

積 算 書

令 和 5 年 度

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

九州地方整備局

港 名 鹿児島空港

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 18-19-23-017

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					205,304,925	
誘導路(新T-7)新設					205,304,925	
構造物撤去工					5,409,104	
舗装取壊し工					5,100,775	
舗装版切断工					953,206	
1 舗装版切断(1)	アスファルト舗装 t=15cm以下	m	430.00	872.6	375,218	
2 舗装版切断(2)	アスファルト舗装 t=15cmを超え30cm以下	m	66.00	1,923	126,918	
3 舗装版切断(3)	アスファルト舗装 t=50cmを超え60cm以下【見積公募】	m	43.00	10,490.00	451,070	
舗装版取壊し工					2,543,538	
4 アスファルト舗装破碎・積込(1)	滑走路ショルダー(滑走路側) t=51cm【見積公募】	m ²	222.00	4,294.00	953,268	
5 アスファルト舗装破碎・積込(2)	滑走路ショルダー(真中側) t=37cm	m ²	238.00	845.3	201,181	
6 アスファルト舗装破碎・積込(3)	滑走路ショルダー(緑地側) t=5cm	m ²	139.00	316.9	44,049	
7 アスファルト舗装破碎・積込(4)	誘導路(T-7)(本体拡幅部) t=28cm	m ²	38.00	845.3	32,121	
8 アスファルト舗装破碎・積込(5)	誘導路(T-7)(ショルダー拡幅部) t=9cm	m ²	790.00	316.9	250,351	
9 アスファルト舗装破碎・積込(6)	誘導路(T-7)(ショルダー拡幅部) t=5cm	m ²	89.00	316.9	28,204	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
10 アスファルト舗装破砕・積込(7)	保安道路部 t=5cm	m ²	899.00	316.9	284,893	
11 アスファルト殻運搬(1)	アスファルト殻 t=51cm 施工箇所～処分場【見積 公募】	m ³	113.00	2,055.00	232,215	
12 アスファルト殻運搬(2)	アスファルト殻 t=15cm 超え 施工箇所～処分場	m ³	99.00	1,496	148,104	
13 アスファルト殻運搬(3)	アスファルト殻 t=15cm 以下 施工箇所～処分場	m ³	128.00	2,884	369,152	
アスファルト殻処分費					1,305,150	
14 アスファルト殻処分費	アスファルト殻	m ³	339.00	3,850.00	1,305,150	
舗装版切削工					233,431	
15 アスファルト舗装版切削(1)	滑走路・誘導路本体接合 部 表層 t=6cmを超え 16cm以下	m ²	144.00	893.30	128,635	
16 アスファルト舗装版切削(2)	滑走路・誘導路本体接合 部 基層 t=6cmを超え 16cm以下	m ²	72.00	893.30	64,317	
17 アスファルト舗装版切削(3)	誘導路ショルダー摺り付 け部 t=2.5cm(平均)	m ²	56.00	505.00	28,280	
18 アスファルト切削屑運搬	施工箇所～処分場	m ³	17.00	717.60	12,199	
アスファルト切削屑処分費					65,450	
19 アスファルト切削屑処分費	アスファルト殻	m ³	17.00	3,850.00	65,450	
構造物取壊し工					308,329	
コンクリート構造物取壊し					206,380	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
20 コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m ³	17.00	12,140.00	206,380	
コンクリート殻運搬					23,409	
21 コンクリート殻運搬	施工箇所～処分場（無筋コンクリート）	m ³	17.00	1,377	23,409	
コンクリート殻処分費					78,540	
22 コンクリート殻処分費	無筋コンクリート	m ³	17.00	4,620.00	78,540	
空港土工					71,495,755	
作業土工					71,495,755	
土工					63,449,505	
23 掘削		m ³	12,200.00	305.6	3,728,320	
24 路床盛土	誘導路本体部、ショルダー部、保安道路、シラス	m ³	15,200.00	490.7	7,458,640	
25 路床盛土材料	シラス	式	1.00	41,048,305.00	41,048,305	
26 路体盛土	流用土	m ³	5,200.00	324.9	1,689,480	
27 土砂等運搬	施工箇所～処分場	m ³	6,440.00	1,479	9,524,760	
土砂処分費					8,046,250	
28 土砂処分費		m ³	6,437.00	1,250	8,046,250	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
排水工					14,599,197	
排水構造物工					14,599,197	
U型排水工設置					6,081,697	
29 基面整正		m ²	37.00	728.4	26,950	
30 基礎砕石	RC-40、t=20cm	m ²	37.00	2,359	87,283	
31 鉄筋	SD345 D13	t	0.98	211,500.00	207,270	
32 型枠		m ²	92.00	15,010	1,380,920	
33 目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm	m ²	3.00	3,896	11,688	
34 コンクリート	24N-8-25(高炉)	m ³	17.00	60,240	1,024,080	
35 グレーチング蓋設置	600×1000 蓋35.5kg 受枠14kg	枚	38.00	1,287.00	48,906	
36 材料費	グレーチング蓋T-25 600×1000	式	1.00	3,294,600.00	3,294,600	
管渠設置					6,500,120	
37 排水管据付(管材込み)	FRPM管φ500 外圧管Ⅱ種	m	188.00	27,325.00	5,137,100	
38 基礎砕石・埋戻し	1.0m≦W≦4.0m	m ³	210.00	3,054	641,340	
39 土材料	RC-40	式	1.00	721,680.00	721,680	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
接続柵(1)設置					748,682	
40 基面整正		m ²	4.00	728.4	2,913	
41 接続柵	24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%以下	箇所	1.00	541,500	541,500	
42 鉄筋	SD345 D13	t	0.13	211,500.00	27,495	
43 グレーチング蓋設置	947×1000 蓋123kg×2 枚 受枠87kg	枚	2.00	1,287.00	2,574	
44 材料費	グレーチング蓋T-25 947×1000・足掛金物	式	1.00	174,200.00	174,200	
接続柵(2)設置					675,782	
45 基面整正		m ²	4.00	728.4	2,913	
46 接続柵	24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%以下	箇所	1.00	468,600	468,600	
47 鉄筋	SD345 D13	t	0.13	211,500.00	27,495	
48 グレーチング蓋設置	947×1000 蓋123kg×2 枚 受枠87kg	枚	2.00	1,287.00	2,574	
49 材料費	グレーチング蓋T-25 947×1000 足掛金物	式	1.00	174,200.00	174,200	
接続柵(3)設置					424,886	
50 基面整正		m ²	4.00	728.4	2,913	
51 接続柵	24N-8-25(20) (高炉) W/C=55%以下	箇所	1.00	235,500	235,500	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
52 鉄筋(1)	SD345 D13	t	0.07	211,500.00	14,805	
53 鉄筋(2)	SD345 D16	t	0.01	209,400.00	2,094	
54 グレーチング蓋設置	947×1000 蓋123kg×2 枚 受枠87kg	枚	2.00	1,287.00	2,574	
55 材料費	グレーチング蓋T-25 947×1000	式	1.00	167,000.00	167,000	
排水工土工					168,030	
56 床掘		m ³	180.00	367.9	66,222	
57 埋戻工(1)	W<1.0m	m ³	10.00	4,827	48,270	
58 埋戻工(2)	1.0m≦W≦4.0m	m ³	7.00	3,054	21,378	
59 埋戻工(3)	4.0m≦W	m ³	20.00	1,608	32,160	
空港舗装工					94,736,197	
アスファルト舗装工					94,736,197	
誘導路本体舗装					73,135,305	
60 下層路盤(1CT)	再生クラッシュラン(40) t=27.6cm	m ²	6,090.00	1,524	9,281,160	
61 プライムコート	PK-3 0.8L/m ²	m ²	6,020.00	106.70	642,334	
62 上層路盤(北側)(1)	再生アスファルト安定処理 t=6.5cm	m ²	1,690.00	2,251.93	3,805,761	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
63 上層路盤(南側)(1)	再生アスファルト安定処理 t=6.5cm	m ²	4,340.00	2,205.83	9,573,302	
64 上層路盤(北側)(2)	再生アスファルト安定処理 t=6.5cm	m ²	1,690.00	2,251.93	3,805,761	
65 上層路盤(南側)(2)	再生アスファルト安定処理 t=6.5cm	m ²	4,340.00	2,205.83	9,573,302	
66 タックコート(1)	PKM-T-Q(0.3L/m ²)、上層 路盤層間	m ²	6,020.00	95.02	572,020	
67 タックコート(2)	PKM-T-Q(0.3L/m ²)、上層 路盤層上面	m ²	5,960.00	95.02	566,319	
68 基層(北側)	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	1,670.00	2,805.50	4,685,185	
69 基層(南側)	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	4,290.00	2,759.40	11,837,826	
