

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはいけません。

国土交通省 九州地方整備局

積 算 書

令 和 7 年 度

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

九州地方整備局

港 名 北九州空港

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 18-11-25-038

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					810,246,668	
【滑走路新設】					342,602,257	
撤去工					2,491,039	
舗装取壊し工					2,239,050	
舗装版切断工					168,190	
1 アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	110.00	1,529	168,190	
舗装版撤去工					1,774,760	
2 アスファルト舗装版破碎(1)	t=5cm	m <sup>2</sup>	200.00	565.2	113,040	
3 アスファルト舗装版破碎(2)	t=5cm~7.4cm	m <sup>2</sup>	1,200.00	565.2	678,240	
4 アスファルト舗装版破碎(3)	t=5cm~12.3cm	m <sup>2</sup>	400.00	565.2	226,080	
5 アスファルト殻運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	105.00	4,465	468,825	
6 アスファルト殻積込	仮置場	m <sup>3</sup>	110.00	280	30,800	
7 アスファルト殻運搬(2)	仮置場→処分場	m <sup>3</sup>	105.00	2,455	257,775	
処分費					296,100	
8 アスファルト殻処分費		m <sup>3</sup>	105.00	2,820.00	296,100	
路面切削工					251,989	
路面切削工					239,299	
9 アスファルト舗装切削(1)	t=0cm~2cm	m <sup>2</sup>	188.00	729.30	137,108	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
10 アスファルト舗装切削(2)	t=7cm	m <sup>2</sup>	60.00	1,320.00	79,200	
11 切削廃材運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	6.00	1,351.00	8,106	
12 切削廃材積込	仮置場	m <sup>3</sup>	6.00	234.9	1,409	
13 切削廃材運搬(2)	仮置場→処分場	m <sup>3</sup>	6.00	2,246	13,476	
処分費					12,690	
14 切削廃材処分費		m <sup>3</sup>	6.00	2,115.00	12,690	
空港土工					24,708,234	
土工					24,708,234	
土工					20,144,634	
15 切土		m <sup>3</sup>	1,500.00	272.4	408,600	
16 路床盛土		m <sup>3</sup>	8,600.00	743.1	6,390,660	
17 路床整形		m <sup>2</sup>	5,420.00	206.2	1,117,604	
18 土砂等積込	仮置場	m <sup>3</sup>	9,600.00	261.5	2,510,400	
19 土砂等運搬(1)	仮置場→施工箇所	m <sup>3</sup>	9,590.00	879.4	8,433,446	
20 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	1,460.00	879.4	1,283,924	
資材運搬工					4,563,600	
21 資材積込	仮置場 クラッシャーラン鉄鋼スラグ	m <sup>3</sup>	4,000.00	261.5	1,046,000	
22 資材運搬	仮置場→施工箇所 クラッシャーラン鉄鋼スラグ	m <sup>3</sup>	4,000.00	879.4	3,517,600	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
排水工					911,189	
路床排水工					911,189	
作業土工					271,700	
23 材料費	キャップ φ200、チーズ φ200	式	1.00	45,460.00	45,460	
24 床掘り		m <sup>3</sup>	20.00	5,374	107,480	
25 埋戻し		m <sup>3</sup>	6.00	10,840	65,040	
26 土砂等運搬	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	20.00	2,686	53,720	
路床排水工					639,489	
27 フィルター材敷設	単粒度碎石 4号30-20mm	m <sup>3</sup>	18.00	23,050	414,900	
28 防砂シート敷設		m <sup>2</sup>	99.00	1,183	117,117	
29 高密度ポリエチレン管布設	φ200 有孔管	m	24.00	4,478	107,472	
空港舗装工①（滑走路①端部中央帯・端部縁端帯 改良）					36,744,009	
アスファルト舗装工					36,744,009	
上層路盤					14,883,912	
30 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理(40) t=0~23.9cm	m <sup>2</sup>	3,600.00	1,378.14	4,961,304	
31 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理(40) t=0~23.9cm	m <sup>2</sup>	3,600.00	1,378.14	4,961,304	
32 上層路盤(3)	再生アスファルト安定処理(40) t=0~23.9cm	m <sup>2</sup>	3,600.00	1,378.14	4,961,304	
基層					9,779,292	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
33 基層	再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm	m <sup>2</sup>	3,600.00	2,716.47	9,779,292	
表層					11,311,200	
34 表層	改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm	m <sup>2</sup>	3,600.00	3,142.00	11,311,200	
アスファルト乳剤					769,605	
35 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	1,200.00	114.80	137,760	
36 タックコート(1)	PKM-T-Q(0.2L/m <sup>2</sup> ) 新設面散布	m <sup>2</sup>	5,810.00	67.53	392,349	
37 タックコート(2)	PKM-T-Q(0.3L/m <sup>2</sup> ) 既設面散布	m <sup>2</sup>	2,400.00	99.79	239,496	
空港舗装工②(滑走路①ショルダー 改良)					3,181,301	
アスファルト舗装工					3,181,301	
下層路盤					757,800	
38 下層路盤(1CT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=22cm	m <sup>2</sup>	450.00	1,684	757,800	
上層路盤					1,205,550	
39 上層路盤(1CT)	再生粒度調整碎石RM-25 t=25cm	m <sup>2</sup>	450.00	2,679	1,205,550	
表層					1,160,304	
40 表層(1)	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	450.00	2,159.52	971,784	
41 表層(2)	施工境界接続部 改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm	m <sup>2</sup>	60.00	3,142.00	188,520	
アスファルト乳剤					57,647	
42 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	450.00	114.80	51,660	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
43 タックコート	PKM-T-Q(0.3L/m2) 既設面散布	m <sup>2</sup>	60.00	99.79	5,987	
空港舗装工③(滑走路②端部中央帯 新設)					59,841,320	
アスファルト舗装工					59,841,320	
下層路盤					15,244,000	
44 下層路盤(ICT)(1)	再生クラッシャーラン RC-40 t=15cm	m <sup>2</sup>	4,000.00	1,337	5,348,000	
45 下層路盤(ICT)(2)	再生クラッシャーラン RC-40 t=17cm	m <sup>2</sup>	4,000.00	1,448	5,792,000	
46 下層路盤(ICT)(3)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm	m <sup>2</sup>	4,000.00	1,026	4,104,000	
上層路盤					19,893,880	
47 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理(40) t=8cm	m <sup>2</sup>	4,000.00	2,618.71	10,474,840	
48 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理(40) t=7cm	m <sup>2</sup>	4,000.00	2,354.76	9,419,040	
基層					10,865,880	
49 基層	再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm	m <sup>2</sup>	4,000.00	2,716.47	10,865,880	
表層					12,568,000	
50 表層	改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm	m <sup>2</sup>	4,000.00	3,142.00	12,568,000	
アスファルト乳剤					1,269,560	
51 プライムコート	PK-3(0.8L/m2)	m <sup>2</sup>	4,000.00	114.80	459,200	
52 タックコート	PKM-T-Q(0.2L/m2) 新設面散布	m <sup>2</sup>	12,000.00	67.53	810,360	
空港舗装工④(滑走路②端部縁端帯 新設)					104,946,640	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
アスファルト舗装工					104,946,640	
下層路盤					15,752,000	
53 下層路盤(1CT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=31cm	m <sup>2</sup>	8,000.00	1,969	15,752,000	
上層路盤					39,787,760	
54 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理(40) t=8cm	m <sup>2</sup>	8,000.00	2,618.71	20,949,680	
55 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理(40) t=7cm	m <sup>2</sup>	8,000.00	2,354.76	18,838,080	
基層					21,731,760	
56 基層	再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm	m <sup>2</sup>	8,000.00	2,716.47	21,731,760	
表層					25,136,000	
57 表層	改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm	m <sup>2</sup>	8,000.00	3,142.00	25,136,000	
アスファルト乳剤					2,539,120	
58 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	8,000.00	114.80	918,400	
59 タックコート	PKM-T-Q(0.2L/m <sup>2</sup> ) 新設面散布	m <sup>2</sup>	24,000.00	67.53	1,620,720	
空港舗装工⑤(滑走路②ショルダー 新設)					17,982,960	
アスファルト舗装工					17,982,960	
下層路盤					3,123,000	
60 下層路盤(1CT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm	m <sup>2</sup>	3,000.00	1,041	3,123,000	
上層路盤					8,037,000	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
61 上層路盤 (ICT)	再生粒度調整碎石RM-25 t=25cm	m <sup>2</sup>	3,000.00	2,679	8,037,000	
表層					6,478,560	
62 表層	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	3,000.00	2,159.52	6,478,560	
アスファルト乳剤					344,400	
63 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	3,000.00	114.80	344,400	
空港舗装工⑥(滑走路③端部中央帯 新設)					9,780,060	
アスファルト舗装工					9,780,060	
下層路盤					4,469,345	
64 路床改良(1)	セメント安定処理 t=100cm	m <sup>2</sup>	500.00	3,115	1,557,500	
65 路床改良(2)	セメント安定処理 t=90cm	m <sup>2</sup>	500.00	2,927	1,463,500	
66 路床盛土	t=90cm	m <sup>3</sup>	450.00	743.1	334,395	
67 土砂等積込	仮置場	m <sup>3</sup>	500.00	261.5	130,750	
68 土砂等運搬	仮置場→施工箇所	m <sup>3</sup>	500.00	879.4	439,700	
69 下層路盤 (ICT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=19cm	m <sup>2</sup>	500.00	1,087	543,500	
上層路盤					2,222,785	
70 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理(40) t=7cm	m <sup>2</sup>	500.00	2,354.76	1,177,380	
71 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理(40) t=6cm	m <sup>2</sup>	500.00	2,090.81	1,045,405	
基層					1,358,235	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
72 基層	再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm	m <sup>2</sup>	500.00	2,716.47	1,358,235	
表層					1,571,000	
73 表層	改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm	m <sup>2</sup>	500.00	3,142.00	1,571,000	
アスファルト乳剤					158,695	
74 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	500.00	114.80	57,400	
75 タックコート	PKM-T-Q(0.2L/m <sup>2</sup> ) 新設面散布	m <sup>2</sup>	1,500.00	67.53	101,295	
空港舗装工⑦(滑走路③端部縁端帯 新設)					19,287,520	
アスファルト舗装工					19,287,520	
下層路盤					8,666,090	
76 路床改良(1)	セメント安定処理 t=100cm	m <sup>2</sup>	1,000.00	3,115	3,115,000	
77 路床改良(2)	セメント安定処理 t=90cm	m <sup>2</sup>	1,000.00	2,927	2,927,000	
78 路床盛土	t=90cm	m <sup>3</sup>	900.00	743.1	668,790	
79 土砂等積込	仮置場	m <sup>3</sup>	1,000.00	261.5	261,500	
80 土砂等運搬	仮置場→施工箇所	m <sup>3</sup>	1,000.00	879.4	879,400	
81 下層路盤(ICT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=10cm	m <sup>2</sup>	1,000.00	814.4	814,400	
上層路盤					4,445,570	
82 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理(40) t=7cm	m <sup>2</sup>	1,000.00	2,354.76	2,354,760	
83 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理(40) t=6cm	m <sup>2</sup>	1,000.00	2,090.81	2,090,810	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基層					2,716,470	
84 基層	再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm	m <sup>2</sup>	1,000.00	2,716.47	2,716,470	
表層					3,142,000	
85 表層	改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm	m <sup>2</sup>	1,000.00	3,142.00	3,142,000	
アスファルト乳剤					317,390	
86 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	1,000.00	114.80	114,800	
87 タックコート	PKM-T-Q(0.2L/m <sup>2</sup> ) 新設面散布	m <sup>2</sup>	3,000.00	67.53	202,590	
空港舗装工⑧(滑走路③ショルダー・オーバーラン 新設)					3,005,370	
アスファルト舗装工					3,005,370	
下層路盤					1,168,125	
88 路床改良	セメント安定処理 t=100cm	m <sup>2</sup>	375.00	3,115	1,168,125	
上層路盤					984,375	
89 上層路盤(ICT)	再生粒度調整碎石RM-25 t=24cm	m <sup>2</sup>	375.00	2,625	984,375	
表層					809,820	
90 表層	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	375.00	2,159.52	809,820	
アスファルト乳剤					43,050	
91 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	375.00	114.80	43,050	
空港舗装工					27,293,310	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
グルーピング工					27,293,310	
グルーピング					26,817,985	
92 グルーピング(1)		m <sup>2</sup>	1,820.00	660.70	1,202,474	
93 グルーピング(2)		m <sup>2</sup>	20,620.00	823.20	16,974,384	
94 汚泥脱水処理装置設置・撤去		式	1.00	521,600.00	521,600	
95 汚泥脱水処理装置運転		日	34.00	233,700.00	7,945,800	
96 スラリ積込み	仮置場	m <sup>3</sup>	30.00	234.9	7,047	
97 スラリ運搬	仮置場～再資源化施設	m <sup>3</sup>	30.00	5,556	166,680	
処分費					475,325	
98 グルーピングスラリ処分費		m <sup>3</sup>	25.00	19,013.00	475,325	
飛行場標識工（滑走路新設）					2,991,583	
飛行場標識工					2,991,583	
マーキング工					2,991,583	
99 滑走路中心線標識	常温式、白色 実線 W=90cm	m <sup>2</sup>	243.00	761.30	184,995	
100 滑走路縁標識	常温式、白色 実線 W=90cm	m <sup>2</sup>	918.00	761.30	698,873	
101 滑走路進入端標識	常温式、白色 実線 W=1.7m	m <sup>2</sup>	816.00	761.30	621,220	
102 接地帯標識	常温式、白色 実線 W=1.8m	m <sup>2</sup>	486.00	761.30	369,991	
103 目標点標識	常温式、白色 実線 W=10.0m	m <sup>2</sup>	1,200.00	761.30	913,560	

## 積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
104 指示標識	常温式、白色 「36」	m <sup>2</sup>	122.00	761.30	92,878	
105 過走帯標識	常温式、黄色 実線 W=90cm	m <sup>2</sup>	149.00	738.70	110,066	
照明設備工					29,437,722	
滑走路灯 (REDL)					12,859,809	
作業土工 (路盤部)					27,513	
106 床掘り	基台、配管溝	m <sup>3</sup>	2.00	5,374	10,748	
107 埋戻し	基台	m <sup>3</sup>	1.00	10,840	10,840	
108 配管溝充填(1)	配管溝 (流用路盤材)	m <sup>3</sup>	0.40	10,840	4,336	
109 配管溝充填(2)	配管溝 (保護砂)	m <sup>3</sup>	0.08	10,840	867	
110 土砂積込	仮置場 (再生砂)	m <sup>3</sup>	0.09	2,374	213	
111 土砂等運搬(1)	仮置場→施工箇所 (再生砂)	m <sup>3</sup>	0.09	2,686	241	
112 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場 (路盤材)	m <sup>3</sup>	0.10	2,686	268	
作業土工 (緑地部)					4,242,141	
113 床掘り(1)	地中管路	m <sup>3</sup>	250.00	5,374	1,343,500	
114 床掘り(2)	ハンドホール	m <sup>3</sup>	8.00	654.9	5,239	
115 埋戻し(1)	地中管路	m <sup>3</sup>	250.00	10,840	2,710,000	
116 埋戻し(2)	ハンドホール	m <sup>3</sup>	6.00	5,267	31,602	
117 土砂積込	仮置場	m <sup>3</sup>	30.00	2,374	71,220	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
118 土砂等運搬	仮置場→施工箇所	m <sup>3</sup>	30.00	2,686	80,580	
基台設置 (REDL)					746,766	
119 材料費	灯火基台、保護プラグ、プレキャストベース	式	1.00	329,400.00	329,400	
120 側辺灯用基台設置	側辺灯	基	5.00	78,840.00	394,200	
121 接地線	A5.5sq	m	18.00	1,287.00	23,166	
ハンドホールD設置					1,520,860	
122 材料費	プレキャストハンドホールD型	式	1.00	677,000.00	677,000	
123 基礎砕石	t=10cm RC-40	m <sup>2</sup>	5.00	3,572	17,860	
124 ハンドホール設置	プレキャストハンドホールD型	基	7.00	118,000.00	826,000	
配管工					6,322,529	
125 材料費	フレキシブルジョイント、再生砂	式	1.00	278,375.00	278,375	
126 配管用炭素鋼管敷設(1)	SGP32A (ネジ無、配管溝)	m	101.00	9,654.00	975,054	
127 配管用炭素鋼管敷設(2)	SGP40A (ネジ付、地中管路)	m	915.00	5,540.00	5,069,100	
滑走路中心線灯 (RCLL)					16,577,913	
作業土工 (路盤部)					79,942	
128 床掘り(1)	基台	m <sup>3</sup>	5.00	654.9	3,274	
129 床掘り(2)	配管溝	m <sup>3</sup>	3.00	5,374	16,122	
130 埋戻し	基台	m <sup>3</sup>	3.00	5,267	15,801	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
131 配管溝充填(1)	配管溝(流用路盤材)	m <sup>3</sup>	3.00	10,840	32,520	
132 配管溝充填(2)	配管溝(保護砂)	m <sup>3</sup>	0.60	10,840	6,504	
133 土砂積込	仮置場(再生砂)	m <sup>3</sup>	0.60	2,374	1,424	
134 土砂等運搬(1)	仮置場→施工箇所(再生砂)	m <sup>3</sup>	0.60	2,686	1,611	
135 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場(路盤材)	m <sup>3</sup>	1.00	2,686	2,686	
作業土工(緑地部)					4,079,346	
136 床掘り(1)	地中管路	m <sup>3</sup>	240.00	5,374	1,289,760	
137 床掘り(2)	ハンドホール	m <sup>3</sup>	7.00	654.9	4,584	
138 埋戻し(1)	地中管路	m <sup>3</sup>	240.00	10,840	2,601,600	
139 埋戻し(2)	ハンドホール	m <sup>3</sup>	6.00	5,267	31,602	
140 土砂積込	仮置場	m <sup>3</sup>	30.00	2,374	71,220	
141 土砂等運搬	仮置場→施工箇所	m <sup>3</sup>	30.00	2,686	80,580	
基台設置(RCLL)					2,503,566	
142 材料費	灯火基台、保護板、プレキャストベース	式	1.00	1,418,400.00	1,418,400	
143 埋込型基台設置	L1型	基	9.00	118,000.00	1,062,000	
144 接地線	A5.5sq	m	18.00	1,287.00	23,166	
ハンドホールD設置					1,689,160	
145 材料費	プレキャストハンドホールD型	式	1.00	609,300.00	609,300	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
146 基礎砕石	t=10cm RC-40	m <sup>2</sup>	5.00	3,572	17,860	
147 ハンドホール設置	プレキャストハンドホールD型	基	9.00	118,000.00	1,062,000	
配管工					8,225,899	
148 材料費	フレキシブルジョイント、再生砂	式	1.00	279,979.00	279,979	
149 配管用炭素鋼管敷設(1)	SGP32A (ネジ無、配管溝)	m	363.00	9,654.00	3,504,402	
150 配管用炭素鋼管敷設(2)	SGP65A (ネジ付、地中管路)	m	557.00	7,974.00	4,441,518	
【誘導路新設】					183,202,816	
土工 (誘導路新設)					9,467,273	
土工					9,467,273	
土工					7,940,133	
151 切土(1)		m <sup>3</sup>	1,800.00	160.5	288,900	
152 切土(2)		m <sup>3</sup>	7,200.00	272.4	1,961,280	
153 路床盛土(1)		m <sup>3</sup>	50.00	347.8	17,390	
154 路床盛土(2)		m <sup>3</sup>	320.00	743.1	237,792	
155 路床整正		m <sup>2</sup>	1,560.00	206.2	321,672	
156 土砂等運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	1,770.00	354.7	627,819	
157 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	6,800.00	659.6	4,485,280	
資材運搬工					1,527,140	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
158 資材積込	仮置場 クラッシャーラン鉄鋼スラグ	m <sup>3</sup>	1,300.00	261.5	339,950	
159 資材運搬	仮置場→施工箇所 クラッシャーラン鉄鋼スラグ	m <sup>3</sup>	1,350.00	879.4	1,187,190	
排水工（誘導路新設）					9,612,725	
路床排水工					9,612,725	
作業土工					2,463,109	
160 材料費	キャップ φ200、チーズ φ200	式	1.00	45,460.00	45,460	
161 床掘り(1)		m <sup>3</sup>	170.00	2,122	360,740	
162 床掘り(2)		m <sup>3</sup>	180.00	5,374	967,320	
163 埋戻し(1)		m <sup>3</sup>	40.00	3,832	153,280	
164 埋戻し(2)		m <sup>3</sup>	50.00	10,840	542,000	
165 土砂等運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	130.00	967.3	125,749	
166 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	120.00	2,238	268,560	
路床排水工					7,149,616	
167 フィルター材敷設(1)	単粒度碎石 4号30-20mm	m <sup>3</sup>	132.00	9,810	1,294,920	
168 フィルター材敷設(2)	単粒度碎石 4号30-20mm	m <sup>3</sup>	132.00	23,050	3,042,600	
169 防砂シート敷設(1)		m <sup>2</sup>	720.00	731.2	526,464	
170 防砂シート敷設(2)		m <sup>2</sup>	720.00	1,183	851,760	
171 高密度ポリエチレン管布設(1)	φ200 有孔管	m	176.00	3,669	645,744	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
172 高密度ポリエチレン管布設(2)	φ200 有孔管	m	176.00	4,478	788,128	
空港舗装工⑨(平行誘導路① 本体新設)					13,132,161	
アスファルト舗装工					13,132,161	
下層路盤					3,429,900	
173 下層路盤(ICT)(1)	再生クラッシャーラン RC-40 t=15cm	m <sup>2</sup>	900.00	1,337	1,203,300	
174 下層路盤(ICT)(2)	再生クラッシャーラン RC-40 t=17cm	m <sup>2</sup>	900.00	1,448	1,303,200	
175 下層路盤(ICT)(3)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm	m <sup>2</sup>	900.00	1,026	923,400	
上層路盤					4,476,123	
176 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理(40) t=8cm	m <sup>2</sup>	900.00	2,618.71	2,356,839	
177 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理(40) t=7cm	m <sup>2</sup>	900.00	2,354.76	2,119,284	
基層					2,444,823	
178 基層	再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm	m <sup>2</sup>	900.00	2,716.47	2,444,823	
表層					2,495,664	
179 表層	改質Ⅱ型アスファルト(20) t=6cm	m <sup>2</sup>	900.00	2,772.96	2,495,664	
アスファルト乳剤					285,651	
180 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	900.00	114.80	103,320	
181 タックコート	PKM-T-0(0.2L/m <sup>2</sup> ) 新設面散布	m <sup>2</sup>	2,700.00	67.53	182,331	
空港舗装工⑩(中間取付誘導路(T/W-6) 本体新設)					69,237	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
アスファルト舗装工					69,237	
下層路盤					17,910	
182 下層路盤(1CT)(1)	再生クラッシャーラン RC-40 t=14cm	m <sup>2</sup>	5.00	1,281	6,405	
183 下層路盤(1CT)(2)	再生クラッシャーラン RC-40 t=15cm	m <sup>2</sup>	5.00	1,337	6,685	
184 下層路盤(1CT)(3)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=15cm	m <sup>2</sup>	5.00	964.1	4,820	
上層路盤					22,227	
185 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理(40) t=7cm	m <sup>2</sup>	5.00	2,354.76	11,773	
186 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理(40) t=6cm	m <sup>2</sup>	5.00	2,090.81	10,454	
基層					13,582	
187 基層	再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm	m <sup>2</sup>	5.00	2,716.47	13,582	
表層					13,864	
188 表層	改質Ⅱ型アスファルト(20) t=6cm	m <sup>2</sup>	5.00	2,772.96	13,864	
アスファルト乳剤					1,654	
189 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	5.00	114.80	574	
190 タックコート	PKM-T-Q(0.2L/m <sup>2</sup> ) 新設面散布	m <sup>2</sup>	16.00	67.53	1,080	
空港舗装工①(平行誘導路①・中間取付誘導路(T/W-6)シヨルダー新設)					2,549,471	
アスファルト舗装工					2,549,471	
下層路盤					460,320	