70 タックコート(3)	PKM-T-Q(0.3L/m ²)、基層 上面	m ²	5,900.00	95.02	560,618	
71 表層(北側)	密粒度アスコン(20)【改 質Ⅱ型】 t=7cm	m ²	1,650.00	3,133.27	5,169,895	
72 表層(南側)	密粒度アスコン(20)【改 質Ⅱ型】 t=7cm	m ²	4,250.00	3,073.37	13,061,822	
誘導路本体接続部舗装(滑走路・誘導路)					657,621	
73 タックコート(1)	PKM-T-Q(0.3L/m ²)、切削 上面	m ²	144.00	95.02	13,682	
74 基層(北側)	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	7.00	2,805.50	19,638	
75 基層(南側)	再生粗粒度アスコン(20) t=8cm	m ²	65.00	2,759.40	179,361	
76 タックコート(2)	PKM-T-Q(0.2L/m ²)、基層 上面	m ²	72.00	64.05	4,611	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
77 表層(北側)	密粒度アスコン(20)【改質Ⅱ型】 t=7cm	m ²	14.00	3,133.27	43,865	
78 表層(南側)	密粒度アスコン(20)【改質Ⅱ型】 t=7cm	m ²	129.00	3,073.37	396,464	
誘導路ショルダー一部舗装					15,586,276	
79 下層路盤(ICT)	再生クラッシュラン(40) t=13.3cm	m ²	3,700.00	745.6	2,758,720	
80 上層路盤(ICT)	粒度調整碎石(30) t=19.7cm	m ²	3,620.00	1,422	5,147,640	
81 プライムコート	PK-3 0.8L/m ²	m ²	3,560.00	106.70	379,852	
82 表層	密粒度アスコン(13) t=5cm	m ²	3,560.00	2,050.58	7,300,064	
誘導路ショルダー摺り付け					3,482,677	
83 タックコート(1)	PKM-T-Q(0.3L/m ²)、切削上面	m ²	729.00	95.02	69,269	
84 上層路盤	再生アスファルト安定処理 t=6.4cm(平均)	m ²	800.00	2,303.15	1,842,520	
85 タックコート(2)	PKM-T-Q(0.3L/m ²)、上層路盤層間、上層路盤層上面	m ²	800.00	95.02	76,016	
86 表層	密粒度アスコン(13) t=5cm	m ²	729.00	2,050.58	1,494,872	
保安道路					1,874,318	
87 下層路盤(ICT)	再生クラッシュラン(40) t=22.2cm(平均)	m ²	147.00	1,349	198,303	
88 上層路盤(ICT)	粒度調整碎石(30) t=13.4cm(平均)	m ²	565.00	852.7	481,775	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
89 プライムコート	PK-3 0.8L/m2	m ²	565.00	106.70	60,285	
90 表層	密粒度アスコン(13) t=5cm	m ²	565.00	2,007	1,133,955	
飛行場標識工					1,341,072	
飛行場標識工					1,341,072	
マーキング					493,299	
91 マーキング工(1)	誘導路中心線標識 W=15cm 実線 黄色 常 温式	m ²	43.00	1,319.00	56,717	
92 マーキング工(2)	誘導路中心線標識 W=15cm 破線 黄色 常 温式	m ²	11.00	1,319.00	14,509	
93 マーキング工(3)	誘導路縁標識 W=15cm× 2本 黄色 常温式	m ²	127.00	1,319.00	167,513	
94 マーキング工(4)	停止位置標識 W=30cm 黄色 常温式	m ²	24.00	1,405.00	33,720	
95 マーキング工(5)	停止位置案内標識 文字 白色 常温式	m ²	16.00	2,358.00	37,728	
96 マーキング工(6)	停止位置案内標識 文字 周り 赤色 常温式	m ²	61.00	2,623.00	160,003	
97 マーキング工(7)	停止位置案内標識 W=15cm 枠 黒色 常温 式	m ²	8.00	1,872.00	14,976	
98 マーキング工(8)	中間待機位置標識 W=30cm 破線 黄色 常 温式	m ²	5.00	1,405.00	7,025	
99 マーキング工(9)	保安道路一時停止標識 W=15cm 白色 常温式	m ²	0.60	1,847.00	1,108	
マーキング消去					3,206	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
100 マーキング消去工	保安道路一時停止標識消去 W=15cm	m ²	0.50	6,413.00	3,206	
仮設マーキング					55,768	
101 仮設マーキング工	進入禁止標識 W=1.8m 黄色 常温式	m ²	123.00	453.40	55,768	
仮設マーキング消去					788,799	
102 仮設マーキング消去工	進入禁止標識消去 W=1.8m	m ²	123.00	6,413.00	788,799	
緑地工					4,620,640	
植生工					4,620,640	
張芝					2,975,990	
103 張芝	全面張	m ²	1,030.00	1,677.00	1,727,310	
104 張芝	鹿の子張	m ²	1,060.00	1,178.00	1,248,680	
種子吹付					1,644,650	
105 種子吹付	平面部	m ²	9,250.00	177.80	1,644,650	
消防水利施設工					9,967,310	
既設貯水槽・給水管撤去工					5,092,450	
床掘り					381,958	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
106 床掘(1)	既設給水管部	m ³	740.00	456.5	337,810	
107 床掘(2)	既設貯水槽部	m ³	120.00	367.9	44,148	
舗装版切断					13,089	
108 舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m	15.00	872.6	13,089	
舗装版破碎					2,535	
109 舗装版破碎・積込	管理用道路 t=5cm	m ²	8.00	316.9	2,535	
既設給水管撤去					239,138	
110 既設給水管撤去	65A【見積公募】	m	387.00	573.64	221,998	
111 既設給水管積込・運搬	施工箇所～仮置場	回	1.00	17,140	17,140	
既設貯水槽撤去					1,685,024	
112 マンホール蓋撤去	40kg/枚以下	枚	2.00	358.40	716	
113 マンホール積込・運搬	施工箇所～仮置場	回	1.00	4,756	4,756	
114 既設貯水槽撤去・積込	鉄筋コンクリート	m ³	64.00	24,560.00	1,571,840	
115 コンクリート殻運搬	施工箇所～処分場(鉄筋 コンクリート)	m ³	64.00	1,683	107,712	
コンクリート殻処分費					352,000	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
116 コンクリート殻廻分費	鉄筋コンクリート	m ³	64.00	5,500.00	352,000	
埋戻工					2,418,706	
117 埋戻工(1)	既設給水管部 1.0m≦W ≦4.0m	m ³	740.00	3,054	2,259,960	
118 埋戻工(2)	既設貯水槽部 4.0m≦W	m ³	230.00	690.2	158,746	
既設貯水槽設置工					4,874,860	
床掘					69,901	
119 床掘		m ³	190.00	367.9	69,901	
貯水槽設置					3,752,107	
120 基面整正		m ²	23.00	728.4	16,753	
121 基礎碎石	RC-40、t=20cm	m ²	23.00	2,359	54,257	
122 型枠		m ²	13.00	8,561	111,293	
123 コンクリート	18N-8-40(高炉) W/C=60%以下	m ³	3.00	60,010	180,030	
124 プレキャスト貯水槽設置	敷モルタル、プレキャスト貯水槽【見積公募】	基	1.00	746,600.00	746,600	
125 蓋設置	φ600 65kg	枚	2.00	1,287.00	2,574	
126 材料費	プレキャスト貯水槽、マンホール蓋(T-25 φ600)	式	1.00	2,640,600.00	2,640,600	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
埋戻工					89,726	
127 埋戻工	新設貯水槽部 4.0m≦W	m ³	130.00	690.2	89,726	
停車帯舗装					963,126	
128 下層路盤(1CT)	再生クラッシュラン(40) t=30cm	m ²	180.00	1,602	288,360	
129 上層路盤(1CT)	粒度調整碎石(30) t=25cm	m ²	180.00	1,635	294,300	
130 プライムコート	PK-3 0.8L/m ²	m ²	180.00	106.70	19,206	
131 表層	密粒度アスコン(13) t=5cm	m ²	180.00	2,007	361,260	
仮設工					3,135,650	
交通管理工					3,135,650	
交通誘導警備員					3,135,650	
132 交通誘導警備員B		人日	119.00	26,350.00	3,135,650	
共通仮設費(積上)					14,232,072	
共通仮設					14,232,072	
共通仮設費					14,232,072	
準備費					6,558,100	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
表土除去					1,368,000	
133 表土除去		m ³	1,900.00	720	1,368,000	
運搬費					2,810,100	
134 土砂等運搬	施工箇所～処分場	m ³	1,900.00	1,479	2,810,100	
土砂処分費					2,380,000	
135 土砂処分費	表土	m ³	1,904.00	1,250	2,380,000	
運搬費					477,360	
建設機械運搬費					477,360	
136 建設機械運搬費(1)	路面切削機(クローラ式) (往復)	台	2.00	72,470.00	144,940	
137 建設機械運搬費(2)	アスファルトフィニッ シャ(ホイール式)(往 復)	台	2.00	67,710.00	135,420	
138 FWD測定車運搬費		式	1.00	197,000.00	197,000	
安全費					6,155,900	
夜間照明費					6,155,900	
139 投光車	1,000kW×4～6灯	式	1.00	5,238,000.00	5,238,000	
140 投光機	400W×2灯	式	1.00	917,900.00	917,900	