## 積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
191 下層路盤(1CT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm	m <sup>2</sup>	420.00	1,096	460,320	
上層路盤					1,125,180	
192 上層路盤(1CT)	再生粒度調整碎石RM-25 t=25cm	m <sup>2</sup>	420.00	2,679	1,125,180	
表層					915,755	
193 表層(1)	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	210.00	2,159.52	453,499	
194 表層(2)	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	210.00	2,201.22	462,256	
アスファルト乳剤					48,216	
195 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	420.00	114.80	48,216	
空港舗装工①(平行誘導路②・本体新設)					111,021,070	
アスファルト舗装工					111,021,070	
下層路盤					51,044,590	
196 路床改良(1)	セメント安定処理 t=100cm	m <sup>2</sup>	5,850.00	3,115	18,222,750	
197 路床改良(2)	セメント安定処理 t=90cm	m <sup>2</sup>	5,850.00	2,927	17,122,950	
198 路床盛土	t=90cm	m <sup>3</sup>	5,300.00	743.1	3,938,430	
199 土砂等積込	仮置場	m <sup>3</sup>	5,900.00	261.5	1,542,850	
200 土砂等運搬	仮置場→施工箇所	m <sup>3</sup>	5,850.00	659.6	3,858,660	
201 下層路盤(1CT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=19cm	m <sup>2</sup>	5,850.00	1,087	6,358,950	
上層路盤					26,006,584	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
202 上層路盤(1)	再生アスファルト安定処理(40) t=7cm	m <sup>2</sup>	5,850.00	2,354.76	13,775,346	
203 上層路盤(2)	再生アスファルト安定処理(40) t=6cm	m <sup>2</sup>	5,850.00	2,090.81	12,231,238	
基層					15,891,349	
204 基層	再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm	m <sup>2</sup>	5,850.00	2,716.47	15,891,349	
表層					16,221,816	
205 表層	改質Ⅱ型アスファルト(20) t=6cm	m <sup>2</sup>	5,850.00	2,772.96	16,221,816	
アスファルト乳剤					1,856,731	
206 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	5,850.00	114.80	671,580	
207 タックコート	PKM-T-Q(0.2L/m <sup>2</sup> ) 新設面散布	m <sup>2</sup>	17,550.00	67.53	1,185,151	
空港舗装工⑬(平行誘導路②・ショルダー新設)					22,102,134	
アスファルト舗装工					22,102,134	
下層路盤					8,503,950	
208 路床改良	セメント安定処理 t=100cm	m <sup>2</sup>	2,730.00	3,115	8,503,950	
上層路盤					7,275,450	
209 上層路盤(1CT)	再生粒度調整碎石RM-25 t=24cm	m <sup>2</sup>	2,730.00	2,665	7,275,450	
表層					6,009,330	
210 表層	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	2,730.00	2,201.22	6,009,330	
アスファルト乳剤					313,404	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
211 ブライムコート	PK-3(0.8L/m2)	m <sup>2</sup>	2,730.00	114.80	313,404	
誘導路新設・改良標識工					3,004,310	
飛行場標識工					3,004,310	
マーキング工					1,462,610	
212 誘導路中心線標識(1)	常温式、黄色 実線 W=15cm	m <sup>2</sup>	30.00	984.40	29,532	
213 誘導路中心線標識(2)	常温式、黄色 実線 W=15cm	m <sup>2</sup>	125.00	2,091.00	261,375	
214 誘導路中心線標識(3)	常温式、黄色 破線 W=15cm	m <sup>2</sup>	11.00	984.40	10,828	
215 誘導路縁標識(1)	常温式、黄色 実線 W=15cm×2本	m <sup>2</sup>	133.00	984.40	130,925	
216 誘導路縁標識(2)	常温式、黄色 実線 W=15cm×2本(1本)	m <sup>2</sup>	339.00	2,091.00	708,849	
217 停止位置標識(1)	常温式、黄色 W=30cm	m <sup>2</sup>	28.00	1,036.00	29,008	
218 停止位置標識(2)	常温式、黄色 W=30cm	m <sup>2</sup>	2.00	2,229.00	4,458	
219 停止位置案内標識(1)	常温式、文字 白色 「36」(枠あり)	m <sup>2</sup>	7.00	1,554.00	10,878	
220 停止位置案内標識(2)	常温式、枠 黒色 W=15cm	m <sup>2</sup>	5.00	1,294.00	6,470	
221 停止位置案内標識(3)	常温式、背景 赤色	m <sup>2</sup>	29.00	1,267.00	36,743	
222 停止位置案内標識(4)	常温式、文字 白色 「18-36」(枠あり)	m <sup>2</sup>	16.00	4,074.00	65,184	
223 停止位置案内標識(5)	常温式、枠 黒色 W=15cm	m <sup>2</sup>	8.00	3,210.00	25,680	
224 停止位置案内標識(6)	常温式、背景 赤色	m <sup>2</sup>	58.00	2,460.00	142,680	
マーキング消去					1,541,700	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
225 仮設誘導路中心線標識消去	常温式、黄色 実線 W=15cm	m <sup>2</sup>	33.00	11,420.00	376,860	
226 誘導路縁標識消去	常温式、黄色 実線 W=15cm×2本	m <sup>2</sup>	61.00	11,420.00	696,620	
227 停止位置案内標識消去(1)	常温式、文字 白色 「36」(枠あり)	m <sup>2</sup>	7.00	11,420.00	79,940	
228 停止位置案内標識消去(2)	常温式、枠 黒色 W=15cm	m <sup>2</sup>	5.00	11,420.00	57,100	
229 停止位置案内標識消去(3)	常温式、背景 赤色	m <sup>2</sup>	29.00	11,420.00	331,180	
照明設備工					12,244,435	
誘導路中心線灯(TCLL)					4,036,054	
作業土工(路盤部)					87,719	
230 床掘り	基台、配管溝	m <sup>3</sup>	5.00	5,374	26,870	
231 埋戻し	基台	m <sup>3</sup>	3.00	10,840	32,520	
232 配管溝充填(1)	配管溝(流用路盤材)	m <sup>3</sup>	2.00	10,840	21,680	
233 配管溝充填(2)	配管溝(保護砂)	m <sup>3</sup>	0.30	10,840	3,252	
234 土砂積込	仮置場(再生砂)	m <sup>3</sup>	0.30	2,374	712	
235 土砂等運搬(1)	仮置場→施工箇所(再生砂)	m <sup>3</sup>	0.30	2,238	671	
236 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場(路盤材)	m <sup>3</sup>	0.90	2,238	2,014	
基台設置(TCLL)					1,947,218	
237 材料費	灯火基台、保護板、プレキャストベース	式	1.00	1,103,200.00	1,103,200	
238 埋込型基台設置	L1型	基	7.00	118,000.00	826,000	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
239 接地線	A5.5sq	m	14.00	1,287.00	18,018	
配管工					2,001,117	
240 材料費	フレキシブルジョイント、再生砂	式	1.00	205,473.00	205,473	
241 配管用炭素鋼管敷設	SGP32A（ネジ無、配管溝）	m	186.00	9,654.00	1,795,644	
誘導路灯（TEDL）					8,208,381	
作業土工（路盤部）					38,376	
242 床掘り	基台、配管溝	m <sup>3</sup>	2.00	5,374	10,748	
243 埋戻し	基台	m <sup>3</sup>	2.00	10,840	21,680	
244 配管溝充填(1)	配管溝（流用路盤材）	m <sup>3</sup>	0.40	10,840	4,336	
245 配管溝充填(2)	配管溝（保護砂）	m <sup>3</sup>	0.09	10,840	975	
246 土砂積込	仮置場（再生砂）	m <sup>3</sup>	0.09	2,374	213	
247 土砂等運搬(1)	仮置場→施工箇所（再生砂）	m <sup>3</sup>	0.09	2,238	201	
248 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場（路盤材）	m <sup>3</sup>	0.10	2,238	223	
作業土工（緑地部）					1,162,652	
249 床掘り	ハンドホール、地中管路	m <sup>3</sup>	70.00	5,374	376,180	
250 埋戻し	ハンドホール、地中管路	m <sup>3</sup>	70.00	10,840	758,800	
251 土砂積込	仮置場	m <sup>3</sup>	6.00	2,374	14,244	
252 土砂等運搬	仮置場→施工箇所	m <sup>3</sup>	6.00	2,238	13,428	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
基台設置 (TEDL)					1,778,665	
253 材料費	灯火基台、保護プラグ、プレキャストベース	式	1.00	366,000.00	366,000	
254 側辺灯用基台設置	側辺灯	基	10.00	78,840.00	788,400	
255 接地線(1)	A5.5sq	m	20.00	1,287.00	25,740	
256 接地線(2)	A-14sq	m	445.00	1,345.00	598,525	
ハンドホールD設置					1,874,860	
257 材料費	プレキャストハンドホールD型	式	1.00	677,000.00	677,000	
258 基礎碎石	t=10cm RC-40	m <sup>2</sup>	5.00	3,572	17,860	
259 ハンドホール設置	プレキャストハンドホールD型	基	10.00	118,000.00	1,180,000	
配管工					3,353,828	
260 材料費	フレキシブルジョイント、再生砂	式	1.00	309,288.00	309,288	
261 配管用炭素鋼管敷設(1)	SGP32A (ネジ無、配管溝)	m	60.00	9,654.00	579,240	
262 配管用炭素鋼管敷設(2)	SGP40A (ネジ付、地中管路)	m	445.00	5,540.00	2,465,300	
【用地造成】					279,949,995	
空港土工 (用地造成)					38,042,911	
土工					38,042,911	
土工					38,042,911	
263 切土(1)		m <sup>3</sup>	40.00	2,523	100,920	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
264 切土(2)		m <sup>3</sup>	7,800.00	272.4	2,124,720	
265 路体盛土(1)		m <sup>3</sup>	5,000.00	230.5	1,152,500	
266 路体盛土(2)		m <sup>3</sup>	22,800.00	490.6	11,185,680	
267 土砂等積込(1)	仮置場	m <sup>3</sup>	5,500.00	154	847,000	
268 土砂等積込(2)	仮置場	m <sup>3</sup>	17,600.00	261.5	4,602,400	
269 土砂等運搬(1)	仮置場→施工箇所	m <sup>3</sup>	5,490.00	472.9	2,596,221	
270 土砂等運搬(2)	仮置場→施工箇所	m <sup>3</sup>	17,550.00	879.4	15,433,470	
排水工					86,806,440	
暗渠排水工					4,256,662	
作業土工					1,106,570	
271 床掘り		m <sup>3</sup>	270.00	502.1	135,567	
272 埋戻し	流用土、1m≦W<4m	m <sup>3</sup>	160.00	5,267	842,720	
273 土砂等運搬	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	20.00	1,045	20,900	
274 基面整正		m <sup>2</sup>	73.00	1,471	107,383	
基礎工					797,426	
275 基礎材料費	再生クラッシャーラン RC-40	式	1.00	218,056.00	218,056	
276 碎石基礎	RC-40、1m≦W<4m	m <sup>3</sup>	40.00	5,267	210,680	
277 保護材	粒径30mm以下	m <sup>3</sup>	70.00	5,267	368,690	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
排水管渠工					2,352,666	
278 材料費	FRPM管（直管、挿口短管、調整管）	式	1.00	1,958,556.00	1,958,556	
279 FRPM管設置	φ600	m	58.00	6,795.00	394,110	
人孔改修工					1,685,264	
作業土工					268,722	
280 床掘り		m <sup>3</sup>	90.00	502.1	45,189	
281 埋戻し	流用土、W1≧4m	m <sup>3</sup>	80.00	2,739	219,120	
282 基面整正		m <sup>2</sup>	3.00	1,471	4,413	
人孔改修工					1,416,542	
283 材料費	グレーチング蓋、足掛金具	式	1.00	183,000.00	183,000	
284 基礎碎石	t=20cm RC-40	m <sup>2</sup>	3.00	4,094	12,282	
285 均しコンクリート型枠		m <sup>2</sup>	0.70	14,820	10,374	
286 均しコンクリート打設	18-8-40(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.30	70,050	21,015	
287 躯体コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	20.00	29,420	588,400	
288 躯体コンクリート打設	24-8-25(高炉) W/C 55%	m <sup>3</sup>	3.00	48,270	144,810	
289 無収縮モルタル充填		0.1m <sup>3</sup>	0.20	38,830.00	7,766	
290 鉄筋工(1)	SD345 D13	t	0.16	195,200.00	31,232	
291 鉄筋工(2)	SD345 D16	t	0.03	193,100.00	5,793	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
292 グレーチング蓋	(T-25) 900×900用	枚	1.00	12,560.00	12,560	
293 足場工	手摺先行型枠組足場	掛m <sup>2</sup>	30.00	12,790.00	383,700	
294 支保工	ハイ・ス・ト支保 小規模	空m <sup>3</sup>	1.00	15,610.00	15,610	
取付管工					2,546,816	
作業土工					1,186,964	
295 床掘り(1)		m <sup>3</sup>	140.00	2,122	297,080	
296 床掘り(2)		m <sup>3</sup>	30.00	5,374	161,220	
297 埋戻し(1)	流用土	m <sup>3</sup>	110.00	3,832	421,520	
298 埋戻し(2)	流用土	m <sup>3</sup>	20.00	10,840	216,800	
299 土砂等運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	20.00	1,161	23,220	
300 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	8.00	2,686	21,488	
301 資材積込	仮置場 再生砂	m <sup>3</sup>	40.00	261.5	10,460	
302 資材運搬	仮置場→施工箇所 再生砂	m <sup>3</sup>	40.00	879.4	35,176	
基礎工					358,315	
303 基礎材料費	砂基礎	式	1.00	116,815.00	116,815	
304 砂基礎(1)	再生砂	m <sup>3</sup>	40.00	2,305.00	92,200	
305 砂基礎(2)	再生砂	m <sup>3</sup>	10.00	14,930.00	149,300	
取付管工					1,001,537	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
306 材料費	VU管（直管、受口短管、挿口短管、曲管）	式	1.00	795,712.00	795,712	
307 VU管取付(1)	φ150	m	8.00	1,078.00	8,624	
308 VU管取付(2)	φ150	m	4.00	3,364.00	13,456	
309 VU管取付(3)	φ200	m	17.00	1,261.00	21,437	
310 VU管取付(4)	φ200	m	4.00	3,935.00	15,740	
311 VU管取付(5)	φ250	m	16.00	1,567.00	25,072	
312 VU管取付(6)	φ250	m	7.00	4,608.00	32,256	
313 VU管取付(7)	φ300	m	26.00	1,567.00	40,742	
314 VU管取付(8)	φ350	m	4.00	1,956.00	7,824	
315 VU管取付(9)	φ400	m	3.00	5,787.00	17,361	
316 VU管取付(10)	φ500	m	3.00	7,771.00	23,313	
側溝工					73,975,879	
作業土工					5,758,518	
317 床掘り(1)		m <sup>3</sup>	1,400.00	281.3	393,820	
318 床掘り(2)		m <sup>3</sup>	300.00	654.9	196,470	
319 埋戻し(1)	流用土、1m≦W	m <sup>3</sup>	730.00	3,164	2,309,720	
320 埋戻し(2)	流用土、1m≦W	m <sup>3</sup>	160.00	8,965	1,434,400	
321 土砂等運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	540.00	827.5	446,850	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
322 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	120.00	1,539	184,680	
323 基面整正(1)		m <sup>2</sup>	989.00	471.2	466,016	
324 基面整正(2)		m <sup>2</sup>	222.00	1,471	326,562	
自由勾配側溝					37,656,218	
325 材料費	自由勾配側溝	式	1.00	23,783,700.00	23,783,700	
326 自由勾配側溝(1)	300×300~400	m	293.00	7,188.00	2,106,084	
327 自由勾配側溝(2)	400×400~500	m	511.00	7,533.00	3,849,363	
328 自由勾配側溝(3)	400×600	m	281.00	7,627.00	2,143,187	
329 自由勾配側溝(4)	500×500~800	m	214.00	8,703.00	1,862,442	
330 自由勾配側溝(5)	300×500 (横断部)	m	10.00	7,736.00	77,360	
331 自由勾配側溝(6)	500×900 (横断部)	m	16.00	11,430.00	182,880	
332 自由勾配側溝(7)	300×300~400	m	79.00	10,900.00	861,100	
333 自由勾配側溝(8)	400×500	m	117.00	11,710.00	1,370,070	
334 自由勾配側溝(9)	400×600	m	120.00	11,760.00	1,411,200	
335 グレーチング蓋設置(1)	W=300 自由勾配側溝用(T-25)	枚	4.00	388.00	1,552	
336 グレーチング蓋設置(2)	W=500 自由勾配側溝用(T-25)	枚	8.00	910.00	7,280	
皿型排水溝					30,561,143	
337 床掘り(1)		m <sup>3</sup>	90.00	160.5	14,445	

積算内訳表

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
338 床掘り(2)		m <sup>3</sup>	570.00	272.4	155,268	
339 床掘り(3)		m <sup>3</sup>	20.00	5,374	107,480	
340 埋戻し(1)	流用土	m <sup>3</sup>	2.00	3,832	7,664	
341 埋戻し(2)	流用土	m <sup>3</sup>	10.00	10,840	108,400	
342 土砂等運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	90.00	472.9	42,561	
343 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	560.00	879.4	492,464	
344 土砂等運搬(3)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	20.00	2,686	53,720	
345 基面整正(1)		m <sup>2</sup>	297.00	471.2	139,946	
346 基面整正(2)		m <sup>2</sup>	1,913.00	1,471	2,814,023	
347 基礎碎石(1)	t=15cm RC-40	m <sup>2</sup>	300.00	1,474	442,200	
348 基礎碎石(2)	t=15cm RC-40	m <sup>2</sup>	2,000.00	3,833	7,666,000	
349 躯体コンクリート型枠(1)		m <sup>2</sup>	17.00	9,426	160,242	
350 躯体コンクリート型枠(2)		m <sup>2</sup>	120.00	29,420	3,530,400	
351 躯体コンクリート打設(1)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	43.00	26,190	1,126,170	
352 躯体コンクリート打設(2)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	288.00	47,570	13,700,160	
集水柵工					4,341,819	
作業土工					323,697	
353 床掘り(1)		m <sup>3</sup>	20.00	247.2	4,944	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
354 床掘り(2)		m <sup>3</sup>	60.00	281.3	16,878	
355 床掘り(3)		m <sup>3</sup>	10.00	654.9	6,549	
356 埋戻し(1)	流用土、1m≦W	m <sup>3</sup>	60.00	3,164	189,840	
357 埋戻し(2)	流用土、1m≦W	m <sup>3</sup>	10.00	8,965	89,650	
358 土砂等運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	5.00	561.5	2,807	
359 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	0.70	1,539	1,077	
360 基面整正(1)		m <sup>2</sup>	16.00	471.2	7,539	
361 基面整正(2)		m <sup>2</sup>	3.00	1,471	4,413	
自由勾配側溝柵					1,576,248	
362 材料費	自由勾配側溝用柵、ゲレチング <sup>○</sup> 蓋	式	1.00	979,500.00	979,500	
363 自由勾配側溝用柵(1)	B300×700~800、B400×600~800、B500×700	基	10.00	5,931	59,310	
364 自由勾配側溝用柵(2)	B400×900、B500×800~1000	基	7.00	7,188	50,316	
365 自由勾配側溝用柵(3)	B300×800、B400×800	基	3.00	16,300	48,900	
366 基礎コンクリート型枠(1)		m <sup>2</sup>	4.00	4,748	18,992	
367 基礎コンクリート型枠(2)		m <sup>2</sup>	0.50	14,820	7,410	
368 基礎コンクリート打設(1)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.40	34,890	13,956	
369 基礎コンクリート打設(2)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.50	28,970	14,485	
370 基礎コンクリート打設(3)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.10	59,010	5,901	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
371 妻コンクリート型枠(1)		m <sup>2</sup>	13.00	8,550	111,150	
372 妻コンクリート型枠(2)		m <sup>2</sup>	2.00	26,680	53,360	
373 妻コンクリート打設(1)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.70	34,770	24,339	
374 妻コンクリート打設(2)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.10	77,400	7,740	
375 インパートコンクリート打設(1)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.30	34,770	10,431	
376 インパートコンクリート打設(2)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.04	77,400	3,096	
377 無収縮モルタル充填(1)		0.1m <sup>3</sup>	0.20	27,700.00	5,540	
378 無収縮モルタル充填(2)		0.1m <sup>3</sup>	0.03	38,830.00	1,164	
379 コンクリート削孔(1)	φ200	孔	2.00	8,436	16,872	
380 コンクリート削孔(2)	φ200	孔	1.00	16,680	16,680	
381 コンクリート削孔(3)	φ250	孔	2.00	5,946.00	11,892	
382 コンクリート削孔(4)	φ300	孔	3.00	7,338.00	22,014	
383 コンクリート削孔(5)	φ300	孔	2.00	12,720.00	25,440	
384 コンクリート削孔(6)	φ350	孔	4.00	12,990.00	51,960	
385 コンクリート削孔(7)	φ400	孔	1.00	15,800.00	15,800	
集水桝					2,441,874	
386 床掘り		m <sup>3</sup>	50.00	5,374	268,700	
387 埋戻し	流用土	m <sup>3</sup>	40.00	10,840	433,600	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
388 土砂等運搬	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	4.00	2,686	10,744	
389 基礎碎石	t=20cm RC-40	m <sup>2</sup>	7.00	4,094	28,658	
390 均しコンクリート型枠		m <sup>2</sup>	2.00	14,820	29,640	
391 均しコンクリート打設	18-8-40(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.70	70,050	49,035	
392 躯体コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	28.00	29,420	823,760	
393 躯体コンクリート打設	24-8-25(高炉) W/C 55%	m <sup>3</sup>	4.00	48,270	193,080	
394 鉄筋工(1)	SD345 D13	t	0.17	195,200.00	33,184	
395 鉄筋工(2)	SD345 D16	t	0.03	193,100.00	5,793	
396 グレーチング蓋	(T-25)900×900用	枚	3.00	12,560.00	37,680	
397 材料費	グレーチング蓋、足掛金具	式	1.00	528,000.00	528,000	
撤去工					20,131,285	
舗装取壊し工					4,220,178	
舗装版切断工					9,174	
398 アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	6.00	1,529	9,174	
舗装版撤去工					3,638,544	
399 アスファルト舗装版破碎	5cm	m <sup>2</sup>	4,060.00	565.2	2,294,712	
400 アスファルト殻運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	203.00	3,889	789,467	
401 アスファルト殻積込	仮置場	m <sup>3</sup>	200.00	280	56,000	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
402 アスファルト殻運搬(2)	仮置場→処分場	m <sup>3</sup>	203.00	2,455	498,365	
処分費					572,460	
403 アスファルト殻処分費		m <sup>3</sup>	203.00	2,820.00	572,460	
構造物撤去工					15,911,107	
無筋コンクリート撤去工					3,701,765	
404 無筋コンクリート取壊し	皿型排水溝、場周柵ブロック、歩車道境界ブロック、接続柵	m <sup>3</sup>	215.00	12,600.00	2,709,000	
405 無筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	215.00	1,876	403,340	
406 無筋コンクリート殻積込	仮置場	m <sup>3</sup>	220.00	280	61,600	
407 無筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場→処分場	m <sup>3</sup>	215.00	2,455	527,825	
鉄筋コンクリート撤去工					1,791,495	
408 鉄筋コンクリート撤去	排水溝(側溝、接続柵)	m <sup>3</sup>	57.00	25,800.00	1,470,600	
409 鉄筋コンクリート殻運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	57.00	2,293	130,701	
410 鉄筋コンクリート殻積込	仮置場	m <sup>3</sup>	60.00	280	16,800	
411 鉄筋コンクリート殻運搬(2)	仮置場→処分場	m <sup>3</sup>	57.00	3,042	173,394	
グレーチング撤去工					8,516	
412 グレーチング撤去		t	0.31	24,970	7,740	
413 グレーチング運搬	施工箇所→仮置場	t	0.31	2,505	776	
FRPM管撤去工					3,360,200	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
414 FRPM管閉塞(1)	φ600 (流動化処理土充填)	m	210.00	10,310.00	2,165,100	
415 FRPM管閉塞(2)	φ300 (流動化処理土充填)	m	95.00	12,580.00	1,195,100	
場周柵撤去工					5,811,905	
416 場周柵撤去	鋼製H=1.8m(曲忍付)	m	753.00	7,298.00	5,495,394	
417 スクラップ材積込・荷卸	施工箇所→仮置場	t	11.52	24,970	287,654	
418 スクラップ材運搬	施工箇所→仮置場	t	11.52	2,505	28,857	
シートウォール撤去工					729,906	
419 シートウォール切断		m	45.00	14,660.71	659,731	
420 スクラップ材積込・荷卸	施工箇所→仮置場	t	2.50	25,510	63,775	
421 スクラップ材運搬	施工箇所→仮置場	t	2.50	2,560	6,400	
処分費					507,320	
422 無筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	215.00	1,840.00	395,600	
423 鉄筋コンクリート殻処分費		m <sup>3</sup>	57.00	1,960.00	111,720	
空港土工					3,980,584	
土工					3,980,584	
土工					3,980,584	
424 切土(1)		m <sup>3</sup>	2,200.00	160.5	353,100	
425 切土(2)		m <sup>3</sup>	830.00	272.4	226,092	

## 積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
426 路床整形(1)		m <sup>2</sup>	10,820.00	73.41	794,296	
427 路床整形(2)		m <sup>2</sup>	4,150.00	206.2	855,730	
428 土砂等運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	2,160.00	472.9	1,021,464	
429 土砂等運搬(2)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	830.00	879.4	729,902	
アスファルト舗装工⑭(場周道路・保安道路②)					51,128,022	
アスファルト舗装工					51,128,022	
下層路盤					27,347,550	
430 路床改良	セメント安定処理工法 t=70cm	m <sup>2</sup>	10,820.00	2,023	21,888,860	
431 下層路盤(1CT)	再生クラッシャーランRC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	10,820.00	504.5	5,458,690	
上層路盤					6,440,064	
432 上層路盤(1CT)	再生粒度調整碎石 RM-25 t=10cm	m <sup>2</sup>	10,820.00	595.2	6,440,064	
表層					16,314,900	
433 表層	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	9,140.00	1,785	16,314,900	
アスファルト乳剤					1,025,508	
434 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	9,140.00	112.20	1,025,508	
アスファルト舗装工⑮(場周道路・保安道路①)					7,231,802	
アスファルト舗装工					7,231,802	
下層路盤					1,855,000	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
435 下層路盤(1CT)	再生クラッシャーランRC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	1,750.00	1,060	1,855,000	
上層路盤					2,049,250	
436 上層路盤(1CT)	再生粒度調整碎石 RM-25 t=10cm	m <sup>2</sup>	1,750.00	1,171	2,049,250	
表層					3,162,240	
437 表層	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	1,440.00	2,196	3,162,240	
アスファルト乳剤					165,312	
438 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	1,440.00	114.80	165,312	
アスファルト舗装工⑩ (場周道路・保安道路②)					16,100,800	
アスファルト舗装工					16,100,800	
下層路盤					8,668,800	
439 路床改良	セメント安定処理工法 t=70cm	m <sup>2</sup>	2,400.00	2,552	6,124,800	
440 下層路盤(1CT)	再生クラッシャーランRC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	2,400.00	1,060	2,544,000	
上層路盤					2,810,400	
441 上層路盤(1CT)	再生粒度調整碎石 RM-25 t=10cm	m <sup>2</sup>	2,400.00	1,171	2,810,400	
表層					4,392,000	
442 表層	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	2,000.00	2,196	4,392,000	
アスファルト乳剤					229,600	
443 プライムコート	PK-3(0.8L/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>	2,000.00	114.80	229,600	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
付帯施設工					56,528,151	
柵工					56,528,151	
作業土工					60,720	
444 土砂等運搬	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	30.00	2,024	60,720	
場周柵					56,467,431	
445 材料費	場周柵(鋼製:護岸タイプ)、場周柵(鋼製:H=1.8m)、無収縮モルタル	式	1.00	38,621,940.00	38,621,940	
446 場周柵(1)	鋼製:護岸タイプ	m	357.00	8,375.00	2,989,875	
447 場周柵(2)	鋼製:護岸タイプ	m	204.00	30,790.00	6,281,160	
448 場周柵(3)	鋼製:H=1.8m	m	1,030.00	5,061.00	5,212,830	
449 基礎碎石	t=10cm RC-40	m <sup>2</sup>	150.00	1,342	201,300	
450 コンクリート削孔(1)	φ150	孔	178.00	7,887	1,403,886	
451 コンクリート削孔(2)	φ150	孔	102.00	17,220	1,756,440	
【共通】					4,491,600	
仮設工					4,491,600	
交通管理工					4,491,600	
交通誘導警備員					4,491,600	
452 保安要員	交通誘導警備員B(夜間)	人日	197.00	22,800.00	4,491,600	
共通仮設費(積上)					99,389,810	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
共通仮設費（積上）					99,389,810	
【共通仮設費（積上）】					99,389,810	
運搬費					1,690,500	
建設機械運搬費【昼間】					1,211,600	
453 アスファルトフィニッシャ運搬費	2台×2回(1往復)	台	4.00	76,300.00	305,200	
454 路面切削機運搬費	2台×2回(1往復)	台	4.00	82,200.00	328,800	
455 スタビライザ運搬費	1台×2回(1往復)	台	2.00	85,800.00	171,600	
456 FWD測定車運搬費	1台×往復	式	1.00	406,000.00	406,000	
重建設機械分解組立費					478,900	
457 バックハウ分解組立輸送費	1台×1回(往復)	回	1.00	478,900.00	478,900	
準備費					50,743,810	
表土除去					41,484,610	
458 表土除去	用地造成 t=10cm	m <sup>3</sup>	6,400.00	959.40	6,140,160	
459 土砂等運搬(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	6,430.00	1,539	9,895,770	
460 土砂等積込	仮置場	m <sup>3</sup>	6,400.00	234.9	1,503,360	
461 土砂等運搬(2)	仮置場→処分場	m <sup>3</sup>	6,430.00	3,724	23,945,320	
処分費					9,259,200	
462 表土処分費		m <sup>3</sup>	6,430.00	1,440.00	9,259,200	

積算内訳表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
安全費					45,573,000	
夜間照明費					45,573,000	
463 投光車	1,000kW×4~6灯	式	1.00	38,860,000.00	38,860,000	
464 投光機	400W×2灯	式	1.00	6,713,000.00	6,713,000	
技術管理費					1,382,500	
システム初期費(ICT)					623,000	
465 システム初期費(ICT)		式	1.00	623,000.00	623,000	
FWD調査					752,000	
466 FWD調査		式	1.00	752,000.00	752,000	
六価クロム溶出試験費					7,500	
467 六価クロム溶出試験費		式	1.00	7,500.00	7,500	

総括表

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					810,246,668	
間接工事費	135,256,358 + 158,275,951				293,532,309	
共通仮設費（計）	99,389,810 + 33,845,592 + 2,020,956				135,256,358	
共通仮設費（積上）					99,389,810	
共通仮設費（率）	819,505,868 × 4.13% ((4.09%) × 1.01)				33,845,592	
現場環境改善費	808,382,773 × 0.25%				2,020,956	
現場管理費	945,495,526 × 16.74% ((16.41%) × 1.02)				158,275,951	
工事原価	810,246,668 + 293,532,309				1,103,778,977	
一般管理費等	1,103,771,477 × 11.91% (11.91% × 1.00) - 9,667				131,449,515	
契約保証費	1,103,771,477 × 0.04%				441,508	
工事価格	1,103,778,977 + 131,449,515 + 441,508				1,235,670,000	
消費税等相当額	1,235,670,000 × 10.00%				123,567,000	
請負工事費	1,235,670,000 + 123,567,000				1,359,237,000	

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：1

名称：アスファルト舗装版切断 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
アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	1.000	1,529	1,529		
合計	作業能力：1.00m			1,529	1,529		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：2

名称：アスファルト舗装版破碎(1) 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
アスファルト舗装版破碎(1)	t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	565.2	565.2		
合計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			565.2	565.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：3

名称：アスファルト舗装版破碎(2) t=5cm~7.4cm

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
アスファルト舗装版破碎(2)	t=5cm~7.4cm	m <sup>2</sup>	1.000	565.2	565.2		
合計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			565.2	565.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：4

名称：アスファルト舗装版破碎(3) t=5cm~12.3cm

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
アスファルト舗装版破碎(3)	t=5cm~12.3cm	m <sup>2</sup>	1.000	565.2	565.2		
合計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			565.2	565.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：5

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 3	1.000	4,465	4,465		
合 計	作業能力：1.00m 3			4,465	4,465		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：6

名称：アスファルト殻積込 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
アスファルト殻積込	仮置場	m 3	1.000	280	280		
合 計	作業能力：1.00m 3			280	280		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：7

名称：アスファルト殻運搬(2) 仮置場→処分場

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(2)	仮置場→処分場	m 3	1.000	2,455	2,455		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,455	2,455		

労務時間外補正：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：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	1,200.00	2,820		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,820.00	2,820		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：9  
 名称：アスファルト舗装切削(1) t=0cm~2cm 100m<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	0.056	95,790.00	5,364		
特殊作業員		人	0.056	84,970.00	4,758		
普通作業員		人	0.278	73,510.00	20,435		
路面切削機運転	〔ホイール式・廃材積込装置付〕(第3次基準値) 切削幅2.0m	日	0.056	331,900.00	18,586		
路面清掃車運転	〔ブラシ・四輪式〕1.5m <sup>3</sup>	日	0.056	148,000.00	8,288		
諸雑費(率+まるめ)		%	27.000	57,431.00	15,499		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			729.30	72,930		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：10  
 名称：アスファルト舗装切削(2) t=7cm 100m<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	0.095	95,790.00	9,100		
特殊作業員		人	0.095	84,970.00	8,072		
普通作業員		人	0.476	73,510.00	34,990		
路面切削機運転	〔クローラ式・廃材積込装置付〕(第3次基準値) 切削幅2.0m	日	0.095	364,000.00	34,580		
路面清掃車運転	〔ブラシ・四輪式〕1.5m <sup>3</sup>	日	0.095	148,000.00	14,060		
諸雑費(率+まるめ)		%	31.000	100,802.00	31,198		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			1,320.00	132,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：11

名称：切削廃材運搬(1) 施工箇所→仮置場

100m<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
ダンプトラック	[オンロード・ディーゼル]10t積級	日	1.300	103,900.00	135,070		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	135,070.00	30		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			1,351.00	135,100		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：12

名称：切削廃材積込 仮置場

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
切削廃材積込	仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	234.9	234.9		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			234.9	234.9		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：13

名称：切削廃材運搬(2) 仮置場→処分場

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
切削廃材運搬(2)	仮置場→処分場	m <sup>3</sup>	1.000	2,246	2,246		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,246	2,246		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：14

名称：切削廃材処分費

1m<sup>3</sup>当り(1m<sup>3</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	アスファルト切削屑	t	2.350	900.00	2,115		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,115.00	2,115		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：15

名称：切土 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切土		m 3	1.000	272.4	272.4		
合 計	作業能力：1.00m 3			272.4	272.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：16

名称：路床盛土 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路床盛土		m 3	1.000	743.1	743.1		
合 計	作業能力：1.00m 3			743.1	743.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：17

名称：路床整形 1000m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路床整形(空港)		m 2	1,000.000	206.2	206,200		
合 計	作業能力：1,000.00m 2			206.2	206,200		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：18

名称：土砂等積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等積込	仮置場	m 3	1.000	261.5	261.5		
合 計	作業能力：1.00m 3			261.5	261.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：19

名称：土砂等運搬(1) 仮置場→施工箇所

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(1)	仮置場→施工箇所	m 3	1.000	879.4	879.4		
合 計	作業能力：1.00m3			879.4	879.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：20

名称：土砂等運搬(2) 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(2)	施工箇所→仮置場	m 3	1.000	879.4	879.4		
合 計	作業能力：1.00m3			879.4	879.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：21

名称：資材積込 仮置場 クラッシャーラン鉄鋼スラグ

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	仮置場 クラッシャーラン鉄鋼スラグ	m 3	1.000	261.5	261.5		
合 計	作業能力：1.00m3			261.5	261.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：22

名称：資材運搬 仮置場→施工箇所 クラッシャーラン鉄鋼スラグ

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	仮置場→施工箇所 クラッシャーラン鉄鋼スラグ	m 3	1.000	879.4	879.4		
合 計	作業能力：1.00m3			879.4	879.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：23

名称：材料費 キャップ φ200、チーズ φ200

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
キャップ	φ200	個	2.000	2,730.00	5,460		
チーズ	φ200	個	2.000	20,000.00	40,000		
合 計	作業能力：1.00式			45,460.00	45,460		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：24

名称：床掘り

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り		m3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m3			5,374	5,374		

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[1.560]

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：25

名称：埋戻し

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻し		m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

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[1.560]

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：26

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	m3	1.000	2,686	2,686		
合 計	作業能力：1.00m3			2,686	2,686		

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[1.560]

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：27

名称：フィルター材敷設 単粒度砕石 4号30-20mm

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
フィルター材敷設	単粒度砕石 4号30-20mm	m <sup>3</sup>	1.000	23,050	23,050		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			23,050	23,050		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：28

名称：防砂シート敷設

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
防砂シート敷設		m <sup>2</sup>	1.000	1,183	1,183		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,183	1,183		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：29

名称：高密度ポリエチレン管布設 φ200 有孔管

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高密度ポリエチレン管布設	φ200 有孔管	m	1.000	4,478	4,478		
合 計	作業能力：1.00m			4,478	4,478		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：30

名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理(40) t=0~23.9cm

100m<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
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	80.652	10,300.00	830,715		
混合材夜間割増額		t	80.652	500.00	40,326		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			1,378.14	1,378,141		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：31

名称：上層路盤(2) 再生アスファルト安定処理(40) t=0~23.9cm

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
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	80.652	10,300.00	830,715		
混合材夜間割増額		t	80.652	500.00	40,326		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			1,378.14	1,378,141		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：32

名称：上層路盤(3) 再生アスファルト安定処理(40) t=0~23.9cm

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
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	80.652	10,300.00	830,715		
混合材夜間割増額		t	80.652	500.00	40,326		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			1,378.14	1,378,141		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：33

名称：基層 再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm

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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	195.520	10,800.00	2,111,616		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,716.47	2,716,476		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：34