積算内訳表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
技術管理費					1,040,712	
技術管理費					1,040,712	
141 FWD調査		式	1.00	237,300.00	237,300	
142 保守点検		式	1.00	180,412.00	180,412	
143 システム初期費 (ICT)		式	1.00	623,000.00	623,000	

総括表

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					205,304,925	
間接工事費	29,627,564 + 48,236,740				77,864,304	
共通仮設費（計）	14,232,072 + 14,340,022 + 1,055,470				29,627,564	
共通仮設費（積上）					14,232,072	
共通仮設費（率）	201,688,082 × 7.11% ((5.75%) × 1.20) × 1.03)				14,340,022	
現場環境改善費	195,457,535 × 0.54%				1,055,470	
現場管理費	228,935,646 × 21.07% ((18.42%) × 1.10) × 1.04)				48,236,740	
工事原価	205,304,925 + 77,864,304				283,169,229	
一般管理費等	277,172,386 × 14.89% (14.89% × 1.00) - 1,065				41,269,903	
契約保証費	277,172,386 × 0.04%				110,868	
工事価格	283,169,229 + 41,269,903 + 110,868				324,550,000	
消費税等相当額	324,550,000 × 10.00%				32,455,000	
請負工事費	324,550,000 + 32,455,000				357,005,000	

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：1[CB430510]

名称：舗装版切断(1) アスファルト舗装 t=15cm以下

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断(1)	アスファルト舗装 t=15cm以下	m	1.000	872.6	872.6		単-1 [CB430510]
合 計	作業能力：1.00m			872.6	872.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：2[CB430510]

名称：舗装版切断(2) アスファルト舗装 t=15cmを超え30cm以下

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断(2)	アスファルト舗装 t=15cmを超え30cm以下	m	1.000	1,923	1,923		単-2 [CB430510]
合 計	作業能力：1.00m			1,923	1,923		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：3[ES8400001]

名称：舗装版切断(3) アスファルト舗装 t=50cmを超え60cm以下【見積公募】

100m当り (100m)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
普通作業員		人	2.352	36,420.00	85,659		[R0102]
コンクリートカッタ運転	パキム式 切削深60cm級	日	2.352	78,990.00	185,784		機-1 [ES7400008]
コンクリートカッタ (ブレード)	径14インチ	枚	0.280	52,100.00	14,588		[ES2000005]
コンクリートカッタ (ブレード)	径22インチ	枚	0.330	85,200.00	28,116		[ES2000003]
コンクリートカッタ (ブレード)	径30インチ	枚	0.350	124,000.00	43,400		[ES2000004]
コンクリートカッタ (ブレード)	径38インチ	枚	0.390	177,000.00	69,030		[ES2000063]
コンクリートカッタ (ブレード)	径46インチ	枚	0.480	287,000.00	137,760		[ES2400021]
コンクリートカッタ(ブレード)	径54インチ	枚	0.510	653,700.00	333,387		[ES2400001]
諸雑費(率+まるめ)	材料費以外の%	%	56.000	271,443.00	151,276		[ZS8AA0020]
合 計	作業能力：100.00m			10,490.00	1,049,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：4[ES8400002]

名称：アスファルト舗装破砕・積込(1) 滑走路ショルダー(滑走路側) t=51cm【見積公募】

100m2当り (100m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	54,820.00	54,820		[R0125]
普通作業員		人	2.000	36,420.00	72,840		[R0102]
大型ブレーカ運転	0.8m3BH装着、1300kg	日	1.000	102,500.00	102,500		機-2 [ES7400015]
コンクリート圧砕機+バックホウ運転	0.45m3BH使用、549~981kN	日	1.000	103,200.00	103,200		機-5 [ES7400009]
バックホウ運転	加-う型 0.8m3	日	1.000	83,630.00	83,630		機-8 [ES7400019]
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	3.000	416,990.00	12,410		[ZS8AA0030]
合 計	作業能力：100.00m2			4,294.00	429,400		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：5[CB430310]

名称：アスファルト舗装破碎・積込(2) 滑走路ショルダー(真中側) t=37cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装破碎・積込(2)	滑走路ショルダー(真中側) t=37cm	m ²	1.000	845.3	845.3		単-5 [CB430310]
合 計	作業能力：1.00m ²			845.3	845.3		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：6[CB430310]

名称：アスファルト舗装破碎・積込(3) 滑走路ショルダー(緑地側) t=5cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装破碎・積込(3)	滑走路ショルダー(緑地側) t=5cm	m ²	1.000	316.9	316.9		単-6 [CB430310]
合 計	作業能力：1.00m ²			316.9	316.9		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：7[CB430310]

名称：アスファルト舗装破碎・積込(4) 誘導路(T-7)(本体拡幅部) t=28cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装破碎・積込(4)	誘導路(T-7)(本体拡幅部) t=28cm	m ²	1.000	845.3	845.3		単-7 [CB430310]
合 計	作業能力：1.00m ²			845.3	845.3		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：8[CB430310]

名称：アスファルト舗装破碎・積込(5) 誘導路(T-7)(ショルダー拡幅部) t=9cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装破碎・積込(5)	誘導路(T-7)(ショルダー拡幅部) t=9cm	m ²	1.000	316.9	316.9		単-8 [CB430310]
合 計	作業能力：1.00m ²			316.9	316.9		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：9[CB430310]

名称：アスファルト舗装破碎・積込(6) 誘導路(T-7)(ショルダー拡幅部) t=5cm 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装破碎・積込(6)	誘導路(T-7)(ショルダー拡幅部) t=5cm	m ²	1.000	316.9	316.9		単-9 [CB430310]
合 計	作業能力：1.00m ²			316.9	316.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：(単価) 令和5年4月5日 (歩掛) 令和5年3月6日 (基準単価) 令和3年4月1日

番号：10[CB430310]

名称：アスファルト舗装破碎・積込(7) 保安道路部 t=5cm 1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装破碎・積込(7)	保安道路部 t=5cm	m ²	1.000	316.9	316.9		単-10 [CB430310]
合 計	作業能力：1.00m ²			316.9	316.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：(単価) 令和5年4月5日 (歩掛) 令和5年3月6日 (基準単価) 令和3年4月1日

番号：11[ES8400026]

名称：アスファルト殻運搬(1) アスファルト殻 t=51cm 施工箇所～処分場【見積公募】 100m³当り (100m³)

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	10t級	日	2.500	82,170.00	205,425		機-9 [ES7400012]
諸雑費(まるめ)		式	1.000	205,425.00	75		[ZS3AA0010]
合 計	作業能力：100.00m ³			2,055.00	205,500		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：(単価) 令和5年4月5日 (歩掛) 令和5年3月6日

番号：12[CB227010]

名称：アスファルト殻運搬(2) アスファルト殻 t=15cm超え 施工箇所～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)	アスファルト殻 t=15cm超え 施工箇所～処分場	m ³	1.000	1,496	1,496		単-12 [CB227010]
合 計	作業能力：1.00m ³			1,496	1,496		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：(単価) 令和5年4月5日 (歩掛) 令和5年3月6日 (基準単価) 令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：13[CB227010]

名称：アスファルト殻運搬(3) アスファルト殻 t=15cm以下 施工箇所～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(3)	アスファルト殻 t=15cm以下 施工箇所～処分場	m ³	1.000	2,884	2,884		単-13 [CB227010]
合 計	作業能力：1.00m ³			2,884	2,884		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：14[WB020051]

名称：アスファルト殻処分費 アスファルト殻

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費		m ³	100.000	3,850.00	385,000		[ES2000007]
合 計	作業能力：100.00m ³			3,850.00	385,000		

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

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：15[DAA15030]

名称：アスファルト舗装版切削(1) 滑走路・誘導路本体接合部 表層 t=6cmを超え16cm以下

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.095	54,820.00	5,207		[R0125]
特殊作業員		人	0.095	49,980.00	4,748		[R0101]
普通作業員		人	0.476	36,420.00	17,335		[R0102]
路面切削機運転	クローラ式2m級 廃材積込装置付	日	0.095	310,900.00	29,535		機-10 [TAA11150]
路面清掃車運転	ブラシ式1.5m ³ 四輪式	日	0.095	119,700.00	11,371		機-11 [TAA11030]
諸雑費（率+まるめ）		%	31.000	68,196.00	21,134		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			893.30	89,330		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：16[DAA15030]

名称：アスファルト舗装版切削(2) 滑走路・誘導路本体接合部 基層 t=6cmを超え16cm以下

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.095	54,820.00	5,207		[R0125]
特殊作業員		人	0.095	49,980.00	4,748		[R0101]
普通作業員		人	0.476	36,420.00	17,335		[R0102]
路面切削機運転	クローラ式2m級 廃材積込装置付	日	0.095	310,900.00	29,535		機-10 [TAA11150]
路面清掃車運転	ブラシ式1.5m ³ 四輪式	日	0.095	119,700.00	11,371		機-11 [TAA11030]
諸雑費(率+まるめ)		%	31.000	68,196.00	21,134		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			893.30	89,330		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：17[DAA15030]

名称：アスファルト舗装版切削(3) 誘導路ショルダー摺り付け部 t=2.5cm(平均)

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.056	54,820.00	3,069		[R0125]
特殊作業員		人	0.056	49,980.00	2,798		[R0101]
普通作業員		人	0.278	36,420.00	10,124		[R0102]
路面切削機運転	ホイール式(第3次基準)2m級 廃材積込装置付	日	0.056	304,900.00	17,074		機-12 [TAA11090]
路面清掃車運転	ブラシ式1.5m ³ 四輪式	日	0.056	119,700.00	6,703		機-11 [TAA11030]
諸雑費(率+まるめ)		%	27.000	39,768.00	10,732		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			505.00	50,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：18[DAA15050]

名称：アスファルト切削屑運搬 施工箇所～処分場

100m³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	0.950	75,530.00	71,753		機-13 [TAA03070]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	71,753.00	7		[ZS3000004]
合 計	作業能力：100.00m ³			717.60	71,760		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：19[WB020051]

名称：アスファルト切削屑処分費 アスファルト殻

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費		m ³	100.000	3,850.00	385,000		[ES2000007]
合 計	作業能力：100.00m ³			3,850.00	385,000		

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

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：20[WB824010]

名称：コンクリート構造物取壊し 無筋構造物

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
無筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m ³	1.000	12,135.00	12,135		[ES3000003]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	12,135.00	5		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00m ³			12,140.00	12,140		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：21[CB227010]

名称：コンクリート殻運搬 施工箇所～処分場（無筋コンクリート）

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬	施工箇所～処分場（無筋コンクリート）	m ³	1.000	1,377	1,377		単-21 [CB227010]
合 計	作業能力：1.00m ³			1,377	1,377		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：22[WB020051]

名称：コンクリート殻処分費 無筋コンクリート

100m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費(無筋コンクリート)		m ³	100.000	4,620.00	462,000		[ES2000008]
合 計	作業能力：100.00m ³			4,620.00	462,000		

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

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：23[CB210100]

名称：掘削

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
掘削		m ³	1.000	305.6	305.6		単-23 [CB210100]
合 計	作業能力：1.00m ³			305.6	305.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：24[CB210520]

名称：路床盛土 誘導路本体部、ショルダー部、保安道路、シラス

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	誘導路本体部、ショルダー部、保安道路、シラス	m ³	1.000	490.7	490.7		単-24 [CB210520]
合 計	作業能力：1.00m ³			490.7	490.7		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：25[ES8400014]

名称：路床盛土材料 シラス

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
購入土	シラス	m ³	20,220.840	1,550.00	31,342,302		[ES2000025]
土材料夜間搬入割増額	シラス	m ³	20,220.840	480.00	9,706,003		[ES2400020]
合 計	作業能力：1.00式			41,048,305.00	41,048,305		

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

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：26[CB210510]

名称：路体盛土 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
路体盛土	流用土	m 3	1.000	324.9	324.9		単-26 [CB210510]
合 計	作業能力：1.00m3			324.9	324.9		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：27[CB210110]

名称：土砂等運搬 施工箇所～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	施工箇所～処分場	m 3	1.000	1,479	1,479		単-27 [CB210110]
合 計	作業能力：1.00m3			1,479	1,479		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：28[CB210560]

名称：土砂処分費

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂処分費		m 3	1.000	1,250	1,250		単-28 [CB210560]
合 計	作業能力：1.00m3			1,250	1,250		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：29[CB210080]

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	728.4	728.4		単-29 [CB210080]
合 計	作業能力：1.00m2			728.4	728.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：30[CB221110]

名称：基礎砕石 RC-40、t=20cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	RC-40、t=20cm	m ²	1.000	2,359	2,359		単-30 [CB221110]
合 計	作業能力：1.00m ²			2,359	2,359		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：31[WB810010]

名称：鉄筋 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	121,000.00	124,630		[ES2000012]
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		[ES3000002]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	211,449.00	51		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00t			211,500.00	211,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：32[CB240210]

名称：型枠

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	15,010	15,010		単-32 [CB240210]
合 計	作業能力：1.00m ²			15,010	15,010		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：33[CB224710]

名称：目地板 瀝青繊維質目地板 t=20mm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20mm	m ²	1.000	3,896	3,896		単-33 [CB224710]
合 計	作業能力：1.00m ²			3,896	3,896		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：34[CB240010]

名称：コンクリート 24N-8-25(高炉)

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート	24N-8-25(高炉)	m ³	1.000	60,240	60,240		単-34 [CB240010]
合 計	作業能力：1.00m ³			60,240	60,240		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：35[WB821430]

名称：グレーチング蓋設置 600×1000 蓋35.5kg 受枠14kg

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	170kg以下 制約著しく受 8休	枚	100.000	1,287.00	128,700		[ES3000005]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	128,700.00	0		[ZS3000004]
合 計	作業能力：100.00枚			1,287.00	128,700		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日

番号：36[ES8400015]

名称：材料費 グレーチング蓋T-25 600×1000

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
側溝グレーチング蓋	蓋(受枠共)T-25 1000用 L=600 ㌞㌞固定	枚	38.000	86,700.00	3,294,600		[ES2400004]
合 計	作業能力：1.00式			3,294,600.00	3,294,600		

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
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：37[ES8400016]

名称：排水管据付(管材込み) FRPM管φ500 外圧管Ⅱ種

40m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
FRPM管	φ500(外圧2種)	本	10.000	94,300.00	943,000		[ES2400003]
土木一般世話役		人	0.190	54,820.00	10,415		[R0125]
特殊作業員		人	0.570	49,980.00	28,488		[R0101]
普通作業員		人	1.140	36,420.00	41,518		[R0102]
バックホウ(クレーン機能付)運転	排ガス2次、山積0.8m3、2.9t吊	日	0.950	72,500.00	68,875		機-14 [ES7400001]
諸雑費(率+まるめ)		%	0.100	943,000.00	704		[ZS8AA0030]
合 計	作業能力：40.00m			27,325.00	1,093,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：38[CB210410]

名称：基礎砕石・埋戻し 1.0m≦W≦4.0m

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石・埋戻し	1.0m≦W≦4.0m	m3	1.000	3,054	3,054		単-38 [CB210410]
合 計	作業能力：1.00m3			3,054	3,054		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：39[ES8400017]

名称：土材料 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
再生クラッシュラン	RC-40	m3	283.012	2,050.00	580,174		[ES2000011]
再生骨材等夜間搬入割増額		m3	283.012	500.00	141,506		[ES2400016]
合 計	作業能力：1.00式			721,680.00	721,680		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：40[CB210080]

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	728.4	728.4		単-40 [CB210080]
合 計	作業能力：1.00m ²			728.4	728.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：41[CB222950]

名称：接続樹 24N-8-25(20)（高炉） W/C=55%以下

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
接続樹	24N-8-25(20)（高炉） W/C=55%以下	箇所	1.000	541,500	541,500		単-41 [CB222950]
合 計	作業能力：1.00箇所			541,500	541,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：42[WB810010]

名称：鉄筋 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	121,000.00	124,630		[ES2000012]
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		[ES3000002]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	211,449.00	51		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00 t			211,500.00	211,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：43[WB821430]

名称：グレーチング蓋設置 947×1000 蓋123kg×2枚 受枠87kg

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	170kg以下 制約著しく受8休	枚	100.000	1,287.00	128,700		[ES3000005]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	128,700.00	0		[ZS3000004]
合 計	作業能力：100.00枚			1,287.00	128,700		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：44[ES8400005]

名称：材料費 グレーチング蓋T-25 947×1000・足掛金物

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
足掛金物	W=300, L=300	本	3.000	2,400.00	7,200		[ES2400005]
柵グレーチング蓋	蓋(受枠共)T-25 1000用 L=947 ボルト固定	組	1.000	167,000.00	167,000		[ES2400006]
合 計	作業能力：1.00式			174,200.00	174,200		