名称：表層 改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm

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
改質アスファルト混合物	改質密粒度アスファルトⅡ型(20)	t	171.080	14,600.00	2,497,768		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			3,142.00	3,142,008		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：35

名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>)

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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：36

名称：タックコート(1) PKM-T-Q(0.2L/m<sup>2</sup>) 新設面散布

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	PKM-T-Q タックコート用	L	230.000	275.00	63,250		
タックコート		m <sup>2</sup>	1,000.000	3.018	3,018		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	63,250.00	1,262		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			67.53	67,530		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：37

名称：タックコート(2) PKM-T-Q(0.3L/m<sup>2</sup>) 既設面散布

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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	275.00	94,875		
タックコート		m <sup>2</sup>	1,000.000	3.018	3,018		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	94,875.00	1,897		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			99.79	99,790		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：38

名称：下層路盤(ICT) クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=22cm

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
下層路盤(ICT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=22cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,684	1,684		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,684	1,684		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：39

名称：上層路盤(ICT) 再生粒度調整碎石RM-25 t=25cm

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
上層路盤(ICT)	再生粒度調整碎石RM-25 t=25cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,679	2,679		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,679	2,679		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：40

名称：表層(1) 密粒度アスファルト(13) t=5cm

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
アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	122.200	12,600.00	1,539,720		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,159.52	2,159,520		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：41

名称：表層(2) 施工境界接続部 改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm

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
改質アスファルト混合物	改質密粒度アスファルトⅡ型(20)	t	171.080	14,600.00	2,497,768		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			3,142.00	3,142,008		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：42

名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>)

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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：43

名称：タックコート PKM-T-Q(0.3L/m<sup>2</sup>) 既設面散布

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	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	275.00	94,875		
タックコート		m <sup>2</sup>	1,000.000	3.018	3,018		
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	94,875.00	1,897		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			99.79	99,790		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：44

名称：下層路盤(ICT)(1) 再生クラッシャーラン RC-40 t=15cm

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
下層路盤(ICT)(1)	再生クラッシャーラン RC-40 t=15cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,337	1,337		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,337	1,337		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：45

名称：下層路盤(ICT)(2) 再生クラッシャーラン RC-40 t=17cm

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
下層路盤(ICT)(2)	再生クラッシャーラン RC-40 t=17cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,448	1,448		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,448	1,448		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：46

名称：下層路盤(ICT)(3) クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm

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
下層路盤(ICT)(3)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,026	1,026		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,026	1,026		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：47

名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理(40) t=8cm

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
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	195.520	10,300.00	2,013,856		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,618.71	2,618,716		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：48

名称：上層路盤(2) 再生アスファルト安定処理(40) t=7cm

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
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	10,300.00	1,762,124		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,354.76	2,354,764		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：49

名称：基層 再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm

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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	195.520	10,800.00	2,111,616		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,716.47	2,716,476		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：50

名称：表層 改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm

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
改質アスファルト混合物	改質密粒度アスファルトⅡ型(20)	t	171.080	14,600.00	2,497,768		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			3,142.00	3,142,008		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：51

名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>)

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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：52

名称：タックコート PKM-T-Q(0.2L/m<sup>2</sup>) 新設面散布

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	PKM-T-Q タックコート用	L	230.000	275.00	63,250		
タックコート		m <sup>2</sup>	1,000.000	3.018	3,018		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	63,250.00	1,262		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			67.53	67,530		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：53

名称：下層路盤(ICT) クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=31cm

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
下層路盤(ICT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=31cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,969	1,969		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,969	1,969		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：54

名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理(40) t=8cm

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
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	195.520	10,300.00	2,013,856		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,618.71	2,618,716		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：55

名称：上層路盤(2) 再生アスファルト安定処理(40) t=7cm

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
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	10,300.00	1,762,124		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,354.76	2,354,764		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：56

名称：基層 再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm

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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	195.520	10,800.00	2,111,616		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,716.47	2,716,476		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：57

名称：表層 改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm

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
改質アスファルト混合物	改質密粒度アスファルトⅡ型(20)	t	171.080	14,600.00	2,497,768		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			3,142.00	3,142,008		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：58

名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>)

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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：59

名称：タックコート PKM-T-Q(0.2L/m<sup>2</sup>) 新設面散布

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	PKM-T-Q タックコート用	L	230.000	275.00	63,250		
タックコート		m <sup>2</sup>	1,000.000	3.018	3,018		
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	63,250.00	1,262		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			67.53	67,530		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：60

名称：下層路盤(ICT) クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm

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
下層路盤(ICT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,041	1,041		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,041	1,041		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：61

名称：上層路盤(ICT) 再生粒度調整碎石RM-25 t=25cm

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
上層路盤(ICT)	再生粒度調整碎石RM-25 t=25cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,679	2,679		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,679	2,679		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：62

名称：表層 密粒度アスファルト(13) t=5cm

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
アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	122.200	12,600.00	1,539,720		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,159.52	2,159,520		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：63

名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>)

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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：64

名称：路床改良(1) セメント安定処理 t=100cm

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
路床改良(1)	セメント安定処理 t=100cm	m <sup>2</sup>	1.000	3,115	3,115		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			3,115	3,115		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：65

名称：路床改良(2) セメント安定処理 t=90cm

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
路床改良(2)	セメント安定処理 t=90cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,927	2,927		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,927	2,927		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：66

名称：路床盛土 t=90cm

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
路床盛土	t=90cm	m <sup>3</sup>	1.000	743.1	743.1		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			743.1	743.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：67

名称：土砂等積込 仮置場

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
土砂等積込	仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	261.5	261.5		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			261.5	261.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：68

名称：土砂等運搬 仮置場→施工箇所

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	m <sup>3</sup>	1.000	879.4	879.4		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			879.4	879.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：69

名称：下層路盤(ICT) クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=19cm

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
下層路盤(ICT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=19cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,087	1,087		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,087	1,087		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：70

名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理(40) t=7cm

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
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	10,300.00	1,762,124		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,354.76	2,354,764		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：71

名称：上層路盤(2) 再生アスファルト安定処理(40) t=6cm

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
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	146.640	10,300.00	1,510,392		
混合材夜間割増額		t	146.640	500.00	73,320		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,090.81	2,090,812		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：72

名称：基層 再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm

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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	195.520	10,800.00	2,111,616		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,716.47	2,716,476		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：73

名称：表層 改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm

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
改質アスファルト混合物	改質密粒度アスファルトⅡ型(20)	t	171.080	14,600.00	2,497,768		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			3,142.00	3,142,008		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：74

名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>)

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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：75

名称：タックコート PKM-T-Q(0.2L/m<sup>2</sup>) 新設面散布

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	PKM-T-Q タックコート用	L	230.000	275.00	63,250		
タックコート		m <sup>2</sup>	1,000.000	3.018	3,018		
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	63,250.00	1,262		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			67.53	67,530		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：76

名称：路床改良(1) セメント安定処理 t=100cm

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
路床改良(1)	セメント安定処理 t=100cm	m <sup>2</sup>	1.000	3,115	3,115		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			3,115	3,115		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：77

名称：路床改良(2) セメント安定処理 t=90cm

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
路床改良(2)	セメント安定処理 t=90cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,927	2,927		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,927	2,927		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：78

名称：路床盛土 t=90cm

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
路床盛土	t=90cm	m <sup>3</sup>	1.000	743.1	743.1		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			743.1	743.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：79

名称：土砂等積込 仮置場

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
土砂等積込	仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	261.5	261.5		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			261.5	261.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：80

名称：土砂等運搬 仮置場→施工箇所

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	m <sup>3</sup>	1.000	879.4	879.4		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			879.4	879.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：81

名称：下層路盤(ICT) クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=10cm

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
下層路盤(ICT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000	814.4	814.4		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			814.4	814.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：82

名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理(40) t=7cm

100m<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
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	10,300.00	1,762,124		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,354.76	2,354,764		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：83

名称：上層路盤(2) 再生アスファルト安定処理(40) t=6cm

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
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	146.640	10,300.00	1,510,392		
混合材夜間割増額		t	146.640	500.00	73,320		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,090.81	2,090,812		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：84

名称：基層 再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm

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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	195.520	10,800.00	2,111,616		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,716.47	2,716,476		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：85

名称：表層 改質Ⅱ型アスファルト(20) t=7cm

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
改質アスファルト混合物	改質密粒度アスファルトⅡ型（20）	t	171.080	14,600.00	2,497,768		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			3,142.00	3,142,008		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：86

名称：プライムコート PK-3(0.8L/m2)

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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：87

名称：タックコート PKM-T-Q(0.2L/m2) 新設面散布

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	PKM-T-Q タックコート用	L	230.000	275.00	63,250		
タックコート		m <sup>2</sup>	1,000.000	3.018	3,018		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	63,250.00	1,262		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			67.53	67,530		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：88

名称：路床改良 セメント安定処理 t=100cm

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
路床改良	セメント安定処理 t=100cm	m <sup>2</sup>	1.000	3,115	3,115		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			3,115	3,115		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：89

名称：上層路盤(ICT) 再生粒度調整砕石RM-25 t=24cm

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
上層路盤(ICT)	再生粒度調整砕石RM-25 t=24cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,625	2,625		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,625	2,625		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：90

名称：表層 密粒度アスファルト(13) t=5cm

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
アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	122.200	12,600.00	1,539,720		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,159.52	2,159,520		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：91

名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>)

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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：92

名称：グルーピング(1)

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
路面安全溝切削機(グルーピング機械)運転	0.9m	日	0.740	184,200.00	136,308		
散水車運転	[トラック架装型]3,800L	日	0.740	37,890.00	28,038		
清水・泥水タンク搭載車(トラック[クレーン装置付き])運転	ベーストラック10t級・吊能力2.9t	日	0.740	62,740.00	46,427		
カッターブレード損耗費	35cm	m <sup>2</sup>	1,000.000	430.00	430,000		
土木一般世話役		人	0.222	30,700.00	6,815		
特殊作業員		人	0.222	27,230.00	6,045		
普通作業員		人	0.296	23,560.00	6,973		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	660,606.00	94		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			660.70	660,700		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：93

名称：グレーピング(2)

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
路面安全溝切削機(グレーピング機械)運転	0.9m	日	0.740	240,200.00	177,748		
散水車運転	[トラック架装型]3,800L	日	0.740	88,710.00	65,645		
清水・泥水タンク搭載車(トラック[クレーン装置付き])運転	ベーストラック10t級・吊能力2.9t	日	0.740	118,800.00	87,912		
カッタブレード損耗費	35cm	m <sup>2</sup>	1,000.000	430.00	430,000		
土木一般世話役		人	0.222	95,790.00	21,265		
特殊作業員		人	0.222	84,970.00	18,863		
普通作業員		人	0.296	73,510.00	21,758		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	823,191.00	9		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			823.20	823,200		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：94

名称：汚泥脱水処理装置設置・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	2.000	30,700.00	61,400		
特殊作業員		人	2.000	27,230.00	54,460		
普通作業員		人	6.000	23,560.00	141,360		
トラック	[普通型] 4～4.5t積	日	2.000	34,120.00	68,240		
トラック	[普通型] 10～11t積	日	2.000	46,440.00	92,880		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	2.000	45,200.00	90,400		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	257,220.00	12,860		
合 計	作業能力：1.00式			521,600.00	521,600		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：95

名称：汚泥脱水処理装置運転

1日当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	30,700.00	30,700		
特殊作業員		人	1.000	27,230.00	27,230		
普通作業員		人	1.000	23,560.00	23,560		
脱水処理装置	フィルタープレス式	供用日	1.000	69,500.00	69,500		
発動発電機 [排対1次]	100kVA	日	1.000	18,840.00	18,840		
工事中水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中泥水ポンプ 口径φ150mm 全揚程10m	供用日	3.000	898.00	2,694		
汚水槽	20m3 3.7kw	供用日	1.000	4,440.00	4,440		
水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	10m3	供用日	1.000	1,120.00	1,120		
ホイールダ [排対2次]普通型・バケット山積容量0.3m3		日	1.000	29,550.00	29,550		
ろ過布		式	1.000	22,000.00	22,000		
諸雑費 (率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	81,490.00	4,066		
合 計	作業能力：1.00日			233,700.00	233,700		

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：96

名称：スラリ積込み 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
スラリ積込み	仮置場	m3	1.000	234.9	234.9		
合 計	作業能力：1.00m3			234.9	234.9		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：97

名称：スラリ運搬 仮置場～再資源化施設

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スラリ運搬	仮置場～再資源化施設	m <sup>3</sup>	1.000	5,556	5,556		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			5,556	5,556		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：98

名称：グルーピングスラリ処分費

1m3当り (1m<sup>3</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費	グルーピングスラリ	t	2.350	8,091.00	19,013		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			19,013.00	19,013		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：99

名称：滑走路中心線標識 常温式、白色 実線 W=90cm

100m<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
トラフィックペイント 常温型	白色	L	42.000	700.00	29,400		
ラインマーカ(常温車載式)運転	8L/min	時間	0.320	29,830.00	9,545		
土木一般世話役		人	0.050	95,790.00	4,789		
特殊作業員		人	0.050	84,970.00	4,248		
普通作業員		人	0.300	73,510.00	22,053		
トラック[普通型]	2t積	時間	0.320	17,210.00	5,507		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	29,400.00	588		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			761.30	76,130		

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[1.560]

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：100  
 名称：滑走路縁標識 常温式、白色 実線 W=90cm 100m<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
トラフィックペイント 常温型	白色	L	42.000	700.00	29,400		
ラインマーカ(常温車載式)運転	8L/min	時間	0.320	29,830.00	9,545		
土木一般世話役		人	0.050	95,790.00	4,789		
特殊作業員		人	0.050	84,970.00	4,248		
普通作業員		人	0.300	73,510.00	22,053		
トラック[普通型]	2t積	時間	0.320	17,210.00	5,507		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	29,400.00	588		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			761.30	76,130		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：101  
 名称：滑走路進入端標識 常温式、白色 実線 W=1.7m 100m<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
トラフィックペイント 常温型	白色	L	42.000	700.00	29,400		
ラインマーカ(常温車載式)運転	8L/min	時間	0.320	29,830.00	9,545		
土木一般世話役		人	0.050	95,790.00	4,789		
特殊作業員		人	0.050	84,970.00	4,248		
普通作業員		人	0.300	73,510.00	22,053		
トラック[普通型]	2t積	時間	0.320	17,210.00	5,507		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	29,400.00	588		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			761.30	76,130		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：102  
 名称：接地帯標識 常温式、白色 実線 W=1.8m 100m<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
トラフィックペイント 常温型	白色	L	42.000	700.00	29,400		
ラインマーカ(常温車載式)運転	8L/min	時間	0.320	29,830.00	9,545		
土木一般世話役		人	0.050	95,790.00	4,789		
特殊作業員		人	0.050	84,970.00	4,248		
普通作業員		人	0.300	73,510.00	22,053		
トラック[普通型]	2t積	時間	0.320	17,210.00	5,507		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	29,400.00	588		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			761.30	76,130		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：103  
 名称：目標点標識 常温式、白色 実線 W=10.0m 100m<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
トラフィックペイント 常温型	白色	L	42.000	700.00	29,400		
ラインマーカ(常温車載式)運転	8L/min	時間	0.320	29,830.00	9,545		
土木一般世話役		人	0.050	95,790.00	4,789		
特殊作業員		人	0.050	84,970.00	4,248		
普通作業員		人	0.300	73,510.00	22,053		
トラック[普通型]	2t積	時間	0.320	17,210.00	5,507		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	29,400.00	588		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			761.30	76,130		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：104  
 名称：指示標識 常温式、白色 「36」 100m<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
トラフィックペイント 常温型	白色	L	42.000	700.00	29,400		
ラインマーカ(常温車載式)運転	8L/min	時間	0.320	29,830.00	9,545		
土木一般世話役		人	0.050	95,790.00	4,789		
特殊作業員		人	0.050	84,970.00	4,248		
普通作業員		人	0.300	73,510.00	22,053		
トラック[普通型]	2t積	時間	0.320	17,210.00	5,507		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	29,400.00	588		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			761.30	76,130		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：105  
 名称：過走帯標識 常温式、黄色 実線 W=90cm 100m<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
トラフィックペイント 常温型	黄色	L	42.000	1,010.00	42,420		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.230	578.00	710		
土木一般世話役		人	0.170	30,700.00	5,219		
特殊作業員		人	0.170	27,230.00	4,629		
普通作業員		人	0.510	23,560.00	12,015		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.230	6,529.00	8,030		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	42,420.00	847		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			738.70	73,870		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：106  
 名称：床掘り 基台、配管溝 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	基台、配管溝	m3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m3			5,374	5,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：107  
 名称：埋戻し 基台 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	基台	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：108  
 名称：配管溝充填(1) 配管溝（流用路盤材） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(1)	配管溝（流用路盤材）	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：109  
 名称：配管溝充填(2) 配管溝（保護砂） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(2)	配管溝（保護砂）	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：110  
 名称：土砂積込 仮置場（再生砂） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場（再生砂）	m3	1.000	2,374	2,374		
合 計	作業能力：1.00m3			2,374	2,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：111  
 名称：土砂等運搬(1) 仮置場→施工箇所（再生砂） 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(1)	仮置場→施工箇所（再生砂）	m3	1.000	2,686	2,686		
合 計	作業能力：1.00m3			2,686	2,686		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：112  
 名称：土砂等運搬(2) 施工箇所→仮置場（路盤材） 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)	施工箇所→仮置場（路盤材）	m3	1.000	2,686	2,686		
合 計	作業能力：1.00m3			2,686	2,686		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：113  
 名称：床掘り(1) 地中管路 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)	地中管路	m3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m3			5,374	5,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：114  
 名称：床掘り(2) ハンドホール 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)	ハンドホール	m3	1.000	654.9	654.9		
合 計	作業能力：1.00m3			654.9	654.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：115  
 名称：埋戻し(1) 地中管路 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)	地中管路	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：116  
 名称：埋戻し(2) ハンドホール 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)	ハンドホール	m3	1.000	5,267	5,267		
合 計	作業能力：1.00m3			5,267	5,267		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：117  
 名称：土砂積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場	m3	1.000	2,374	2,374		
合 計	作業能力：1.00m3			2,374	2,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：118  
 名称：土砂等運搬 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
土砂等運搬	仮置場→施工箇所	m <sup>3</sup>	1.000	2,686	2,686		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,686	2,686		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：119  
 名称：材料費 灯火基台、保護プラグ、プレキャストベース 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
側辺灯基台	100φ*95/Co <sup>h</sup> -ス/350□*200H 保護板含む	個	9.000	36,600.00	329,400		
合 計	作業能力：1.00式			329,400.00	329,400		

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：120  
 名称：側辺灯用基台設置 側辺灯 1基当り

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	0.167	95,790.00	15,996		
特殊作業員		人	0.167	84,970.00	14,189		
普通作業員		人	0.501	73,510.00	36,828		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊 (深夜割増補正含む) 長期割引有	日	0.167	50,800.00	8,483		
諸雑費(率+まるめ)	労務の%	%	5.000	67,013.00	3,344		
合 計	作業能力：1.00基			78,840.00	78,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：121  
 名称：接地線 A5.5sq 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裸軟銅撚線	5.5mm2	m	1.100	94.90	104		
電工		人	0.014	84,330.00	1,180		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	3.000	104.00	3		
合 計	作業能力：1.00m			1,287.00	1,287		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：122  
 名称：材料費 プレキャストハンドホールD型 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハンドホール	航空局仕様D型	基	10.000	67,700.00	677,000		
合 計	作業能力：1.00式			677,000.00	677,000		

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：基礎碎石 t=10cm RC-40 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石	t=10cm RC-40	m <sup>2</sup>	1.000	3,572	3,572		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			3,572	3,572		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：124

名称：ハンドホール設置 プレキャストハンドホールD型

1基当り

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	0.250	95,790.00	23,947		
特殊作業員		人	0.250	84,970.00	21,242		
普通作業員		人	0.750	73,510.00	55,132		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊 (深夜割増補正含む) 長期割引有	日	0.250	50,800.00	12,700		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	100,321.00	4,979		
合 計	作業能力：1.00基			118,000.00	118,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：125