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

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：45[CB210080]

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		m2	1.000	728.4	728.4		単-45 [CB210080]
合 計	作業能力：1.00m2			728.4	728.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：46[CB222950]

名称：接続柵 24N-8-25(20)（高炉） W/C=55%以下

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
接続柵	24N-8-25(20)（高炉） W/C=55%以下	箇所	1.000	468,600	468,600		単-46 [CB222950]
合 計	作業能力：1.00箇所			468,600	468,600		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：47[WB810010]

名称：鉄筋 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	121,000.00	124,630		[ES2000012]
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		[ES3000002]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	211,449.00	51		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00 t			211,500.00	211,500		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日

番号：48[WB821430]

名称：グレーチング蓋設置 947×1000 蓋123kg×2枚 受枠87kg

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	1 7 0 k g 以下 制約著しく受 8休	枚	100.000	1,287.00	128,700		[ES3000005]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	128,700.00	0		[ZS3000004]
合 計	作業能力：100.00枚			1,287.00	128,700		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日

番号：49[ES8400005]

名称：材料費 グレーチング蓋T-25 947×1000 足掛金物

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
足掛金物	W=300, L=300	本	3.000	2,400.00	7,200		[ES2400005]
柵グレーチング蓋	蓋(受枠共)T-25 1000用 L=947 木 1固定	組	1.000	167,000.00	167,000		[ES2400006]
合 計	作業能力：1.00式			174,200.00	174,200		

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
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：50[CB210080]

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	728.4	728.4		単-50 [CB210080]
合 計	作業能力：1.00m ²			728.4	728.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：51[CB222950]

名称：接続樹 24N-8-25(20)（高炉） W/C=55%以下

1箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
接続樹	24N-8-25(20)（高炉） W/C=55%以下	箇所	1.000	235,500	235,500		単-51 [CB222950]
合 計	作業能力：1.00箇所			235,500	235,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：52[WB810010]

名称：鉄筋(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	121,000.00	124,630		[ES2000012]
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		[ES3000002]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	211,449.00	51		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00t			211,500.00	211,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：53[WB810010]

名称：鉄筋(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	S D 3 4 5 D 1 6	t	1.030	119,000.00	122,570		[ES2000024]
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	86,819.00	86,819		[ES3000002]
諸雑費(まるめ)		式	1.000	209,389.00	11		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00 t			209,400.00	209,400		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：54[WB821430]

名称：グレーチング蓋設置 947×1000 蓋123kg×2枚 受枠87kg

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	1 7 0 k g 以下 制約著しく受 8休	枚	100.000	1,287.00	128,700		[ES3000005]
諸雑費(まるめ)		式	1.000	128,700.00	0		[ZS3000004]
合 計	作業能力：100.00枚			1,287.00	128,700		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：55[ES8400006]

名称：材料費 グレーチング蓋T-25 947×1000

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
柵グレーチング蓋	蓋(受枠共)T-25 1000用 L=947 ホルト固定	組	1.000	167,000.00	167,000		[ES2400006]
合 計	作業能力：1.00式			167,000.00	167,000		

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

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：56[CB210030]

名称：床掘 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘		m ³	1.000	367.9	367.9		単-56 [CB210030]
合 計	作業能力：1.00m ³			367.9	367.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：57[CB210410]

名称：埋戻工(1) W<1.0m 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻工(1)	W<1.0m	m ³	1.000	4,827	4,827		単-57 [CB210410]
合 計	作業能力：1.00m ³			4,827	4,827		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：58[CB210410]

名称：埋戻工(2) 1.0m≤W≤4.0m 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻工(2)	1.0m≤W≤4.0m	m ³	1.000	3,054	3,054		単-58 [CB210410]
合 計	作業能力：1.00m ³			3,054	3,054		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：59[CB210410]

名称：埋戻工(3) 4.0m≤W 1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻工(3)	4.0m≤W	m ³	1.000	1,608	1,608		単-59 [CB210410]
合 計	作業能力：1.00m ³			1,608	1,608		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：60[CB410080]

名称：下層路盤(ICT) 再生クラッシャーラン(40) t=27.6cm

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(40) t=27.6cm	m ²	1.000	1,524	1,524		単-60 [CB410080]
合 計	作業能力：1.00m ²			1,524	1,524		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：61[DAA24020]

名称：プライムコート PK-3 0.8L/m²

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	920.000	110.00	101,200		[ES2000030]
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.54	3,540		単-61.1 [PAA24020]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	101,200.00	1,960		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			106.70	106,700		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：61.1[PAA24020]

名称：プライムコート(アスファルト舗装工)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1.000	3.54	3.54		単-61.1 [PAA24020]
合 計	作業能力：1.00m ²			3.54	3.54		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：62[DAA22020]

名称：上層路盤(北側)(1) 再生アスファルト安定処理 t=6.5cm

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AS安定処理材(40)	t	158.860	11,400.00	1,811,004		[ES2000042]
混合材夜間割増額		t	158.860	500.00	79,430		[ZAA0007000]
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	361.5	361,500		単-62.1 [PAA22020]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,251.93	2,251,934		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：62.1[PAA22020]

名称：上層路盤(空港)

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(空港)		m ²	1.000	361.5	361.5		単-62.1 [PAA22020]
合 計	作業能力：1.00m ²			361.5	361.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：63[DAA22020]

名称：上層路盤(南側)(1) 再生アスファルト安定処理 t=6.5cm

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AS安定処理材(40)	t	158.860	11,400.00	1,811,004		[ES2000042]
混合材夜間割増額		t	158.860	500.00	79,430		[ZAA0007000]
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	315.4	315,400		単-63.1 [PAA22020]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,205.83	2,205,834		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：63.1[PAA22020]

名称：上層路盤(空港)

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(空港)		m ²	1.000	315.4	315.4		単-63.1 [PAA22020]
合 計	作業能力：1.00m ²			315.4	315.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：64[DAA22020]

名称：上層路盤(北側)(2) 再生アスファルト安定処理 t=6.5cm

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AS安定処理材（40）	t	158.860	11,400.00	1,811,004		[ES2000042]
混合材夜間割増額		t	158.860	500.00	79,430		[ZAA0007000]
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	361.5	361,500		単-64.1 [PAA22020]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,251.93	2,251,934		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：64.1[PAA22020]

名称：上層路盤(空港)

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(空港)		m ²	1.000	361.5	361.5		単-64.1 [PAA22020]
合 計	作業能力：1.00m ²			361.5	361.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：65[DAA22020]

名称：上層路盤(南側) (2) 再生アスファルト安定処理 t=6.5cm

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AS安定処理材(40)	t	158.860	11,400.00	1,811,004		[ES2000042]
混合材夜間割増額		t	158.860	500.00	79,430		[ZAA0007000]
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	315.4	315,400		単-65.1 [PAA22020]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,205.83	2,205,834		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：65.1[PAA22020]

名称：上層路盤(空港)

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(空港)		m ²	1.000	315.4	315.4		単-65.1 [PAA22020]
合 計	作業能力：1.00m ²			315.4	315.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：66[DAA24030]

名称：タックコート(1) PKM-T-Q(0.3L/m²)、上層路盤層間

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		[ES2000034]
タックコート		m ²	1,000.000	2.121	2,121		単-66.1 [PAA24030]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,819		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			95.02	95,020		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：66.1[PAA24030]

名称：タックコート

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タックコート		m ²	1.000	2.121	2.121		単-66.1 [PAA24030]
合 計	作業能力：1.00m ²			2.121	2.121		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：67[DAA24030]

名称：タックコート(2) PKM-T-Q(0.3L/m²)、上層路盤層上面

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		[ES2000034]
タックコート		m ²	1,000.000	2.121	2,121		単-67.1 [PAA24030]
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	91,080.00	1,819		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			95.02	95,020		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：67.1[PAA24030]

名称：タックコート

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タックコート		m ²	1.000	2.121	2.121		単-67.1 [PAA24030]
合 計	作業能力：1.00m ²			2.121	2.121		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：68[DAA24040]

名称：基層(北側) 再生粗粒度アスコン(20) t=8cm

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	再生粗粒度アスコン(20)	t	195.520	12,000.00	2,346,240		[ES2000043]
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		[ZAA0007000]
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	361.5	361,500		単-68.1 [PAA24040]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,805.50	2,805,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：68.1[PAA24040]

名称：基層・中間層(空港)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層・中間層(空港)		m ²	1.000	361.5	361.5		単-68.1 [PAA24040]
合 計	作業能力：1.00m ²			361.5	361.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：69[DAA24040]

名称：基層(南側) 再生粗粒度アスコン(20) t=8cm

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	再生粗粒度アスコン(20)	t	195.520	12,000.00	2,346,240		[ES2000043]
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		[ZAA0007000]
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	315.4	315,400		単-69.1 [PAA24040]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,759.40	2,759,400		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：69.1[PAA24040]

名称：基層・中間層(空港)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層・中間層(空港)		m ²	1.000	315.4	315.4		単-69.1 [PAA24040]
合 計	作業能力：1.00m ²			315.4	315.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：70[DAA24030]

名称：タックコート(3) PKM-T-Q(0.3L/m²)、基層上面

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		[ES2000034]
タックコート		m ²	1,000.000	2.121	2,121		単-70.1 [PAA24030]
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	91,080.00	1,819		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			95.02	95,020		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日

番号：70.1[PAA24030]

名称：タックコート

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タックコート		m ²	1.000	2.121	2.121		単-70.1 [PAA24030]
合 計	作業能力：1.00m ²			2.121	2.121		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：71[DAA24050]

名称：表層(北側) 密粒度アスコン(20)【改質Ⅱ型】 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
アスファルト混合物	改質Ⅱ型 密粒度アスコン(20)	t	171.080	15,600.00	2,668,848		[ES2000037]
混合材夜間割増額		t	171.080	300.00	51,324		[ZAA0007000]
表層(空港)		m ²	1,000.000	413.1	413,100		単-71.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,133.27	3,133,272		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：71.1[PAA24050]

名称：表層(空港)

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(空港)		m ²	1.000	413.1	413.1		単-71.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1.00m ²			413.1	413.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：72[DAA24050]

名称：表層(南側) 密粒度アスコン(20)【改質Ⅱ型】 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
アスファルト混合物	改質Ⅱ型 密粒度アスコン(20)	t	171.080	15,600.00	2,668,848		[ES2000037]
混合材夜間割増額		t	171.080	300.00	51,324		[ZAA0007000]
表層(空港)		m ²	1,000.000	353.2	353,200		単-72.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,073.37	3,073,372		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：72.1[PAA24050]

名称：表層(空港)

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(空港)		m ²	1.000	353.2	353.2		単-72.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1.00m ²			353.2	353.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：73[DAA24030]

名称：タックコート(1) PKM-T-Q(0.3L/m²)、切削上面

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		[ES2000034]
タックコート		m ²	1,000.000	2.121	2,121		単-73.1 [PAA24030]
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	91,080.00	1,819		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			95.02	95,020		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：73.1[PAA24030]

名称：タックコート

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タックコート		m ²	1.000	2.121	2.121		単-73.1 [PAA24030]
合 計	作業能力：1.00m ²			2.121	2.121		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：74[DAA24040]

名称：基層(北側) 再生粗粒度アスコン(20) t=8cm

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	再生粗粒度アスコン(20)	t	195.520	12,000.00	2,346,240		[ES2000043]
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		[ZAA0007000]
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	361.5	361,500		単-74.1 [PAA24040]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,805.50	2,805,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：74.1[PAA24040]

名称：基層・中間層(空港)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層・中間層(空港)		m ²	1.000	361.5	361.5		単-74.1 [PAA24040]
合 計	作業能力：1.00m ²			361.5	361.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：75[DAA24040]

名称：基層(南側) 再生粗粒度アスコン(20) t=8cm

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	再生粗粒度アスコン(20)	t	195.520	12,000.00	2,346,240		[ES2000043]
混合材夜間割増額		t	195.520	500.00	97,760		[ZAA0007000]
基層・中間層(空港)		m ²	1,000.000	315.4	315,400		単-75.1 [PAA24040]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,759.40	2,759,400		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：75.1[PAA24040]

名称：基層・中間層(空港)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基層・中間層(空港)		m ²	1.000	315.4	315.4		単-75.1 [PAA24040]
合 計	作業能力：1.00m ²			315.4	315.4		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：76[DAA24030]

名称：タックコート(2) PKM-T-Q(0.2L/m²)、基層上面

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PKM-T-Q タックコート用	L	230.000	264.00	60,720		[ES2000034]
タックコート		m ²	1,000.000	2.121	2,121		単-76.1 [PAA24030]
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	60,720.00	1,209		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			64.05	64,050		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：76.1[PAA24030]

名称：タックコート

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タックコート		m ²	1.000	2.121	2.121		単-76.1 [PAA24030]
合 計	作業能力：1.00m ²			2.121	2.121		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：77[DAA24050]

名称：表層(北側) 密粒度アスコン(20)【改質Ⅱ型】 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
アスファルト混合物	改質Ⅱ型 密粒度アスコン(20)	t	171.080	15,600.00	2,668,848		[ES2000037]
混合材夜間割増額		t	171.080	300.00	51,324		[ZAA0007000]
表層(空港)		m ²	1,000.000	413.1	413,100		単-77.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,133.27	3,133,272		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：77.1[PAA24050]

名称：表層(空港)

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(空港)		m ²	1.000	413.1	413.1		単-77.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1.00m ²			413.1	413.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：78[DAA24050]

名称：表層(南側) 密粒度アスコン(20)【改質Ⅱ型】 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
アスファルト混合物	改質Ⅱ型 密粒度アスコン(20)	t	171.080	15,600.00	2,668,848		[ES2000037]
混合材夜間割増額		t	171.080	300.00	51,324		[ZAA0007000]
表層(空港)		m ²	1,000.000	353.2	353,200		単-78.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			3,073.37	3,073,372		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：78.1[PAA24050]

名称：表層(空港)

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(空港)		m ²	1.000	353.2	353.2		単-78.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1.00m ²			353.2	353.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：79[CB410080]

名称：下層路盤(ICT) 再生クラッシュラン(40) t=13.3cm

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)	再生クラッシュラン(40) t=13.3cm	m ²	1.000	745.6	745.6		単-79 [CB410080]
合 計	作業能力：1.00m ²			745.6	745.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：80[CB410090]

名称：上層路盤(ICT) 粒度調整碎石(30) t=19.7cm

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)	粒度調整碎石(30) t=19.7cm	m ²	1.000	1,422	1,422		単-80 [CB410090]
合 計	作業能力：1.00m ²			1,422	1,422		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：81[DAA24020]

名称：プライムコート PK-3 0.8L/m²

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	920.000	110.00	101,200		[ES2000030]
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.54	3,540		単-81.1 [PAA24020]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	101,200.00	1,960		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			106.70	106,700		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：81.1[PAA24020]

名称：プライムコート(アスファルト舗装工)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1.000	3.54	3.54		単-81.1 [PAA24020]
合 計	作業能力：1.00m ²			3.54	3.54		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：82[DAA24050]

名称：表層 密粒度アスコン(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	13,100.00	1,600,820		[ES2000046]
混合材夜間割増額		t	122.200	300.00	36,660		[ZAA0007000]
表層(空港)		m ²	1,000.000	413.1	413,100		単-82.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,050.58	2,050,580		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：82.1[PAA24050]

名称：表層(空港)

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(空港)		m ²	1.000	413.1	413.1		単-82.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1.00m ²			413.1	413.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：83[DAA24030]

名称：タックコート(1) PKM-T-Q(0.3L/m²)、切削上面

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		[ES2000034]
タックコート		m ²	1,000.000	2.121	2,121		単-83.1 [PAA24030]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	91,080.00	1,819		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			95.02	95,020		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：83.1[PAA24030]

名称：タックコート

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タックコート		m ²	1.000	2.121	2.121		単-83.1 [PAA24030]
合 計	作業能力：1.00m ²			2.121	2.121		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：84[DAA22020]

名称：上層路盤 再生アスファルト安定処理 t=6.4cm(平均)

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AS安定処理材(40)	t	156.416	11,400.00	1,783,142		[ES2000042]
混合材夜間割増額		t	156.416	500.00	78,208		[ZAA0007000]
上層路盤(空港)		m ²	1,000.000	441.8	441,800		単-84.1 [PAA22020]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,303.15	2,303,150		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：84.1[PAA22020]

名称：上層路盤(空港)

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(空港)		m ²	1.000	441.8	441.8		単-84.1 [PAA22020]
合 計	作業能力：1.00m ²			441.8	441.8		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：85[DAA24030]

名称：タックコート(2) PKM-T-Q(0.3L/m²)、上層路盤層間、上層路盤層上面

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PKM-T-Q タックコート用	L	345.000	264.00	91,080		[ES2000034]
タックコート		m ²	1,000.000	2.121	2,121		単-85.1 [PAA24030]
諸雑費（率+まるめ）		%	2.000	91,080.00	1,819		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			95.02	95,020		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：85.1[PAA24030]

名称：タックコート

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
タックコート		m ²	1.000	2.121	2.121		単-85.1 [PAA24030]
合 計	作業能力：1.00m ²			2.121	2.121		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：86[DAA24050]