名称：材料費 フレキシブルジョイント、再生砂

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フレキシブル継手	32A U-M L=400	本	9.000	14,600.00	131,400		
フレキシブル継手	32A M-M L=400	本	9.000	16,300.00	146,700		
再生砂		m <sup>3</sup>	0.106	2,600.00	275		
合 計	作業能力：1.00式			278,375.00	278,375		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：126  
 名称：配管用炭素鋼鋼管敷設(1) SGP32A (ネジ無、配管溝) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス管 (SGP) 白ねじ無し管	32A	m	1.030	1,140.00	1,174		
付属品	管材価格の%	%	15.000	1,174.00	176		
電気		人	0.098	84,330.00	8,264		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	3.000	1,350.00	40		
合 計	作業能力：1.00m			9,654.00	9,654		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：127  
 名称：配管用炭素鋼鋼管敷設(2) SGP40A (ネジ付、地中管路) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス管 (SGP) 白ねじ付き管	40A	m	1.010	1,450.00	1,464		
電気		人	0.048	84,330.00	4,047		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	2.000	1,464.00	29		
合 計	作業能力：1.00m			5,540.00	5,540		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：128  
 名称：床掘り(1) 基台 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)	基台	m3	1.000	654.9	654.9		
合 計	作業能力：1.00m3			654.9	654.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：129  
 名称：床掘り(2) 配管溝 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)	配管溝	m3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m3			5,374	5,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：130  
 名称：埋戻し 基台 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	基台	m3	1.000	5,267	5,267		
合 計	作業能力：1.00m3			5,267	5,267		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：131  
 名称：配管溝充填(1) 配管溝（流用路盤材） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(1)	配管溝（流用路盤材）	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：132  
 名称：配管溝充填(2) 配管溝（保護砂） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(2)	配管溝（保護砂）	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：133  
 名称：土砂積込 仮置場（再生砂） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場（再生砂）	m3	1.000	2,374	2,374		
合 計	作業能力：1.00m3			2,374	2,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：134  
 名称：土砂等運搬(1) 仮置場→施工箇所（再生砂） 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(1)	仮置場→施工箇所（再生砂）	m3	1.000	2,686	2,686		
合 計	作業能力：1.00m3			2,686	2,686		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：135  
 名称：土砂等運搬(2) 施工箇所→仮置場（路盤材） 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)	施工箇所→仮置場（路盤材）	m3	1.000	2,686	2,686		
合 計	作業能力：1.00m3			2,686	2,686		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：136  
 名称：床掘り(1) 地中管路 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)	地中管路	m3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m3			5,374	5,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：137  
 名称：床掘り(2) ハンドホール 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)	ハンドホール	m3	1.000	654.9	654.9		
合 計	作業能力：1.00m3			654.9	654.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：138  
 名称：埋戻し(1) 地中管路 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)	地中管路	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：139  
 名称：埋戻し(2) ハンドホール 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)	ハンドホール	m3	1.000	5,267	5,267		
合 計	作業能力：1.00m3			5,267	5,267		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：140  
 名称：土砂積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場	m3	1.000	2,374	2,374		
合 計	作業能力：1.00m3			2,374	2,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：141  
 名称：土砂等運搬 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
土砂等運搬	仮置場→施工箇所	m3	1.000	2,686	2,686		
合 計	作業能力：1.00m3			2,686	2,686		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：142  
 名称：材料費 灯火基台、保護板、プレキャストベース 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートベース基台	700□*300H	個	9.000	63,900.00	575,100		
L1基台	250φ*95	個	9.000	48,100.00	432,900		
保護板	L1-A	個	9.000	45,600.00	410,400		
合 計	作業能力：1.00式			1,418,400.00	1,418,400		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：143  
 名称：埋込型基台設置 L1型 1基当り

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	0.250	95,790.00	23,947		
特殊作業員		人	0.250	84,970.00	21,242		
普通作業員		人	0.750	73,510.00	55,132		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊 (深夜割増補正含む) 長期割引有	日	0.250	50,800.00	12,700		
諸雑費 (率+まるめ)	労務の%	%	5.000	100,321.00	4,979		
合 計	作業能力：1.00基			118,000.00	118,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：144  
 名称：接地線 A5.5sq 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裸軟銅撚線	5.5mm2	m	1.100	94.90	104		
電工		人	0.014	84,330.00	1,180		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	3.000	104.00	3		
合 計	作業能力：1.00m			1,287.00	1,287		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：145  
 名称：材料費 プレキャストハンドホールD型 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハンドホール	航空局仕様D型	基	9.000	67,700.00	609,300		
合 計	作業能力：1.00式			609,300.00	609,300		

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：146  
 名称：基礎碎石 t=10cm RC-40 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎碎石	t=10cm RC-40	m2	1.000	3,572	3,572		
合 計	作業能力：1.00m2			3,572	3,572		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：147  
 名称：ハンドホール設置 プレキャストハンドホールD型 1基当り

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	0.250	95,790.00	23,947		
特殊作業員		人	0.250	84,970.00	21,242		
普通作業員		人	0.750	73,510.00	55,132		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊 (深夜割増補正含む) 長期割引有	日	0.250	50,800.00	12,700		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	100,321.00	4,979		
合 計	作業能力：1.00基			118,000.00	118,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：148  
 名称：材料費 フレキシブルジョイント、再生砂 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フレキシブル継手	32A U-M L=400	本	9.000	14,600.00	131,400		
フレキシブル継手	32A M-M L=400	本	9.000	16,300.00	146,700		
再生砂		m <sup>3</sup>	0.723	2,600.00	1,879		
合 計	作業能力：1.00式			279,979.00	279,979		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：149  
 名称：配管用炭素鋼管敷設(1) SGP32A (ネジ無、配管溝) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス管 (SGP) 白ねじ無し管	32A	m	1.030	1,140.00	1,174		
付属品	管材価格の%	%	15.000	1,174.00	176		
電気		人	0.098	84,330.00	8,264		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	3.000	1,350.00	40		
合 計	作業能力：1.00m			9,654.00	9,654		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：150  
 名称：配管用炭素鋼管敷設(2) SGP65A (ネジ付、地中管路) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス管 (SGP) 白ねじ付き管	65A	m	1.010	2,830.00	2,858		
電気		人	0.060	84,330.00	5,059		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	2.000	2,858.00	57		
合 計	作業能力：1.00m			7,974.00	7,974		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：151  
 名称：切土(1) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切土(1)		m <sup>3</sup>	1.000	160.5	160.5		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			160.5	160.5		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：152  
 名称：切土(2) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切土(2)		m 3	1.000	272.4	272.4		
合 計	作業能力：1.00m3			272.4	272.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：153  
 名称：路床盛土(1) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路床盛土(1)		m 3	1.000	347.8	347.8		
合 計	作業能力：1.00m3			347.8	347.8		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：154  
 名称：路床盛土(2) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路床盛土(2)		m 3	1.000	743.1	743.1		
合 計	作業能力：1.00m3			743.1	743.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：155  
 名称：路床整正 1000m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路床整形(空港)		m 2	1,000.000	206.2	206,200		
合 計	作業能力：1,000.00m2			206.2	206,200		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：156  
 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	354.7	354.7		
合 計	作業能力：1.00m 3			354.7	354.7		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：157  
 名称：土砂等運搬(2) 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(2)	施工箇所→仮置場	m 3	1.000	659.6	659.6		
合 計	作業能力：1.00m 3			659.6	659.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：158  
 名称：資材積込 仮置場 クラッシャーラン鉄鋼スラグ 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	仮置場 クラッシャーラン鉄鋼スラグ	m 3	1.000	261.5	261.5		
合 計	作業能力：1.00m 3			261.5	261.5		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：159  
 名称：資材運搬 仮置場→施工箇所 クラッシャーラン鉄鋼スラグ 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	仮置場→施工箇所 クラッシャーラン鉄鋼スラグ	m 3	1.000	879.4	879.4		
合 計	作業能力：1.00m 3			879.4	879.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：160  
 名称：材料費 キャップ φ200、チーズ φ200 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
キャップ	φ200	個	2.000	2,730.00	5,460		
チーズ	φ200	個	2.000	20,000.00	40,000		
合 計	作業能力：1.00式			45,460.00	45,460		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：161  
 名称：床掘り(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(1)		m3	1.000	2,122	2,122		
合 計	作業能力：1.00m3			2,122	2,122		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：162  
 名称：床掘り(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(2)		m3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m3			5,374	5,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：163  
 名称：埋戻し(1) 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)		m3	1.000	3,832	3,832		
合 計	作業能力：1.00m3			3,832	3,832		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：164  
 名称：埋戻し(2) 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)		m 3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

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[1.560]  
 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：165  
 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	967.3	967.3		
合 計	作業能力：1.00m3			967.3	967.3		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：166  
 名称：土砂等運搬(2) 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(2)	施工箇所→仮置場	m 3	1.000	2,238	2,238		
合 計	作業能力：1.00m3			2,238	2,238		

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[1.560]  
 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：167  
 名称：フィルター材敷設(1) 単粒度碎石 4号30-20mm 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フィルター材敷設(1)	単粒度碎石 4号30-20mm	m 3	1.000	9,810	9,810		
合 計	作業能力：1.00m3			9,810	9,810		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：168  
 名称：フィルター材敷設(2) 単粒度碎石 4号30-20mm 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フィルター材敷設(2)	単粒度碎石 4号30-20mm	m 3	1.000	23,050	23,050		
合 計	作業能力：1.00m 3			23,050	23,050		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：169  
 名称：防砂シート敷設(1) 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂シート敷設(1)		m 2	1.000	731.2	731.2		
合 計	作業能力：1.00m 2			731.2	731.2		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：170  
 名称：防砂シート敷設(2) 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
防砂シート敷設(2)		m 2	1.000	1,183	1,183		
合 計	作業能力：1.00m 2			1,183	1,183		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：171  
 名称：高密度ポリエチレン管布設(1) φ200 有孔管 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高密度ポリエチレン管布設(1)	φ200 有孔管	m	1.000	3,669	3,669		
合 計	作業能力：1.00m			3,669	3,669		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：172  
 名称：高密度ポリエチレン管布設(2) φ200 有孔管 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
高密度ポリエチレン管布設(2)	φ200 有孔管	m	1.000	4,478	4,478		
合 計	作業能力：1.00m			4,478	4,478		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：173  
 名称：下層路盤(ICT)(1) 再生クラッシャーラン 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
下層路盤(ICT)(1)	再生クラッシャーラン RC-40 t=15cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,337	1,337		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,337	1,337		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：174  
 名称：下層路盤(ICT)(2) 再生クラッシャーラン RC-40 t=17cm 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(ICT)(2)	再生クラッシャーラン RC-40 t=17cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,448	1,448		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,448	1,448		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：175  
 名称：下層路盤(ICT)(3) クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm 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(ICT)(3)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,026	1,026		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,026	1,026		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：176  
 名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理(40) t=8cm 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
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	195.520	10,300.00	2,013,856		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,618.71	2,618,716		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：177  
 名称：上層路盤(2) 再生アスファルト安定処理(40) t=7cm 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
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	10,300.00	1,762,124		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,354.76	2,354,764		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：178  
 名称：基層 再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm 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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン(20)	t	195.520	10,800.00	2,111,616		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,716.47	2,716,476		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：179  
 名称：表層 改質Ⅱ型アスファルト(20) t=6cm 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
改質アスファルト混合物	改質密粒度アスファルトⅡ型(20)	t	146.640	14,600.00	2,140,944		
混合材夜間割増額		t	146.640	500.00	73,320		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,772.96	2,772,964		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：180  
 名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>) 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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：181  
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.2L/m<sup>2</sup>) 新設面散布 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	PKM-T-Q タックコート用	L	230.000	275.00	63,250		
タックコート		m <sup>2</sup>	1,000.000	3.018	3,018		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	63,250.00	1,262		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			67.53	67,530		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：182  
 名称：下層路盤(ICT)(1) 再生クラッシャーラン RC-40 t=14cm 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(ICT)(1)	再生クラッシャーラン RC-40 t=14cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,281	1,281		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,281	1,281		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：183  
 名称：下層路盤(ICT)(2) 再生クラッシャーラン 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
下層路盤(ICT)(2)	再生クラッシャーラン RC-40 t=15cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,337	1,337		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,337	1,337		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：184  
 名称：下層路盤(ICT)(3) クラッシャーラン鉄鋼スラグ 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
下層路盤(ICT)(3)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=15cm	m <sup>2</sup>	1.000	964.1	964.1		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			964.1	964.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：185  
 名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理(40) t=7cm 1000m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	10,300.00	1,762,124		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,354.76	2,354,764		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：186  
 名称：上層路盤(2) 再生アスファルト安定処理(40) t=6cm 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
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	146.640	10,300.00	1,510,392		
混合材夜間割増額		t	146.640	500.00	73,320		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,090.81	2,090,812		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：187  
 名称：基層 再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm 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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	195.520	10,800.00	2,111,616		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,716.47	2,716,476		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：188  
 名称：表層 改質Ⅱ型アスファルト(20) t=6cm 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
改質アスファルト混合物	改質密粒度アスファルトⅡ型（20）	t	146.640	14,600.00	2,140,944		
混合材夜間割増額		t	146.640	500.00	73,320		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,772.96	2,772,964		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：189  
 名称：プライムコート PK-3(0.8L/m2) 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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：190  
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.2L/m2) 新設面散布 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	PKM-T-Q タックコート用	L	230.000	275.00	63,250		
タックコート		m <sup>2</sup>	1,000.000	3.018	3,018		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	63,250.00	1,262		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			67.53	67,530		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：191  
 名称：下層路盤(ICT) クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm 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
下層路盤(ICT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=17cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,096	1,096		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,096	1,096		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：192  
 名称：上層路盤(ICT) 再生粒度調整砕石RM-25 t=25cm 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(ICT)	再生粒度調整砕石RM-25 t=25cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,679	2,679		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,679	2,679		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：193  
 名称：表層(1) 密粒度アスファルト(13) t=5cm 1000m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	122.200	12,600.00	1,539,720		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,159.52	2,159,520		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：194  
 名称：表層(2) 密粒度アスファルト(13) t=5cm 1000m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	122.200	12,600.00	1,539,720		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	600.4	600,400		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,201.22	2,201,220		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：195  
 名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>) 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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：196  
 名称：路床改良(1) セメント安定処理 t=100cm 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
路床改良(1)	セメント安定処理 t=100cm	m <sup>2</sup>	1.000	3,115	3,115		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			3,115	3,115		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：197  
 名称：路床改良(2) セメント安定処理 t=90cm 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
路床改良(2)	セメント安定処理 t=90cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,927	2,927		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,927	2,927		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：198  
 名称：路床盛土 t=90cm 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
路床盛土	t=90cm	m <sup>3</sup>	1.000	743.1	743.1		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			743.1	743.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：199  
 名称：土砂等積込 仮置場 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
土砂等積込	仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	261.5	261.5		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			261.5	261.5		

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[1.560]  
 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：200  
 名称：土砂等運搬 仮置場→施工箇所 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	m <sup>3</sup>	1.000	659.6	659.6		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			659.6	659.6		

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[1.560]  
 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：201  
 名称：下層路盤(ICT) クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=19cm 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
下層路盤(ICT)	クラッシャーラン鉄鋼スラグ t=19cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,087	1,087		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,087	1,087		

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[1.560]  
 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：202  
 名称：上層路盤(1) 再生アスファルト安定処理(40) t=7cm 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
再生アスファルト混合物(安定処理材)	再生瀝青安定処理材(40)	t	171.080	10,300.00	1,762,124		
混合材夜間割増額		t	171.080	500.00	85,540		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,354.76	2,354,764		

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[1.560]  
 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：203  
 名称：上層路盤(2) 再生アスファルト安定処理(40) t=6cm 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
再生アスファルト混合物（安定処理材）	再生瀝青安定処理材(40)	t	146.640	10,300.00	1,510,392		
混合材夜間割増額		t	146.640	500.00	73,320		
上層路盤(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,090.81	2,090,812		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：204  
 名称：基層 再生粗粒度アスファルト(20) t=8cm 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
再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（20）	t	195.520	10,800.00	2,111,616		
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		
基層・中間層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	507.1	507,100		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,716.47	2,716,476		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：205  
 名称：表層 改質Ⅱ型アスファルト(20) t=6cm 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
改質アスファルト混合物	改質密粒度アスファルトⅡ型（20）	t	146.640	14,600.00	2,140,944		
混合材夜間割増額		t	146.640	500.00	73,320		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	558.7	558,700		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,772.96	2,772,964		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：206  
 名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>) 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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：207  
 名称：タックコート PKM-T-Q(0.2L/m<sup>2</sup>) 新設面散布 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	PKM-T-Q タックコート用	L	230.000	275.00	63,250		
タックコート		m <sup>2</sup>	1,000.000	3.018	3,018		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	63,250.00	1,262		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			67.53	67,530		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：208  
 名称：路床改良 セメント安定処理 t=100cm 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
路床改良	セメント安定処理 t=100cm	m <sup>2</sup>	1.000	3,115	3,115		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			3,115	3,115		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：209  
 名称：上層路盤(ICT) 再生粒度調整砕石RM-25 t=24cm 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
上層路盤(ICT)	再生粒度調整砕石RM-25 t=24cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,665	2,665		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,665	2,665		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：210  
 名称：表層 密粒度アスファルト(13) t=5cm 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
アスファルト混合物	密粒度アスコン(13)	t	122.200	12,600.00	1,539,720		
混合材夜間割増額		t	122.200	500.00	61,100		
表層(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	600.4	600,400		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			2,201.22	2,201,220		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：211  
 名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>) 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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：212  
 名称：誘導路中心線標識(1) 常温式、黄色 実線 W=15cm 100m<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
トラフィックペイント 常温型	黄色	L	42.000	1,010.00	42,420		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	578.00	826		
土木一般世話役		人	0.350	30,700.00	10,745		
特殊作業員		人	0.350	27,230.00	9,530		
普通作業員		人	1.050	23,560.00	24,738		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	6,529.00	9,336		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	42,420.00	845		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			984.40	98,440		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：213  
 名称：誘導路中心線標識(2) 常温式、黄色 実線 W=15cm 100m<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
トラフィックペイント 常温型	黄色	L	42.000	1,010.00	42,420		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	578.00	826		
土木一般世話役		人	0.350	95,790.00	33,526		
特殊作業員		人	0.350	84,970.00	29,739		
普通作業員		人	1.050	73,510.00	77,185		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	17,210.00	24,610		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	42,420.00	794		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,091.00	209,100		

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[1.560]

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：214  
 名称：誘導路中心線標識(3) 常温式、黄色 破線 W=15cm 100m<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
トラフィックペイント 常温型	黄色	L	42.000	1,010.00	42,420		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	578.00	826		
土木一般世話役		人	0.350	30,700.00	10,745		
特殊作業員		人	0.350	27,230.00	9,530		
普通作業員		人	1.050	23,560.00	24,738		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	6,529.00	9,336		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	42,420.00	845		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			984.40	98,440		

労務時間外補正：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：誘導路縁標識(1) 常温式、黄色 実線 W=15cm×2本 100m<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
トラフィックペイント 常温型	黄色	L	42.000	1,010.00	42,420		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	578.00	826		
土木一般世話役		人	0.350	30,700.00	10,745		
特殊作業員		人	0.350	27,230.00	9,530		
普通作業員		人	1.050	23,560.00	24,738		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	6,529.00	9,336		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	42,420.00	845		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			984.40	98,440		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：216  
 名称：誘導路縁標識(2) 常温式、黄色 実線 W=15cm×2本(1本) 100m<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
トラフィックペイント 常温型	黄色	L	42.000	1,010.00	42,420		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	578.00	826		
土木一般世話役		人	0.350	95,790.00	33,526		
特殊作業員		人	0.350	84,970.00	29,739		
普通作業員		人	1.050	73,510.00	77,185		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	17,210.00	24,610		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	42,420.00	794		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,091.00	209,100		

労務時間外補正:あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：217  
 名称：停止位置標識(1) 常温式、黄色 W=30cm 100m<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
トラフィックペイント 常温型	黄色	L	42.000	1,010.00	42,420		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	578.00	1,144		
土木一般世話役		人	0.360	30,700.00	11,052		
特殊作業員		人	0.360	27,230.00	9,802		
普通作業員		人	1.080	23,560.00	25,444		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	6,529.00	12,927		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	42,420.00	811		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			1,036.00	103,600		

労務時間外補正:なし 時間的制約による補正：なし  
 労務一括補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：218  
 名称：停止位置標識(2) 常温式、黄色 W=30cm 100m<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
トラフィックペイント 常温型	黄色	L	42.000	1,010.00	42,420		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	578.00	1,144		
土木一般世話役		人	0.360	95,790.00	34,484		
特殊作業員		人	0.360	84,970.00	30,589		
普通作業員		人	1.080	73,510.00	79,390		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	17,210.00	34,075		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	42,420.00	798		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,229.00	222,900		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：219  
 名称：停止位置案内標識(1) 常温式、文字 白色 「36」(枠あり) 100m<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
トラフィックペイント 常温型	白色	L	42.000	700.00	29,400		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	3.170	578.00	1,832		
土木一般世話役		人	0.800	30,700.00	24,560		
特殊作業員		人	0.800	27,230.00	21,784		
普通作業員		人	2.400	23,560.00	56,544		
トラック[普通型]	2t積	時間	3.170	6,529.00	20,696		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	29,400.00	584		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			1,554.00	155,400		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：220  
 名称：停止位置案内標識(2) 常温式、枠 黒色 W=15cm 100m<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
トラフィックペイント 常温型	黒色	L	42.000	810.00	34,020		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	2.110	578.00	1,219		
土木一般世話役		人	0.620	30,700.00	19,034		
特殊作業員		人	0.620	27,230.00	16,882		
普通作業員		人	1.860	23,560.00	43,821		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	6,529.00	13,776		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	34,020.00	648		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			1,294.00	129,400		

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：221  
 名称：停止位置案内標識(3) 常温式、背景 赤色 100m<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
トラフィックペイント 常温型	赤色	L	42.000	1,550.00	65,100		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	578.00	1,144		
土木一般世話役		人	0.360	30,700.00	11,052		
特殊作業員		人	0.360	27,230.00	9,802		
普通作業員		人	1.080	23,560.00	25,444		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	6,529.00	12,927		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	65,100.00	1,231		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			1,267.00	126,700		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：222  
 名称：停止位置案内標識(4) 常温式、文字 白色 「18-36」 (枠あり) 100m<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
トラフィックペイント 常温型	白色	L	42.000	700.00	29,400		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	3.170	578.00	1,832		
土木一般世話役		人	0.800	95,790.00	76,632		
特殊作業員		人	0.800	84,970.00	67,976		
普通作業員		人	2.400	73,510.00	176,424		
トラック[普通型]	2t積	時間	3.170	17,210.00	54,555		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	29,400.00	581		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			4,074.00	407,400		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：223  
 名称：停止位置案内標識(5) 常温式、枠 黒色 W=15cm 100m<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
トラフィックペイント 常温型	黒色	L	42.000	810.00	34,020		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	2.110	578.00	1,219		
土木一般世話役		人	0.620	95,790.00	59,389		
特殊作業員		人	0.620	84,970.00	52,681		
普通作業員		人	1.860	73,510.00	136,728		
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	17,210.00	36,313		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	34,020.00	650		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			3,210.00	321,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：224  
 名称：停止位置案内標識(6) 常温式、背景 赤色 100m<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
トラフィックペイント 常温型	赤色	L	42.000	1,550.00	65,100		
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	578.00	1,144		
土木一般世話役		人	0.360	95,790.00	34,484		
特殊作業員		人	0.360	84,970.00	30,589		
普通作業員		人	1.080	73,510.00	79,390		
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	17,210.00	34,075		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	65,100.00	1,218		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			2,460.00	246,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：225  
 名称：仮設誘導路中心線標識消去 常温式、黄色 実線 W=15cm 100m<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
消去機械(ハンドガイド式)運転		日	2.000	3,620.00	7,240		
トラック[普通型]	2t積	時間	12.200	17,210.00	209,962		
土木一般世話役		人	2.000	95,790.00	191,580		
特殊作業員		人	2.000	84,970.00	169,940		
普通作業員		人	6.000	73,510.00	441,060		
諸雑費(率+まるめ)		%	12.000	1,019,782.00	122,218		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			11,420.00	1,142,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：226  
 名称：誘導路縁標識消去 常温式、黄色 実線 W=15cm×2本 100m<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
消去機械(ハンドガイド式) 運転		日	2.000	3,620.00	7,240		
トラック[普通型]	2t積	時間	12.200	17,210.00	209,962		
土木一般世話役		人	2.000	95,790.00	191,580		
特殊作業員		人	2.000	84,970.00	169,940		
普通作業員		人	6.000	73,510.00	441,060		
諸雑費 (率+まるめ)		%	12.000	1,019,782.00	122,218		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			11,420.00	1,142,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：227  
 名称：停止位置案内標識消去(1) 常温式、文字 白色 「36」 (枠あり) 100m<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
消去機械(ハンドガイド式) 運転		日	2.000	3,620.00	7,240		
トラック[普通型]	2t積	時間	12.200	17,210.00	209,962		
土木一般世話役		人	2.000	95,790.00	191,580		
特殊作業員		人	2.000	84,970.00	169,940		
普通作業員		人	6.000	73,510.00	441,060		
諸雑費 (率+まるめ)		%	12.000	1,019,782.00	122,218		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			11,420.00	1,142,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：228  
 名称：停止位置案内標識消去(2) 常温式、枠 黒色 W=15cm 100m<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
消去機械(ハンドガイド式) 運転		日	2.000	3,620.00	7,240		
トラック[普通型]	2t積	時間	12.200	17,210.00	209,962		
土木一般世話役		人	2.000	95,790.00	191,580		
特殊作業員		人	2.000	84,970.00	169,940		
普通作業員		人	6.000	73,510.00	441,060		
諸雑費 (率+まるめ)		%	12.000	1,019,782.00	122,218		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			11,420.00	1,142,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：229  
 名称：停止位置案内標識消去(3) 常温式、背景 赤色 100m<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
消去機械(ハンドガイド式) 運転		日	2.000	3,620.00	7,240		
トラック[普通型]	2t積	時間	12.200	17,210.00	209,962		
土木一般世話役		人	2.000	95,790.00	191,580		
特殊作業員		人	2.000	84,970.00	169,940		
普通作業員		人	6.000	73,510.00	441,060		
諸雑費 (率+まるめ)		%	12.000	1,019,782.00	122,218		
合 計	作業能力：100.00m <sup>2</sup>			11,420.00	1,142,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：230  
 名称：床掘り 基台、配管溝 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	基台、配管溝	m3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m3			5,374	5,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：231  
 名称：埋戻し 基台 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	基台	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：232  
 名称：配管溝充填(1) 配管溝（流用路盤材） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(1)	配管溝（流用路盤材）	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：233  
 名称：配管溝充填(2) 配管溝（保護砂） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(2)	配管溝（保護砂）	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：234  
 名称：土砂積込 仮置場（再生砂） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場（再生砂）	m3	1.000	2,374	2,374		
合 計	作業能力：1.00m3			2,374	2,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：235  
 名称：土砂等運搬(1) 仮置場→施工箇所（再生砂） 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(1)	仮置場→施工箇所（再生砂）	m3	1.000	2,238	2,238		
合 計	作業能力：1.00m3			2,238	2,238		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：236  
 名称：土砂等運搬(2) 施工箇所→仮置場（路盤材） 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)	施工箇所→仮置場（路盤材）	m3	1.000	2,238	2,238		
合 計	作業能力：1.00m3			2,238	2,238		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：237  
 名称：材料費 灯火基台、保護板、プレキャストベース 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリートベース基台	700□*300H	個	7.000	63,900.00	447,300		
L1基台	250φ*95	個	7.000	48,100.00	336,700		
保護板	L1-A	個	7.000	45,600.00	319,200		
合 計	作業能力：1.00式			1,103,200.00	1,103,200		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：238  
 名称：埋込型基台設置 L1型 1基当り

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	0.250	95,790.00	23,947		
特殊作業員		人	0.250	84,970.00	21,242		
普通作業員		人	0.750	73,510.00	55,132		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊 (深夜割増補正含む) 長期割引有	日	0.250	50,800.00	12,700		
諸雑費(率+まるめ)	労務の%	%	5.000	100,321.00	4,979		
合 計	作業能力：1.00基			118,000.00	118,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：239  
 名称：接地線 A5.5sq 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裸軟銅撚線	5.5mm <sup>2</sup>	m	1.100	94.90	104		
電工		人	0.014	84,330.00	1,180		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	3.000	104.00	3		
合 計	作業能力：1.00m			1,287.00	1,287		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：240  
 名称：材料費 フレキシブルジョイント、再生砂 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フレキシブル継手	32A U-M L=400	本	14.000	14,600.00	204,400		
再生砂		m <sup>3</sup>	0.413	2,600.00	1,073		
合 計	作業能力：1.00式			205,473.00	205,473		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：241

名称：配管用炭素鋼管敷設 SGP32A（ネジ無、配管溝）

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス管（SGP） 白ねじ無し管	32A	m	1.030	1,140.00	1,174		
付属品	管材価格の%	%	15.000	1,174.00	176		
電工		人	0.098	84,330.00	8,264		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	3.000	1,350.00	40		
合 計	作業能力：1.00m			9,654.00	9,654		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：242

名称：床掘り 基台、配管溝

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	基台、配管溝	m3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m3			5,374	5,374		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：243

名称：埋戻し 基台

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	基台	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：244  
 名称：配管溝充填(1) 配管溝（流用路盤材） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(1)	配管溝（流用路盤材）	m 3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：245  
 名称：配管溝充填(2) 配管溝（保護砂） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
配管溝充填(2)	配管溝（保護砂）	m 3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：246  
 名称：土砂積込 仮置場（再生砂） 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場（再生砂）	m 3	1.000	2,374	2,374		
合 計	作業能力：1.00m3			2,374	2,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：247  
 名称：土砂等運搬(1) 仮置場→施工箇所（再生砂） 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(1)	仮置場→施工箇所（再生砂）	m 3	1.000	2,238	2,238		
合 計	作業能力：1.00m3			2,238	2,238		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：248  
 名称：土砂等運搬(2) 施工箇所→仮置場（路盤材） 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)	施工箇所→仮置場（路盤材）	m 3	1.000	2,238	2,238		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,238	2,238		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：249  
 名称：床掘り ハンドホール、地中管路 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	ハンドホール、地中管路	m 3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m 3			5,374	5,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：250  
 名称：埋戻し ハンドホール、地中管路 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	ハンドホール、地中管路	m 3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m 3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：251  
 名称：土砂積込 仮置場 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂積込	仮置場	m 3	1.000	2,374	2,374		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,374	2,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：252  
 名称：土砂等運搬 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
土砂等運搬	仮置場→施工箇所	m <sup>3</sup>	1.000	2,238	2,238		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,238	2,238		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：253  
 名称：材料費 灯火基台、保護プラグ、プレキャストベース 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
側辺灯基台	100φ*95/Co <sup>h</sup> -ス/350□*200H 保護板含む	個	10.000	36,600.00	366,000		
合 計	作業能力：1.00式			366,000.00	366,000		

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：254  
 名称：側辺灯用基台設置 側辺灯 1基当り

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	0.167	95,790.00	15,996		
特殊作業員		人	0.167	84,970.00	14,189		
普通作業員		人	0.501	73,510.00	36,828		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊 (深夜割増補正含む) 長期割引有	日	0.167	50,800.00	8,483		
諸雑費(率+まるめ)	労務の%	%	5.000	67,013.00	3,344		
合 計	作業能力：1.00基			78,840.00	78,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：255  
 名称：接地線(1) A5.5sq 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裸銅燃線	5.5mm2	m	1.100	94.90	104		
電工		人	0.014	84,330.00	1,180		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	3.000	104.00	3		
合 計	作業能力：1.00m			1,287.00	1,287		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：256  
 名称：接地線(2) A-14sq 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
裸銅燃線	14mm2	m	1.020	238.00	242		
電工		人	0.013	84,330.00	1,096		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	3.000	242.00	7		
合 計	作業能力：1.00m			1,345.00	1,345		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：257  
 名称：材料費 プレキャストハンドホールD型 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ハンドホール	航空局仕様D型	基	10.000	67,700.00	677,000		
合 計	作業能力：1.00式			677,000.00	677,000		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：258  
 名称：基礎砕石 t=10cm 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=10cm RC-40	m <sup>2</sup>	1.000	3,572	3,572		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			3,572	3,572		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：259  
 名称：ハンドホール設置 プレキャストハンドホールD型 1基当り

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	0.250	95,790.00	23,947		
特殊作業員		人	0.250	84,970.00	21,242		
普通作業員		人	0.750	73,510.00	55,132		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊 (深夜割増補正含む) 長期割引有	日	0.250	50,800.00	12,700		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	100,321.00	4,979		
合 計	作業能力：1.00基			118,000.00	118,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：260  
 名称：材料費 フレキシブルジョイント、再生砂 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
フレキシブル継手	32A U-M L=400	本	10.000	14,600.00	146,000		
フレキシブル継手	32A M-M L=400	本	10.000	16,300.00	163,000		
再生砂		m <sup>3</sup>	0.111	2,600.00	288		
合 計	作業能力：1.00式			309,288.00	309,288		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：261  
 名称：配管用炭素鋼管敷設(1) SGP32A (ネジ無、配管溝) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス管 (SGP) 白ねじ無し管	32A	m	1.030	1,140.00	1,174		
付属品	管材価格の%	%	15.000	1,174.00	176		
電気		人	0.098	84,330.00	8,264		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	3.000	1,350.00	40		
合 計	作業能力：1.00m			9,654.00	9,654		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：262  
 名称：配管用炭素鋼管敷設(2) SGP40A (ネジ付、地中管路) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ガス管 (SGP) 白ねじ付き管	40A	m	1.010	1,450.00	1,464		
電気		人	0.048	84,330.00	4,047		
諸雑費(率+まるめ)	材料価格の%	%	2.000	1,464.00	29		
合 計	作業能力：1.00m			5,540.00	5,540		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：263  
 名称：切土(1) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切土(1)		m3	1.000	2,523	2,523		
合 計	作業能力：1.00m3			2,523	2,523		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：264  
 名称：切土(2) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切土(2)		m3	1.000	272.4	272.4		
合 計	作業能力：1.00m3			272.4	272.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：265  
 名称：路体盛土(1) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路体盛土(1)		m3	1.000	230.5	230.5		
合 計	作業能力：1.00m3			230.5	230.5		

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：266  
 名称：路体盛土(2) 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路体盛土(2)		m3	1.000	490.6	490.6		
合 計	作業能力：1.00m3			490.6	490.6		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：267  
 名称：土砂等積込(1) 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
土砂等積込(1)	仮置場	m3	1.000	154	154		
合 計	作業能力：1.00m3			154	154		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：268  
 名称：土砂等積込(2) 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
土砂等積込(2)	仮置場	m3	1.000	261.5	261.5		
合 計	作業能力：1.00m3			261.5	261.5		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：269  
 名称：土砂等運搬(1) 仮置場→施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(1)	仮置場→施工箇所	m3	1.000	472.9	472.9		
合 計	作業能力：1.00m3			472.9	472.9		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：270  
 名称：土砂等運搬(2) 仮置場→施工箇所 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂等運搬(2)	仮置場→施工箇所	m3	1.000	879.4	879.4		
合 計	作業能力：1.00m3			879.4	879.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：271  
 名称：床掘り 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り		m3	1.000	502.1	502.1		
合 計	作業能力：1.00m3			502.1	502.1		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：272  
 名称：埋戻し 流用土、1m≦W2<4m 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	流用土、1m≦W2<4m	m 3	1.000	5,267	5,267		
合 計	作業能力：1.00m3			5,267	5,267		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：273  
 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	1,045	1,045		
合 計	作業能力：1.00m3			1,045	1,045		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：274  
 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	1,471	1,471		
合 計	作業能力：1.00m2			1,471	1,471		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：275  
 名称：基礎材料費 再生クラッシャーラン 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
再生クラッシャーラン	RC-40	m 3	50.128	2,200.00	110,281		
夜間割増額	再生骨材 (RC-40)	m 3	50.128	2,150.00	107,775		
合 計	作業能力：1.00式			218,056.00	218,056		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：276  
 名称：砕石基礎 RC-40、1m≦W<4m 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、1m≦W<4m	m3	1.000	5,267	5,267		
合 計	作業能力：1.00m3			5,267	5,267		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：277  
 名称：保護材 粒径30mm以下 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
保護材	粒径30mm以下	m3	1.000	5,267	5,267		
合 計	作業能力：1.00m3			5,267	5,267		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：278  
 名称：材料費 FRPM管（直管、挿口短管、調整管） 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FRPM管	φ600 直管 L=4.000m	本	14.000	129,000.00	1,806,000		
FRPM管	φ600 挿口短管 L=0.750m	本	1.000	50,600.00	50,600		
FRPM管	φ600 調整管 L=1.300m	本	1.000	100,000.00	100,000		
諸雑費(率)	管材料費の%	%	0.100	1,956,600.00	1,956		
合 計	作業能力：1.00式			1,958,556.00	1,958,556		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：279  
 名称：FRPM管設置 φ600 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	0.200	95,790.00	19,158		
特殊作業員		人	0.610	84,970.00	51,831		
普通作業員		人	1.310	73,510.00	96,298		
バックホウ(クレーン機能付)	排対2014[クレーン]山積0.8m3 2.9t吊	日	1.010	103,400.00	104,434		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	271,721.00	79		
合 計	作業能力：40.00m			6,795.00	271,800		

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[1.560]  
 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：280  
 名称：床掘り 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り		m3	1.000	502.1	502.1		
合 計	作業能力：1.00m3			502.1	502.1		

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[1.560]  
 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：281  
 名称：埋戻し 流用土、W1≥4m 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	流用土、W1≥4m	m3	1.000	2,739	2,739		
合 計	作業能力：1.00m3			2,739	2,739		

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[1.560]  
 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：282  
 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 <sup>2</sup>	1.000	1,471	1,471		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,471	1,471		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：283  
 名称：材料費 グレーチング蓋、足掛金具 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーチング蓋	T-25 □-900×900用	枚	1.000	168,000.00	168,000		
足掛金具		個	5.000	3,000.00	15,000		
合 計	作業能力：1.00式			183,000.00	183,000		

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：284  
 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 <sup>2</sup>	1.000	4,094	4,094		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			4,094	4,094		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：285  
 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 <sup>2</sup>	1.000	14,820	14,820		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			14,820	14,820		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：286  
 名称：均しコンクリート打設 18-8-40(高炉) W/C 60% 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
均しコンクリート打設	18-8-40(高炉) W/C 60%	m 3	1.000	70,050	70,050		
合 計	作業能力：1.00m3			70,050	70,050		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：287  
 名称：躯体コンクリート型枠 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
躯体コンクリート型枠		m 2	1.000	29,420	29,420		
合 計	作業能力：1.00m2			29,420	29,420		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：288  
 名称：躯体コンクリート打設 24-8-25(高炉) 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
躯体コンクリート打設	24-8-25(高炉) W/C 55%	m 3	1.000	48,270	48,270		
合 計	作業能力：1.00m3			48,270	48,270		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：289

名称：無収縮モルタル充填

0.1m3当り (10.1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無収縮材(ﾌﾟﾚﾐｯｸｽ)		k g	187.000	120.00	22,440		
土木一般世話役		人	0.050	95,790.00	4,789		
特殊作業員		人	0.050	84,970.00	4,248		
普通作業員		人	0.100	73,510.00	7,351		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	38,828.00	2		
合 計	作業能力：1.000.1m3			38,830.00	38,830		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：290

名称：鉄筋工(1) 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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.030	104,000.00	107,120		
鉄筋工 加工・組立[手間のみ]	一般構造物	t	1.000	88,000.00	88,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	195,120.00	80		
合 計	作業能力：1.00 t			195,200.00	195,200		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：291  
 名称：鉄筋工(2) SD345 D16 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.030	102,000.00	105,060		
鉄筋工 加工・組立[手間のみ]	一般構造物	t	1.000	88,000.00	88,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	193,060.00	40		
合 計	作業能力：1.00 t			193,100.00	193,100		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：292  
 名称：グレーチング蓋 (T-25)900×900用 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	95,790.00	28,737		
特殊作業員		人	0.200	84,970.00	16,994		
普通作業員		人	0.900	73,510.00	66,159		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊 (夜間単価)	日	0.400	34,100.00	13,640		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	125,530.00	70		
合 計	作業能力：10.00枚			12,560.00	125,600		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：293  
 名称：足場工 手摺先行型枠組足場 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	95,790.00	153,264		
とび工		人	7.000	90,700.00	634,900		
普通作業員		人	1.300	73,510.00	95,563		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊 (夜間単価)	日	1.400	50,800.00	71,120		
諸雑費 (率+まるめ)		%	34.000	954,847.00	324,153		
合 計	作業能力：100.00掛m <sup>2</sup>			12,790.00	1,279,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：294  
 名称：支保工 パイル・ト支保 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	95,790.00	27,779		
型わく工		人	0.530	86,560.00	45,876		
とび工		人	0.250	90,700.00	22,675		
普通作業員		人	0.570	73,510.00	41,900		
諸雑費 (率+まるめ)		%	13.000	138,230.00	17,870		
合 計	作業能力：10.00空m <sup>3</sup>			15,610.00	156,100		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：295  
 名称：床掘り(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(1)		m 3	1.000	2,122	2,122		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,122	2,122		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：296  
 名称：床掘り(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(2)		m 3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m 3			5,374	5,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：297  
 名称：埋戻し(1) 流用土 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)	流用土	m 3	1.000	3,832	3,832		
合 計	作業能力：1.00m 3			3,832	3,832		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：298  
 名称：埋戻し(2) 流用土 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)	流用土	m 3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m 3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

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	m 3	1.000	1,161	1,161		
合 計	作業能力：1.00m 3			1,161	1,161		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：300  
 名称：土砂等運搬(2) 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(2)	施工箇所→仮置場	m 3	1.000	2,686	2,686		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,686	2,686		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：301  
 名称：資材積込 仮置場 再生砂 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材積込	仮置場 再生砂	m 3	1.000	261.5	261.5		
合 計	作業能力：1.00m 3			261.5	261.5		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：302  
 名称：資材運搬 仮置場→施工箇所 再生砂 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
資材運搬	仮置場→施工箇所 再生砂	m 3	1.000	879.4	879.4		
合 計	作業能力：1.00m 3			879.4	879.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：303  
 名称：基礎材料費 砂基礎 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
再生砂		m <sup>3</sup>	44.929	2,600.00	116,815		
合 計	作業能力：1.00式			116,815.00	116,815		