名称：表層 密粒度アスコン(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	13,100.00	1,600,820		[ES2000046]
混合材夜間割増額		t	122.200	300.00	36,660		[ZAA0007000]
表層(空港)		m ²	1,000.000	413.1	413,100		単-86.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			2,050.58	2,050,580		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：86.1[PAA24050]

名称：表層(空港)

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(空港)		m ²	1.000	413.1	413.1		単-86.1 [PAA24050]
合 計	作業能力：1.00m ²			413.1	413.1		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：87[CB410080]

名称：下層路盤(ICT) 再生クラッシャラン(40) t=22.2cm(平均)

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)	再生クラッシャラン(40) t=22.2cm(平均)	m ²	1.000	1,349	1,349		単-87 [CB410080]
合 計	作業能力：1.00m ²			1,349	1,349		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：88[CB410090]

名称：上層路盤(ICT) 粒度調整碎石(30) t=13.4cm(平均)

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)	粒度調整碎石(30) t=13.4cm(平均)	m ²	1.000	852.7	852.7		単-88 [CB410090]
合 計	作業能力：1.00m ²			852.7	852.7		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：89[DAA24020]

名称：プライムコート PK-3 0.8L/m²

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	920.000	110.00	101,200		[ES2000030]
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.54	3,540		単-89.1 [PAA24020]
諸雑費 (率+まるめ)		%	2.000	101,200.00	1,960		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			106.70	106,700		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：(単価) 令和5年4月5日 (歩掛) 令和5年3月6日

番号：89.1[PAA24020]

名称：プライムコート(アスファルト舗装工)

1m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1.000	3.54	3.54		単-89.1 [PAA24020]
合 計	作業能力：1.00m ²			3.54	3.54		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：(単価) 令和5年4月5日 (歩掛) 令和5年3月6日 (基準単価) 令和3年4月1日

番号：90[CB410260]

名称：表層 密粒度アスコン(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	密粒度アスコン(13) t=5cm	m ²	1.000	2,007	2,007		単-90 [CB410260]
合 計	作業能力：1.00m ²			2,007	2,007		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：(単価) 令和5年4月5日 (歩掛) 令和5年3月6日 (基準単価) 令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：91[DAA26010]

名称：マーキング工(1) 誘導路中心線標識 W=15cm 実線 黄色 常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗料：トラフィックペイント 常温型	1種 黄色	L	42.000	935.00	39,270		[ES2000047]
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	564.00	806		機-15 [TAA11050]
土木一般世話役		人	0.350	54,820.00	19,187		[R0125]
特殊作業員		人	0.350	49,980.00	17,493		[R0101]
普通作業員		人	1.050	36,420.00	38,241		[R0102]
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	11,290.00	16,144		機-16 [K0302002]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	759		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			1,319.00	131,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：92[DAA26010]

名称：マーキング工(2) 誘導路中心線標識 W=15cm 破線 黄色 常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗料：トラフィックペイント 常温型	1種 黄色	L	42.000	935.00	39,270		[ES2000047]
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	564.00	806		機-15 [TAA11050]
土木一般世話役		人	0.350	54,820.00	19,187		[R0125]
特殊作業員		人	0.350	49,980.00	17,493		[R0101]
普通作業員		人	1.050	36,420.00	38,241		[R0102]
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	11,290.00	16,144		機-16 [K0302002]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	759		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			1,319.00	131,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：93[DAA26010]

名称：マーキング工(3) 誘導路縁標識 W=15cm×2本 黄色 常温式

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗料：トラフィックペイント 常温型	1種 黄色	L	42.000	935.00	39,270		[ES2000047]
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.430	564.00	806		機-15 [TAA11050]
土木一般世話役		人	0.350	54,820.00	19,187		[R0125]
特殊作業員		人	0.350	49,980.00	17,493		[R0101]
普通作業員		人	1.050	36,420.00	38,241		[R0102]
トラック[普通型]	2t積	時間	1.430	11,290.00	16,144		機-16 [K0302002]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	759		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			1,319.00	131,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：94[DAA26010]

名称：マーキング工(4) 停止位置標識 W=30cm 黄色 常温式

100m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗料：トラフィックペイント 常温型	1種 黄色	L	42.000	935.00	39,270		[ES2000047]
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	564.00	1,116		機-15 [TAA11050]
土木一般世話役		人	0.360	54,820.00	19,735		[R0125]
特殊作業員		人	0.360	49,980.00	17,992		[R0101]
普通作業員		人	1.080	36,420.00	39,333		[R0102]
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	11,290.00	22,354		機-16 [K0302002]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	700		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			1,405.00	140,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：95[DAA26010]

名称：マーキング工(5) 停止位置案内標識 文字 白色 常温式

100m² 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	溶剤型 1種B 白	L	42.000	630.00	26,460		[ES2000048]
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	3.170	564.00	1,787		機-15 [TAA11050]
土木一般世話役		人	0.800	54,820.00	43,856		[R0125]
特殊作業員		人	0.800	49,980.00	39,984		[R0101]
普通作業員		人	2.400	36,420.00	87,408		[R0102]
トラック[普通型]	2t積	時間	3.170	11,290.00	35,789		機-16 [K0302002]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	26,460.00	516		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			2,358.00	235,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：96[DAA26010]

名称：マーキング工(6) 停止位置案内標識 文字周り 赤色 常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗料：トラフィックペイント 常温型	1種 赤色	L	42.000	1,250.00	52,500		[ES2000049]
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	3.170	564.00	1,787		機-15 [TAA11050]
土木一般世話役		人	0.800	54,820.00	43,856		[R0125]
特殊作業員		人	0.800	49,980.00	39,984		[R0101]
普通作業員		人	2.400	36,420.00	87,408		[R0102]
トラック[普通型]	2t積	時間	3.170	11,290.00	35,789		機-16 [K0302002]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	52,500.00	976		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			2,623.00	262,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：97[DAA26010]

名称：マーキング工(7) 停止位置案内標識 W=15cm 枠 黒色 常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗料：トラフィックペイント 常温型	1種 黒色	L	42.000	690.00	28,980		[ES2000050]
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	2.110	564.00	1,190		機-15 [TAA11050]
土木一般世話役		人	0.620	54,820.00	33,988		[R0125]
特殊作業員		人	0.620	49,980.00	30,987		[R0101]
普通作業員		人	1.860	36,420.00	67,741		[R0102]
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	11,290.00	23,821		機-16 [K0302002]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	28,980.00	493		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			1,872.00	187,200		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：98[DAA26010]

名称：マーキング工(8) 中間待機位置標識 W=30cm 破線 黄色 常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗料：トラフィックペイント 常温型	1種 黄色	L	42.000	935.00	39,270		[ES2000047]
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	1.980	564.00	1,116		機-15 [TAA11050]
土木一般世話役		人	0.360	54,820.00	19,735		[R0125]
特殊作業員		人	0.360	49,980.00	17,992		[R0101]
普通作業員		人	1.080	36,420.00	39,333		[R0102]
トラック[普通型]	2t積	時間	1.980	11,290.00	22,354		機-16 [K0302002]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	39,270.00	700		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			1,405.00	140,500		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：99[DAA26010]

名称：マーキング工(9) 保安道路一時停止標識 W=15cm 白色 常温式

100m² 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	溶剤型 1種B 白	L	42.000	630.00	26,460		[ES2000048]
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	2.110	564.00	1,190		機-15 [TAA11050]
土木一般世話役		人	0.620	54,820.00	33,988		[R0125]
特殊作業員		人	0.620	49,980.00	30,987		[R0101]
普通作業員		人	1.860	36,420.00	67,741		[R0102]
トラック[普通型]	2t積	時間	2.110	11,290.00	23,821		機-16 [K0302002]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	26,460.00	513		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			1,847.00	184,700		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：100[DAA26030]

名称：マーキング消去工 保安道路一時停止標識消去 W=15cm

100m² 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	3,410.00	6,820		機-17 [TAA11080]
トラック[普通型]	2t積	時間	12.200	11,290.00	137,738		機-16 [K0302002]
土木一般世話役		人	2.000	54,820.00	109,640		[R0125]
特殊作業員		人	2.000	49,980.00	99,960		[R0101]
普通作業員		人	6.000	36,420.00	218,520		[R0102]
諸雑費(率+まるめ)		%	12.000	572,678.00	68,622		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			6,413.00	641,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：101[DAA26020]

名称：仮設マーキング工 進入禁止標識 W=1.8m 黄色 常温式

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
塗料：トラフィックペイント 常温型	1種 黄色	L	21.000	935.00	19,635		[ES2000047]
ラインマーカ(常温ハンドガイド式)運転	1.3L/min	時間	0.600	564.00	338		機-15 [TAA11050]
土木一般世話役		人	0.080	54,820.00	4,385		[R0125]
特殊作業員		人	0.160	49,980.00	7,996		[R0101]
普通作業員		人	0.160	36,420.00	5,827		[R0102]
トラック[普通型]	2t積	時間	0.600	11,290.00	6,774		機-16 [K0302002]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	19,635.00	385		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			453.40	45,340		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：102[DAA26030]