労務時間外補正：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：砂基礎(1) 再生砂 1m<sup>3</sup>当り (1m<sup>3</sup>)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
砂基礎設置	機械施工 【昼間単価】	m <sup>3</sup>	1.000	2,305.00	2,305		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	2,305.00	0		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,305.00	2,305		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：305  
 名称：砂基礎(2) 再生砂 10m<sup>3</sup>当り (10m<sup>3</sup>)

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	0.150	95,790.00	14,368		
特殊作業員		人	0.350	84,970.00	29,739		
普通作業員		人	0.900	73,510.00	66,159		
バックホウ	山積0.45(平積0.35)m <sup>3</sup>	日	0.350	95,940.00	33,579		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	110,266.00	5,455		
合 計	作業能力：10.00m <sup>3</sup>			14,930.00	149,300		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：306

名称：材料費 VU管（直管、受口短管、挿口短管、曲管）

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
VU管	φ150 直管 L=4.000m	本	3.000	6,610.00	19,830		
VU管	φ200 直管 L=4.000m	本	6.000	9,520.00	57,120		
VU管	φ250 直管 L=4.000m	本	6.000	16,300.00	97,800		
VU管	φ300 直管 L=4.000m	本	7.000	24,900.00	174,300		
VU管	φ350 直管 L=4.000m	本	1.000	33,600.00	33,600		
VU管	φ400 直管 L=4.000m	本	1.000	44,700.00	44,700		
VU管	φ500 直管 L=4.000m	本	1.000	70,000.00	70,000		
VU管	φ150 挿口短管 L=0.500m	本	3.000	2,730.00	8,190		
VU管	φ200 挿口短管 L=0.500m	本	4.000	3,670.00	14,680		
VU管	φ250 挿口短管 L=0.500m	本	5.000	5,400.00	27,000		
VU管	φ300 挿口短管 L=0.750m	本	4.000	9,020.00	36,080		
VU管	φ350 挿口短管 L=0.750m	本	1.000	13,000.00	13,000		
VU管	φ400 挿口短管 L=1.000m	本	1.000	16,200.00	16,200		
VU管	φ500 挿口短管 L=1.000m	本	1.000	24,900.00	24,900		
VU管	φ200 受口短管 L=0.500m	本	1.000	6,110.00	6,110		
VU管	φ200 曲管	個	1.000	10,000.00	10,000		
VU管	φ300 曲管	個	2.000	63,300.00	126,600		
諸雑費(率)	管材料費の%	%	2.000	780,110.00	15,602		
合 計	作業能力：1.00式			795,712.00	795,712		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：307  
 名称：VU管取付(1) φ150 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	0.090	30,700.00	2,763		
特殊作業員		人	0.130	27,230.00	3,539		
普通作業員		人	0.190	23,560.00	4,476		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	10,778.00	2		
合 計	作業能力：10.00m			1,078.00	10,780		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：308  
 名称：VU管取付(2) φ150 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	0.090	95,790.00	8,621		
特殊作業員		人	0.130	84,970.00	11,046		
普通作業員		人	0.190	73,510.00	13,966		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	33,633.00	7		
合 計	作業能力：10.00m			3,364.00	33,640		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：309  
 名称：VU管取付(3) φ200 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	0.100	30,700.00	3,070		
特殊作業員		人	0.160	27,230.00	4,356		
普通作業員		人	0.220	23,560.00	5,183		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,609.00	1		
合 計	作業能力：10.00m			1,261.00	12,610		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：310  
 名称：VU管取付(4) φ200 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	0.100	95,790.00	9,579		
特殊作業員		人	0.160	84,970.00	13,595		
普通作業員		人	0.220	73,510.00	16,172		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	39,346.00	4		
合 計	作業能力：10.00m			3,935.00	39,350		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：311  
 名称：VU管取付(5) φ250 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	0.080	30,700.00	2,456		
特殊作業員		人	0.160	27,230.00	4,356		
普通作業員		人	0.230	23,560.00	5,418		
バックホウ(クレーン機能付)	排ガ <sup>*</sup> s3次[クロー]山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.080	42,940.00	3,435		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	15,665.00	5		
合 計	作業能力：10.00m			1,567.00	15,670		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：312  
 名称：VU管取付(6) φ250 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	0.080	95,790.00	7,663		
特殊作業員		人	0.160	84,970.00	13,595		
普通作業員		人	0.230	73,510.00	16,907		
バックホウ(クレーン機能付)	排ガ <sup>*</sup> s3次[クロー]山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.080	98,940.00	7,915		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	46,080.00	0		
合 計	作業能力：10.00m			4,608.00	46,080		

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[1.560]

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：313  
 名称：VU管取付(7) φ300 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	0.080	30,700.00	2,456		
特殊作業員		人	0.160	27,230.00	4,356		
普通作業員		人	0.230	23,560.00	5,418		
バックホウ(クレーン機能付)	排ガ <sup>*</sup> s3次[クロー]山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.080	42,940.00	3,435		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	15,665.00	5		
合 計	作業能力：10.00m			1,567.00	15,670		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：314  
 名称：VU管取付(8) φ350 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	0.110	30,700.00	3,377		
特殊作業員		人	0.210	27,230.00	5,718		
普通作業員		人	0.280	23,560.00	6,596		
バックホウ(クレーン機能付)	排ガ <sup>*</sup> s3次[クロー]山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.090	42,940.00	3,864		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	19,555.00	5		
合 計	作業能力：10.00m			1,956.00	19,560		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号 : 315  
 名称 : VU管取付(9) φ400 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	0.110	95,790.00	10,536		
特殊作業員		人	0.210	84,970.00	17,843		
普通作業員		人	0.280	73,510.00	20,582		
バックホウ(クレーン機能付)	排ガ <sup>*</sup> ス3次[クロー]山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.090	98,940.00	8,904		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	57,865.00	5		
合 計	作業能力 : 10.00m			5,787.00	57,870		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 直接指定 [1.560]  
 労務一括補正 : なし 時間的制約による補正 : あり [2.00] 直接指定

番号 : 316  
 名称 : VU管取付(10) φ500 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	0.150	95,790.00	14,368		
特殊作業員		人	0.280	84,970.00	23,791		
普通作業員		人	0.390	73,510.00	28,668		
バックホウ(クレーン機能付)	排ガ <sup>*</sup> ス3次[クロー]山積0.45m <sup>3</sup> 2.9t吊	日	0.110	98,940.00	10,883		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	77,710.00	0		
合 計	作業能力 : 10.00m			7,771.00	77,710		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 直接指定 [1.560]  
 労務一括補正 : なし 時間的制約による補正 : あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：317  
 名称：床掘り(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(1)		m3	1.000	281.3	281.3		
合 計	作業能力：1.00m3			281.3	281.3		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：318  
 名称：床掘り(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(2)		m3	1.000	654.9	654.9		
合 計	作業能力：1.00m3			654.9	654.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：319  
 名称：埋戻し(1) 流用土、1m≦W 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)	流用土、1m≦W	m3	1.000	3,164	3,164		
合 計	作業能力：1.00m3			3,164	3,164		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：320  
 名称：埋戻し(2) 流用土、1m≦W 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)	流用土、1m≦W	m3	1.000	8,965	8,965		
合 計	作業能力：1.00m3			8,965	8,965		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：321  
 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	827.5	827.5		
合 計	作業能力：1.00m 3			827.5	827.5		

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：322  
 名称：土砂等運搬(2) 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(2)	施工箇所→仮置場	m 3	1.000	1,539	1,539		
合 計	作業能力：1.00m 3			1,539	1,539		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：323  
 名称：基面整正(1) 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(1)		m 2	1.000	471.2	471.2		
合 計	作業能力：1.00m 2			471.2	471.2		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：324  
 名称：基面整正(2) 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(2)		m 2	1.000	1,471	1,471		
合 計	作業能力：1.00m 2			1,471	1,471		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：325  
 名称：材料費 自由勾配側溝 1式当り

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	B300×300 L=2.0m	本	96.000	16,700.00	1,603,200		
自由勾配側溝	B300×300 L=1.0m	本	40.000	10,000.00	400,000		
自由勾配側溝	B300×400 L=2.0m	本	53.000	20,500.00	1,086,500		
自由勾配側溝	B300×400 L=1.0m	本	37.000	12,100.00	447,700		
自由勾配側溝	B400×400 L=2.0m	本	192.000	22,700.00	4,358,400		
自由勾配側溝	B400×400 L=1.0m	本	5.000	13,600.00	68,000		
自由勾配側溝	B400×500 L=2.0m	本	119.000	26,000.00	3,094,000		
自由勾配側溝	B400×500 L=1.0m	本	5.000	15,300.00	76,500		
自由勾配側溝	B400×600 L=2.0m	本	168.000	29,300.00	4,922,400		
自由勾配側溝	B400×600 L=1.0m	本	53.000	17,600.00	932,800		
自由勾配側溝	B500×500 L=2.0m	本	53.000	33,700.00	1,786,100		
自由勾配側溝	B500×500 L=1.0m	本	2.000	20,200.00	40,400		
自由勾配側溝	B500×600 L=2.0m	本	11.000	37,100.00	408,100		
自由勾配側溝	B500×700 L=2.0m	本	12.000	38,900.00	466,800		
自由勾配側溝	B500×800 L=2.0m	本	52.000	42,100.00	2,189,200		
自由勾配側溝	B300×500(横断部) L=2.0m グレーチング蓋含む	本	4.000	99,900.00	399,600		
自由勾配側溝	B500×900(横断部) L=2.0m グレーチング蓋含む	本	8.000	188,000.00	1,504,000		
合 計	作業能力：1.00式			23,783,700.00	23,783,700		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：326  
 名称：自由勾配側溝(1) 300×300～400 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 昼間	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	6,187.00	61,870		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.276	19,250.00	5,313		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.159	19,250.00	3,060		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.744	2,200.00	1,636		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	71,879.00	1		
合 計	作業能力：10.00m			7,188.00	71,880		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：327  
 名称：自由勾配側溝(2) 400×400～500 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 昼間	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	6,187.00	61,870		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.334	19,250.00	6,429		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.265	19,250.00	5,101		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.876	2,200.00	1,927		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	75,327.00	3		
合 計	作業能力：10.00m			7,533.00	75,330		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：328  
 名称：自由勾配側溝(3) 400×600 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 昼間	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	6,187.00	61,870		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.345	19,250.00	6,641		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.300	19,250.00	5,775		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.900	2,200.00	1,980		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	76,266.00	4		
合 計	作業能力：10.00m			7,627.00	76,270		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：329  
 名称：自由勾配側溝(4) 500×500～800 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 昼間	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	6,187.00	61,870		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.806	19,250.00	15,515		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.383	19,250.00	7,372		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1.032	2,200.00	2,270		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	87,027.00	3		
合 計	作業能力：10.00m			8,703.00	87,030		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：330  
 名称：自由勾配側溝(5) 300×500 (横断部) 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 昼間	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	6,187.00	61,870		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.297	19,250.00	5,717		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.417	19,250.00	8,027		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.792	2,200.00	1,742		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	77,356.00	4		
合 計	作業能力：10.00m			7,736.00	77,360		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：331  
 名称：自由勾配側溝(6) 500×900 (横断部) 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 昼間	L2000 2000kg以下 制約無 8休	m	10.000	8,000.00	80,000		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.890	19,250.00	17,132		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.763	19,250.00	14,687		
再生クラッシャーラン	RC-40	m <sup>3</sup>	1.128	2,200.00	2,481		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	114,300.00	0		
合 計	作業能力：10.00m			11,430.00	114,300		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：332  
 名称：自由勾配側溝(7) 300×300～400 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	8,992.00	89,920		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.276	19,250.00	5,313		
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.276	11,500.00	3,174		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.239	19,250.00	4,600		
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.239	11,500.00	2,748		
再生クラッシャーラン	RC-40 (夜間単価)	m <sup>3</sup>	0.744	4,350.00	3,236		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	108,991.00	9		
合計	作業能力：10.00m			10,900.00	109,000		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：333  
 名称：自由勾配側溝(8) 400×500 10m当り

名称	規格・形状寸法	単位	数量	単価	金額	摘要	備考
自由勾配側溝 夜間	L2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	8,992.00	89,920		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.334	19,250.00	6,429		
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.334	11,500.00	3,841		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.426	19,250.00	8,200		
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.426	11,500.00	4,899		
再生クラッシャーラン	RC-40 (夜間単価)	m <sup>3</sup>	0.876	4,350.00	3,810		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	117,099.00	1		
合計	作業能力：10.00m			11,710.00	117,100		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：334  
 名称：自由勾配側溝(9) 400×600 10m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝 夜間	L 2000 1000kg以下 制約無 8休	m	10.000	8,992.00	89,920		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.345	19,250.00	6,641		
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.345	11,500.00	3,967		
生コンクリート	18-8-25(20) 高炉W/C 60%	m <sup>3</sup>	0.426	19,250.00	8,200		
生コンクリート夜間割増額		m <sup>3</sup>	0.426	11,500.00	4,899		
再生クラッシャーラン	RC-40 (夜間単価)	m <sup>3</sup>	0.900	4,350.00	3,915		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	117,542.00	58		
合 計	作業能力：10.00m			11,760.00	117,600		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：335  
 名称：グレーチング蓋設置(1) W=300 自由勾配側溝用(T-25) 100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	40kg以下 制約無 8休	枚	100.000	388.00	38,800		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	38,800.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			388.00	38,800		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：336  
 名称：グレーチング蓋設置(2) W=500 自由勾配側溝用(T-25) 100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 昼間	170kg以下 制約無 8休	枚	100.000	910.00	91,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	91,000.00	0		
合 計	作業能力：100.00枚			910.00	91,000		

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：337  
 名称：床掘り(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(1)		m3	1.000	160.5	160.5		
合 計	作業能力：1.00m3			160.5	160.5		

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：338  
 名称：床掘り(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(2)		m3	1.000	272.4	272.4		
合 計	作業能力：1.00m3			272.4	272.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：339  
 名称：床掘り(3) 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)		m3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m3			5,374	5,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：340  
 名称：埋戻し(1) 流用土 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)	流用土	m 3	1.000	3,832	3,832		
合 計	作業能力：1.00m 3			3,832	3,832		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：341  
 名称：埋戻し(2) 流用土 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)	流用土	m 3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m 3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：342  
 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	472.9	472.9		
合 計	作業能力：1.00m 3			472.9	472.9		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：343  
 名称：土砂等運搬(2) 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(2)	施工箇所→仮置場	m 3	1.000	879.4	879.4		
合 計	作業能力：1.00m 3			879.4	879.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：344  
 名称：土砂等運搬(3) 施工箇所→仮置場 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(3)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	2,686	2,686		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,686	2,686		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：345  
 名称：基面整正(1) 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
基面整正(1)		m <sup>2</sup>	1.000	471.2	471.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			471.2	471.2		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：346  
 名称：基面整正(2) 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
基面整正(2)		m <sup>2</sup>	1.000	1,471	1,471		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,471	1,471		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：347  
 名称：基礎砕石(1) t=15cm 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(1)	t=15cm RC-40	m <sup>2</sup>	1.000	1,474	1,474		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,474	1,474		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：348  
 名称：基礎砕石(2) 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(2)	t=15cm RC-40	m <sup>2</sup>	1.000	3,833	3,833		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			3,833	3,833		

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[1.560]  
 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：349  
 名称：躯体コンクリート型枠(1) 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
躯体コンクリート型枠(1)		m <sup>2</sup>	1.000	9,426	9,426		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			9,426	9,426		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：350  
 名称：躯体コンクリート型枠(2) 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
躯体コンクリート型枠(2)		m <sup>2</sup>	1.000	29,420	29,420		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			29,420	29,420		

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[1.560]  
 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：351  
 名称：躯体コンクリート打設(1) 18-8-25(高炉) 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
躯体コンクリート打設(1)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	1.000	26,190	26,190		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			26,190	26,190		

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7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：352  
 名称：躯体コンクリート打設(2) 18-8-25(高炉) 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
躯体コンクリート打設(2)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m 3	1.000	47,570	47,570		
合 計	作業能力：1.00m 3			47,570	47,570		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：353  
 名称：床掘り(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(1)		m 3	1.000	247.2	247.2		
合 計	作業能力：1.00m 3			247.2	247.2		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：354  
 名称：床掘り(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(2)		m 3	1.000	281.3	281.3		
合 計	作業能力：1.00m 3			281.3	281.3		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：355  
 名称：床掘り(3) 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)		m 3	1.000	654.9	654.9		
合 計	作業能力：1.00m 3			654.9	654.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：356  
 名称：埋戻し(1) 流用土、1m≦W 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)	流用土、1m≦W	m3	1.000	3,164	3,164		
合 計	作業能力：1.00m3			3,164	3,164		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：357  
 名称：埋戻し(2) 流用土、1m≦W 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)	流用土、1m≦W	m3	1.000	8,965	8,965		
合 計	作業能力：1.00m3			8,965	8,965		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：358  
 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	561.5	561.5		
合 計	作業能力：1.00m3			561.5	561.5		

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：359  
 名称：土砂等運搬(2) 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(2)	施工箇所→仮置場	m3	1.000	1,539	1,539		
合 計	作業能力：1.00m3			1,539	1,539		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：360  
 名称：基面整正(1) 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(1)		m <sup>2</sup>	1.000	471.2	471.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			471.2	471.2		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：361  
 名称：基面整正(2) 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(2)		m <sup>2</sup>	1.000	1,471	1,471		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,471	1,471		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：362  
 名称：材料費 自由勾配側溝用柵、グレーチング蓋 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝柵	B300×700 L=1.0m	本	2.000	18,600.00	37,200		
自由勾配側溝柵	B300×800 L=1.0m	本	2.000	20,500.00	41,000		
自由勾配側溝柵	B400×600 L=1.0m	本	1.000	17,600.00	17,600		
自由勾配側溝柵	B400×800 L=1.0m	本	7.000	23,500.00	164,500		
自由勾配側溝柵	B400×900 L=1.0m	本	3.000	29,300.00	87,900		
自由勾配側溝柵	B500×700 L=1.0m	本	1.000	23,500.00	23,500		
自由勾配側溝柵	B500×800 L=1.0m	本	1.000	25,300.00	25,300		
自由勾配側溝柵	B500×1000 L=1.0m	本	3.000	35,200.00	105,600		
自由勾配側溝柵蓋	グレーチング蓋 B300用 L=0.5m	枚	4.000	17,100.00	68,400		
自由勾配側溝柵蓋	グレーチング蓋 B400用 L=0.5m	枚	11.000	23,500.00	258,500		
自由勾配側溝柵蓋	グレーチング蓋 B500用 L=0.5m	枚	5.000	30,000.00	150,000		
合 計	作業能力：1.00式			979,500.00	979,500		

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：363  
 名称：自由勾配側溝用柵(1) B300×700~800、B400×600~800、B500×700 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝用柵(1)	B300×700~800、B400×600~800、B500×700	基	1.000	5,931	5,931		
合 計	作業能力：1.00基			5,931	5,931		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：364  
 名称：自由勾配側溝用柵(2) B400×900、B500×800~1000 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝用柵(2)	B400×900、B500×800~1000	基	1.000	7,188	7,188		
合 計	作業能力：1.00基			7,188	7,188		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：365  
 名称：自由勾配側溝用柵(3) B300×800、B400×800 1基当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
自由勾配側溝用柵(3)	B300×800、B400×800	基	1.000	16,300	16,300		
合 計	作業能力：1.00基			16,300	16,300		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：366  
 名称：基礎コンクリート型枠(1) 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎コンクリート型枠(1)		m <sup>2</sup>	1.000	4,748	4,748		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			4,748	4,748		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：367  
 名称：基礎コンクリート型枠(2) 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎コンクリート型枠(2)		m <sup>2</sup>	1.000	14,820	14,820		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			14,820	14,820		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：368  
 名称：基礎コンクリート打設(1) 18-8-25(高炉) 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
基礎コンクリート打設(1)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m 3	1.000	34,890	34,890		
合 計	作業能力：1.00m 3			34,890	34,890		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：369  
 名称：基礎コンクリート打設(2) 18-8-25(高炉) 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
基礎コンクリート打設(2)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m 3	1.000	28,970	28,970		
合 計	作業能力：1.00m 3			28,970	28,970		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：370  
 名称：基礎コンクリート打設(3) 18-8-25(高炉) 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
基礎コンクリート打設(3)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m 3	1.000	59,010	59,010		
合 計	作業能力：1.00m 3			59,010	59,010		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：371  
 名称：妻コンクリート型枠(1) 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
妻コンクリート型枠(1)		m 2	1.000	8,550	8,550		
合 計	作業能力：1.00m 2			8,550	8,550		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：372  
 名称：妻コンクリート型枠(2) 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
妻コンクリート型枠(2)		m <sup>2</sup>	1.000	26,680	26,680		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			26,680	26,680		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：373  
 名称：妻コンクリート打設(1) 18-8-25(高炉) 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
妻コンクリート打設(1)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	1.000	34,770	34,770		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			34,770	34,770		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：374  
 名称：妻コンクリート打設(2) 18-8-25(高炉) 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
妻コンクリート打設(2)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	1.000	77,400	77,400		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			77,400	77,400		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：375  
 名称：インバートコンクリート打設(1) 18-8-25(高炉) 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
インバートコンクリート打設(1)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m <sup>3</sup>	1.000	34,770	34,770		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			34,770	34,770		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号 : 376  
 名称 : インポートコンクリート打設(2) 18-8-25(高炉) 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
インポートコンクリート打設(2)	18-8-25(高炉) W/C 60%	m 3	1.000	77,400	77,400		
合 計	作業能力 : 1.00m 3			77,400	77,400		

労務時間外補正 : あり 補正係数 : 直接指定 [1.560]  
 労務一括補正 : なし 時間的制約による補正 : あり [2.00] 直接指定

番号 : 377  
 名称 : 無収縮モルタル充填(1) 0.1m3当り (10.1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無収縮材(ﾌﾟﾚﾐｯｸｽ)		k g	187.000	120.00	22,440		
土木一般世話役		人	0.050	30,700.00	1,535		
特殊作業員		人	0.050	27,230.00	1,361		
普通作業員		人	0.100	23,560.00	2,356		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	27,692.00	8		
合 計	作業能力 : 1.000.1m 3			27,700.00	27,700		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：378

名称：無収縮モルタル充填(2)

0.1m3当り (10.1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無収縮材(ﾌﾟﾚﾐｯｸｽ)		k g	187.000	120.00	22,440		
土木一般世話役		人	0.050	95,790.00	4,789		
特殊作業員		人	0.050	84,970.00	4,248		
普通作業員		人	0.100	73,510.00	7,351		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	38,828.00	2		
合 計	作業能力：1.000.1m3			38,830.00	38,830		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：379

名称：コンクリート削孔(1) φ200

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔(1)	φ200	孔	1.000	8,436	8,436		
合 計	作業能力：1.00孔			8,436	8,436		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：380

名称：コンクリート削孔(2) φ200

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔(2)	φ200	孔	1.000	16,680	16,680		
合 計	作業能力：1.00孔			16,680	16,680		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：381

名称：コンクリート削孔(3) φ250

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔	φ250	m	0.075	79,292.92	5,946		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	5,946.00	0		
合 計	作業能力：1.00孔			5,946.00	5,946		

労務時間外補正：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：コンクリート削孔(4) φ300

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔	φ300	m	0.075	97,852.76	7,338		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,338.00	0		
合 計	作業能力：1.00孔			7,338.00	7,338		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：383

名称：コンクリート削孔(5) φ300

1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔	φ300	m	0.075	169,548.38	12,716		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,716.00	4		
合 計	作業能力：1.00孔			12,720.00	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[1.560]

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：384  
 名称：コンクリート削孔(6) φ350 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔	φ350	m	0.090	144,276.31	12,984		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,984.00	6		
合 計	作業能力：1.00孔			12,990.00	12,990		

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：385  
 名称：コンクリート削孔(7) φ400 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔	φ400	m	0.090	175,517.24	15,796		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	15,796.00	4		
合 計	作業能力：1.00孔			15,800.00	15,800		

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：386  
 名称：床掘り 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘り		m3	1.000	5,374	5,374		
合 計	作業能力：1.00m3			5,374	5,374		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：387  
 名称：埋戻し 流用土 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	流用土	m3	1.000	10,840	10,840		
合 計	作業能力：1.00m3			10,840	10,840		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：388  
 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	2,686	2,686		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,686	2,686		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：389  
 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	4,094	4,094		
合 計	作業能力：1.00m 2			4,094	4,094		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：390  
 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	14,820	14,820		
合 計	作業能力：1.00m 2			14,820	14,820		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：391  
 名称：均しコンクリート打設 18-8-40(高炉) W/C 60% 1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
均しコンクリート打設	18-8-40(高炉) W/C 60%	m 3	1.000	70,050	70,050		
合 計	作業能力：1.00m 3			70,050	70,050		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：392  
 名称：躯体コンクリート型枠 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
躯体コンクリート型枠		m <sup>2</sup>	1.000	29,420	29,420		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			29,420	29,420		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：393  
 名称：躯体コンクリート打設 24-8-25(高炉) 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
躯体コンクリート打設	24-8-25(高炉) W/C 55%	m <sup>3</sup>	1.000	48,270	48,270		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			48,270	48,270		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：394  
 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	104,000.00	107,120		
鉄筋工 加工・組立[手間のみ]	一般構造物	t	1.000	88,000.00	88,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	195,120.00	80		
合 計	作業能力：1.00t			195,200.00	195,200		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：395  
 名称：鉄筋工(2) SD345 D16 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.030	102,000.00	105,060		
鉄筋工 加工・組立[手間のみ]	一般構造物	t	1.000	88,000.00	88,000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	193,060.00	40		
合 計	作業能力：1.00 t			193,100.00	193,100		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：396  
 名称：グレーチング蓋 (T-25)900×900用 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	95,790.00	28,737		
特殊作業員		人	0.200	84,970.00	16,994		
普通作業員		人	0.900	73,510.00	66,159		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊 (夜間単価)	日	0.400	34,100.00	13,640		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	125,530.00	70		
合 計	作業能力：10.00枚			12,560.00	125,600		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：397  
 名称：材料費 グレーチング蓋、足掛金具 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーチング蓋	T-25 □-900×900用	枚	3.000	168,000.00	504,000		
足掛金具		個	8.000	3,000.00	24,000		
合 計	作業能力：1.00式			528,000.00	528,000		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：398  
 名称：アスファルト舗装版切断 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
アスファルト舗装版切断	t=15cm以下	m	1.000	1,529	1,529		
合 計	作業能力：1.00m			1,529	1,529		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：399  
 名称：アスファルト舗装版破碎 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	5cm	m <sup>2</sup>	1.000	565.2	565.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			565.2	565.2		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：400  
 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	3,889	3,889		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,889	3,889		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：401  
 名称：アスファルト殻積込 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
アスファルト殻積込	仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	280	280		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			280	280		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：402  
 名称：アスファルト殻運搬(2) 仮置場→処分場 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(2)	仮置場→処分場	m 3	1.000	2,455	2,455		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,455	2,455		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：403  
 名称：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	1,200.00	2,820		
合 計	作業能力：1.00m 3			2,820.00	2,820		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：404  
 名称：無筋コンクリート取壊し 皿型排水溝、場周柵ブロック、歩車道境界ブロック、接続樹 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	m 3	1.000	12,600.00	12,600		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	12,600.00	0		
合 計	作業能力：1.00m 3			12,600.00	12,600		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：405  
 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	m 3	1.000	1,876	1,876		
合 計	作業能力：1.00m 3			1,876	1,876		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：406  
 名称：無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
無筋コンクリート殻積込	仮置場	m3	1.000	280	280		
合 計	作業能力：1.00m3			280	280		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：407  
 名称：無筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場→処分場 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(2)	仮置場→処分場	m3	1.000	2,455	2,455		
合 計	作業能力：1.00m3			2,455	2,455		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：408  
 名称：鉄筋コンクリート撤去 排水溝(側溝、接続樹) 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	25,800.00	25,800		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	25,800.00	0		
合 計	作業能力：1.00m3			25,800.00	25,800		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：409  
 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	2,293	2,293		
合 計	作業能力：1.00m3			2,293	2,293		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：410  
 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	280	280		
合 計	作業能力：1.00m3			280	280		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：411  
 名称：鉄筋コンクリート殻運搬(2) 仮置場→処分場 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(2)	仮置場→処分場	m3	1.000	3,042	3,042		
合 計	作業能力：1.00m3			3,042	3,042		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：412  
 名称：グレーチング撤去 1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーチング撤去		t	1.000	24,970	24,970		
合 計	作業能力：1.00t			24,970	24,970		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：413  
 名称：グレーチング運搬 施工箇所→仮置場 1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
グレーチング運搬	施工箇所→仮置場	t	1.000	2,505	2,505		
合 計	作業能力：1.00t			2,505	2,505		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：414  
 名称：FRPM管閉塞(1) φ600 (流動化処理土充填) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
流動化処理土		m <sup>3</sup>	0.283	15,000.00	4,245		
コンクリートポンプ	圧送料金 (セト料金)	台	0.011	54,000.00	594		
土木一般世話役		人	0.011	95,790.00	1,053		
特殊作業員		人	0.021	84,970.00	1,784		
普通作業員		人	0.021	73,510.00	1,543		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	25.000	4,380.00	1,091		
合 計	作業能力：1.00m			10,310.00	10,310		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：415  
 名称：FRPM管閉塞(2) φ300 (流動化処理土充填) 1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
流動化処理土		m <sup>3</sup>	0.071	15,000.00	1,065		
コンクリートポンプ	圧送料金 (セト料金)	台	0.010	54,000.00	540		
土木一般世話役		人	0.019	95,790.00	1,820		
特殊作業員		人	0.038	84,970.00	3,228		
普通作業員		人	0.038	73,510.00	2,793		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	40.000	7,841.00	3,134		
合 計	作業能力：1.00m			12,580.00	12,580		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：416  
 名称：場周柵撤去 鋼製H=1.8m(曲忍付) 100m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	5.650	84,970.00	480,080		
普通作業員		人	0.750	73,510.00	55,132		
土木一般世話役		人	1.350	95,790.00	129,316		
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	2.600	16,960.00	44,096		
諸雑費 (率+まるめ)		%	3.000	708,624.00	21,176		
合 計	作業能力：100.00m			7,298.00	729,800		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：417  
 名称：スクラップ材積込・荷卸 施工箇所→仮置場 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ材積込・荷卸	施工箇所→仮置場	t	1.000	24,970	24,970		
合 計	作業能力：1.00 t			24,970	24,970		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：418  
 名称：スクラップ材運搬 施工箇所→仮置場 1 t 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ材運搬	施工箇所→仮置場	t	1.000	2,505	2,505		
合 計	作業能力：1.00 t			2,505	2,505		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：419  
 名称：シートウォール切断 11.2m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(特殊)		人	1.000	39,630.00	39,630		
バックホウ(クローラ型)	山0.8m3 超低騒排対3 油圧式鉄骨カッター装着	供用日	1.640	70,200.00	115,128		
軽油		L	65.000	144.00	9,360		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	164,118.00	82		
合 計	作業能力：11.20m			14,660.71	164,200		

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：なし

番号：420  
 名称：スクラップ材積込・荷卸 施工箇所→仮置場 1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ材積込・荷卸	施工箇所→仮置場	t	1.000	25,510	25,510		
合 計	作業能力：1.00 t			25,510	25,510		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：421  
 名称：スクラップ材運搬 施工箇所→仮置場 1t当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
スクラップ材運搬	施工箇所→仮置場	t	1.000	2,560	2,560		
合 計	作業能力：1.00 t			2,560	2,560		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：422

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	t	2.300	800.00	1,840		
合 計	作業能力：1.00m3			1,840.00	1,840		

労務時間外補正：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：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	t	2.450	800.00	1,960		
合 計	作業能力：1.00m3			1,960.00	1,960		

労務時間外補正：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：切土(1)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切土(1)		m3	1.000	160.5	160.5		
合 計	作業能力：1.00m3			160.5	160.5		

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：425

名称：切土(2)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
切土(2)		m3	1.000	272.4	272.4		
合 計	作業能力：1.00m3			272.4	272.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：426  
 名称：路床整形(1) 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
路床整形(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	73.41	73,410		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			73.41	73,410		

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：427  
 名称：路床整形(2) 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
路床整形(空港)		m <sup>2</sup>	1,000.000	206.2	206,200		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			206.2	206,200		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：428  
 名称：土砂等運搬(1) 施工箇所→仮置場 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(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	472.9	472.9		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			472.9	472.9		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：429  
 名称：土砂等運搬(2) 施工箇所→仮置場 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(2)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	879.4	879.4		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			879.4	879.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：430  
 名称：路床改良 セメント安定処理工法 t=70cm 1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路床改良	セメント安定処理工法 t=70cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,023	2,023		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,023	2,023		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：431  
 名称：下層路盤(ICT) 再生クラッシャーランRC-40 t=10cm 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(ICT)	再生クラッシャーランRC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000	504.5	504.5		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			504.5	504.5		

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：432  
 名称：上層路盤(ICT) 再生粒度調整砕石 RM-25 t=10cm 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(ICT)	再生粒度調整砕石 RM-25 t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000	595.2	595.2		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			595.2	595.2		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：433  
 名称：表層 密粒度アスファルト(13) 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
表層	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,785	1,785		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,785	1,785		

労務時間外補正：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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：434  
 名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>) 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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	2.498	2,498		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,062		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			112.20	112,200		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：435  
 名称：下層路盤(ICT) 再生クラッシャーランRC-40 t=10cm 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
下層路盤(ICT)	再生クラッシャーランRC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,060	1,060		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,060	1,060		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：436  
 名称：上層路盤(ICT) 再生粒度調整砕石 RM-25 t=10cm 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
上層路盤(ICT)	再生粒度調整砕石 RM-25 t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,171	1,171		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,171	1,171		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：437  
 名称：表層 密粒度アスファルト(13) 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	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,196	2,196		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,196	2,196		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：438  
 名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>) 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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：439  
 名称：路床改良 セメント安定処理工法 t=70cm 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
路床改良	セメント安定処理工法 t=70cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,552	2,552		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,552	2,552		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：440  
 名称：下層路盤(ICT) 再生クラッシュランRC-40 t=10cm 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
下層路盤(ICT)	再生クラッシュランRC-40 t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,060	1,060		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,060	1,060		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：441  
 名称：上層路盤(ICT) 再生粒度調整砕石 RM-25 t=10cm 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
上層路盤(ICT)	再生粒度調整砕石 RM-25 t=10cm	m <sup>2</sup>	1.000	1,171	1,171		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,171	1,171		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：442  
 名称：表層 密粒度アスファルト(13) 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
表層	密粒度アスファルト(13) t=5cm	m <sup>2</sup>	1.000	2,196	2,196		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			2,196	2,196		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：443  
 名称：プライムコート PK-3(0.8L/m<sup>2</sup>) 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	117.00	107,640		
プライムコート(アスファルト舗装工)		m <sup>2</sup>	1,000.000	5.037	5,037		
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	107,640.00	2,123		
合 計	作業能力：1,000.00m <sup>2</sup>			114.80	114,800		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：444  
 名称：土砂等運搬 施工箇所→仮置場 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	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	2,024	2,024		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			2,024	2,024		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：445  
 名称：材料費 場周柵(鋼製:護岸タイプ)、場周柵(鋼製:H=1.8m)、無収縮モルタル 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
場周柵	護岸タイプ	m	560.946	11,900.00	6,675,257		
場周柵	H=1.8m	m	1,029.709	24,800.00	25,536,783		
基礎ブロック	□-400×400×600	個	613.000	10,000.00	6,130,000		
無収縮モルタル		m <sup>3</sup>	1.244	225,000.00	279,900		
合 計	作業能力：1.00式			38,621,940.00	38,621,940		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：446  
 名称：場周柵(1) 鋼製:護岸タイプ 20m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	1.250	30,700.00	38,375		
普通作業員		人	5.000	23,560.00	117,800		
トラック [クレーン装置付]	4～4.5t積 2.9t吊	日	0.200	41,050.00	8,210		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	2.000	156,175.00	3,115		
合 計	作業能力：20.00m			8,375.00	167,500		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：447  
 名称：場周柵(2) 鋼製:護岸タイプ 20m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	95,790.00	143,685		
普通作業員		人	6.000	73,510.00	441,060		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	日	0.200	97,050.00	19,410		
諸雑費 (率+まるめ)	労務費の%	%	2.000	584,745.00	11,645		
合 計	作業能力：20.00m			30,790.00	615,800		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定 [1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：448  
 名称：場周柵(3) 鋼製:H=1.8m 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	4.300	30,700.00	132,010		
普通作業員		人	10.800	23,560.00	254,448		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4～4.5 t 積 吊能力 2.9 t	時間	5.750	7,434.00	42,745		
小型バックホウ運転	標準型・排出ガス対策型 (第1次基準値) 山積 0.13m <sup>3</sup> (平積 0.1m <sup>3</sup> )	日	1.700	40,700.00	69,190		
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	386,458.00	7,707		
合 計	作業能力：100.00m			5,061.00	506,100		

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：449  
 名称：基礎砕石 t=10cm 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=10cm RC-40	m <sup>2</sup>	1.000	1,342	1,342		
合 計	作業能力：1.00m <sup>2</sup>			1,342	1,342		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：450  
 名称：コンクリート削孔(1) φ150 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔(1)	φ150	孔	1.000	7,887	7,887		
合 計	作業能力：1.00孔			7,887	7,887		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：451  
 名称：コンクリート削孔(2) φ150 1孔当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート削孔(2)	φ150	孔	1.000	17,220	17,220		
合 計	作業能力：1.00孔			17,220	17,220		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.560]  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：452  
 名称：保安要員 交通誘導警備員B(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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：453  
 名称：アスファルトフィニッシャ運搬費 2台×2回(1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		
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1.000	5,300.00	5,300		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	76,300.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			76,300.00	76,300		

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：454  
 名称：路面切削機運搬費 2台×2回(1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		
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1.000	11,200.00	11,200		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	82,200.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			82,200.00	82,200		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：455  
 名称：スタビライザ運搬費 1台×2回(1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		
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K'）	台	1.000	14,800.00	14,800		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	85,800.00	0		
合 計	作業能力：1.00台			85,800.00	85,800		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：456

名称：FWD測定車運搬費 1台×往復

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手（一般）		人	2.000	23,970.00	47,940		
FWD測定車		供用日	2.000	176,000.00	352,000		
軽油		L	11.000	144.00	1,584		
高速料金（普通車）	呉服町IC～苅田北九州空港IC	回	2.000	2,200.00	4,400		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	405,924.00	76		
合 計	作業能力：1.00式			406,000.00	406,000		

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：457

名称：バックホウ分解組立輸送費 1台×1回(往復)

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
特殊作業員		人	2.700	27,230.00	73,521		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.400	45,200.00	63,280		
運搬費等率		%	250.000	136,801.00	342,002		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	478,803.00	97		
合 計	作業能力：1.00回			478,900.00	478,900		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：458

名称：表土除去 用地造成 t=10cm

100m<sup>3</sup>当り (100m<sup>3</sup>)

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	82,420.00	82,420		
軽油		L	49.880	144.00	7,182		
バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> )	日	1.000	6,330.00	6,330		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	95,932.00	8		
合 計	作業能力：100.00m <sup>3</sup>			959.40	95,940		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：459

名称：土砂等運搬(1) 施工箇所→仮置場

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(1)	施工箇所→仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	1,539	1,539		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,539	1,539		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.560]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [2.00] 直接指定

番号：460

名称：土砂等積込 仮置場

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
土砂等積込	仮置場	m <sup>3</sup>	1.000	234.9	234.9		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			234.9	234.9		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：461  
 名称：土砂等運搬(2) 仮置場→処分場 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(2)	仮置場→処分場	m <sup>3</sup>	1.000	3,724	3,724		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			3,724	3,724		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：462  
 名称：表土処分費 1m3当り (1m<sup>3</sup>)

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	t	1.800	800.00	1,440		
合 計	作業能力：1.00m <sup>3</sup>			1,440.00	1,440		

労務時間外補正：なし  
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし

番号：463  
 名称：投光車 1,000kW×4~6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
投光車	1,000W 6灯 2t	日	3,076.000	9,230.00	28,391,480		
軽油		L	3,578.000	144.00	515,232		
運転手(一般)		人	233.551	35,960.00	8,398,493		
軽油		L	10,734.000	144.00	1,545,696		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	38,850,901.00	9,099		
合 計	作業能力：1.00式			38,860,000.00	38,860,000		

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

単価表・施工パッケージ

令和7年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：464  
 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	3,327.000	1,850.00	6,154,950		
軽油		L	3,870.000	144.00	557,280		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	6,712,230.00	770		
合 計	作業能力：1.00式			6,713,000.00	6,713,000		

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

番号：465  
 名称：システム初期費（ICT） 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
システム初期費	モータグレーダ	式	1.000	623,000.00	623,000		
合 計	作業能力：1.00式			623,000.00	623,000		

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：466  
 名称：FWD調査 1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FWD調査		日	2.000	376,000.00	752,000		
合 計	作業能力：1.00式			752,000.00	752,000		

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年度北九州空港滑走路延長滑走路新設外工事

番号：467

名称：六価クロム溶出試験費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
六価クロム溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1.000	7,500.00	7,500		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	7,500.00	0		
合 計	作業能力：1.00式			7,500.00	7,500		

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