名称：仮設マーキング消去工 進入禁止標識消去 W=1.8m

100m² 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	3,410.00	6,820		機-17 [TAA11080]
トラック[普通型]	2t積	時間	12.200	11,290.00	137,738		機-16 [K0302002]
土木一般世話役		人	2.000	54,820.00	109,640		[R0125]
特殊作業員		人	2.000	49,980.00	99,960		[R0101]
普通作業員		人	6.000	36,420.00	218,520		[R0102]
諸雑費(率+まるめ)		%	12.000	572,678.00	68,622		[ZS8000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			6,413.00	641,300		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：103[DAA12010]

名称：張芝 全面張

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝	野芝	m ²	100.000	500.00	50,000		[ES2000051]
普通化成	8-8-8	k g	1.070	168.00	179		[ES2000052]
芝串	100本束	束	30.000	240.00	7,200		[ES2000053]
土木一般世話役		人	0.150	54,820.00	8,223		[R0125]
普通作業員		人	2.780	36,420.00	101,247		[R0102]
植栽割増し費		%	0.500	166,849.00	834		[ZSAAA0080]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	167,683.00	17		[ZS3000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			1,677.00	167,700		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：104[DAA12010]

名称：張芝 鹿の子張

100m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
芝	野芝	m ²	50.000	500.00	25,000		[ES2000051]
普通化成	8-8-8	k g	1.070	168.00	179		[ES2000052]
芝串	100本束	束	15.000	240.00	3,600		[ES2000053]
土木一般世話役		人	0.130	54,820.00	7,126		[R0125]
普通作業員		人	2.230	36,420.00	81,216		[R0102]
植栽割増し費		%	0.500	117,121.00	585		[ZSAAA0080]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	117,706.00	94		[ZS3000004]
合 計	作業能力：100.00m ²			1,178.00	117,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：105[DAA12030]

名称：種子吹付 平面部

1000m² 当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
トールフェスク		k g	10.700	1,080.00	11,556		[ES2400008]
バミューダグラス		k g	10.700	3,370.00	36,059		[ES2400009]
バビアグラス		k g	16.050	2,560.00	41,088		[ES2400010]
高度化成肥料	15-15-15	k g	80.250	230.00	18,457		[ES2400011]
ファイバー類	吹付養生材(王子ファイバー)	k g	160.500	190.00	30,495		[ES2400012]
粘着材	植生用粘着剤(アスカロンA)	k g	1.070	1,170.00	1,251		[ES2400013]
種子吹付機運転	4.0m ³	時間	1.260	2,246.00	2,829		機-18 [TAA12110]
トラック[普通型]	4~4.5t積	時間	0.700	12,100.00	8,470		機-19 [K0302004]
土木一般世話役		人	0.070	54,820.00	3,837		[R0125]
特殊作業員		人	0.180	49,980.00	8,996		[R0101]
普通作業員		人	0.400	36,420.00	14,568		[R0102]
諸雑費(率+まるめ)		%	1.000	27,401.00	194		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			177.80	177,800		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：106[CB210030]

名称：床掘(1) 既設給水管部

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(1)	既設給水管部	m ³	1.000	456.5	456.5		単-106 [CB210030]
合 計	作業能力：1.00m ³			456.5	456.5		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：107[CB210030]

名称：床掘(2) 既設貯水槽部

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(2)	既設貯水槽部	m ³	1.000	367.9	367.9		単-107 [CB210030]
合 計	作業能力：1.00m ³			367.9	367.9		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：108[CB430510]

名称：舗装版切断 アスファルト舗装版 t=15cm以下

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m	1.000	872.6	872.6		単-108 [CB430510]
合 計	作業能力：1.00m			872.6	872.6		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：109[CB430310]

名称：舗装版破碎・積込 管理用道路 t=5cm

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版破碎・積込	管理用道路 t=5cm	m ²	1.000	316.9	316.9		単-109 [CB430310]
合 計	作業能力：1.00m ²			316.9	316.9		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：110[ES8400027]

名称：既設給水管撤去 65A【見積公募】

387m当り (387m)

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	54,820.00	82,230		[R0125]
普通作業員		人	1.500	36,420.00	54,630		[R0102]
バックホウ運転	排ガス1次、山積0.28m3	日	1.200	67,560.00	81,072		機-20 [ES7400013]
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	3.000	136,860.00	4,068		[ZS8AA0010]
合 計	作業能力：387.00m			573.64	222,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：111[CB010410]

名称：既設給水管積込・運搬 施工箇所～仮置場

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
既設給水管積込・運搬	施工箇所～仮置場	回	1.000	17,140	17,140		単-111 [CB010410]
合 計	作業能力：1.00回			17,140	17,140		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

(基準単価) 令和3年4月1日

番号：112[WB821430]

名称：マンホール蓋撤去 40kg/枚以下

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間 撤去	40kg以下 制約著しく受 8休	枚	100.000	358.36	35,836		[ES3000007]
諸雑費(まるめ)		式	1.000	35,836.00	4		[ZS3000004]
合 計	作業能力：100.00枚			358.40	35,840		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：113[CB010410]

名称：マンホール積込・運搬 施工箇所～仮置場

1回当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
マンホール積込・運搬	施工箇所～仮置場	回	1.000	4,756	4,756		単-113 [CB010410]
合 計	作業能力：1.00回			4,756	4,756		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：114[WB824010]

名称：既設貯水槽撤去・積込 鉄筋コンクリート

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋構造物	夜間 機械施工 制約著しく受 8休	m3	1.000	24,560.00	24,560		[ES3000008]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	24,560.00	0		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00m3			24,560.00	24,560		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日

番号：115[CB227010]

名称：コンクリート殻運搬 施工箇所～処分場(鉄筋コンクリート)

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コンクリート殻運搬	施工箇所～処分場(鉄筋コンクリート)	m3	1.000	1,683	1,683		単-115 [CB227010]
合 計	作業能力：1.00m3			1,683	1,683		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：116[WB020051]

名称：コンクリート殻処分費 鉄筋コンクリート

100m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
処分費(鉄筋コンクリート)		m3	100.000	5,500.00	550,000		[ES2000054]
合 計	作業能力：100.00m3			5,500.00	550,000		

労務時間外補正：なし
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：なし
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：117[CB210410]

名称：埋戻工(1) 既設給水管部 1.0m≦W≦4.0m

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻工(1)	既設給水管部 1.0m≦W≦4.0m	m3	1.000	3,054	3,054		単-117 [CB210410]
合 計	作業能力：1.00m3			3,054	3,054		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：118[CB210410]

名称：埋戻工(2) 既設貯水槽部 4.0m≦W

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻工(2)	既設貯水槽部 4.0m≦W	m3	1.000	690.2	690.2		単-118 [CB210410]
合 計	作業能力：1.00m3			690.2	690.2		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：119[CB210030]

名称：床掘

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
床掘		m3	1.000	367.9	367.9		単-119 [CB210030]
合 計	作業能力：1.00m3			367.9	367.9		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：120[CB210080]

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		m2	1.000	728.4	728.4		単-120 [CB210080]
合 計	作業能力：1.00m2			728.4	728.4		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：121[CB221110]

名称：基礎砕石 RC-40、t=20cm

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
基礎砕石	RC-40、t=20cm	m ²	1.000	2,359	2,359		単-121 [CB221110]
合 計	作業能力：1.00m ²			2,359	2,359		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：122[CB240210]

名称：型枠

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
型枠		m ²	1.000	8,561	8,561		単-122 [CB240210]
合 計	作業能力：1.00m ²			8,561	8,561		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：123[CB240010]

名称：コンクリート 18N-8-40(高炉) W/C=60%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
コンクリート	18N-8-40(高炉) W/C=60%以下	m ³	1.000	60,010	60,010		単-123 [CB240010]
合 計	作業能力：1.00m ³			60,010	60,010		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：124[ES8400028]

名称：プレキャスト貯水槽設置 敷モルタル、プレキャスト貯水槽【見積公募】

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	1.600	54,820.00	87,712		[R0125]
特殊作業員		人	5.400	49,980.00	269,892		[R0101]
普通作業員		人	5.100	36,420.00	185,742		[R0102]
ラフテークレーン運転	油圧伸縮ジブ型、45t吊	時間	7.300	24,870.00	181,551		機-21 [ES7400014]
諸雑費(率+まるめ)	全体の%	%	3.000	724,897.00	21,703		[ZS8AA0020]
合 計	作業能力：1.00基			746,600.00	746,600		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：125[WB821430]

名称：蓋設置 φ600 65kg

100枚当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
蓋版コンクリート・鋼製 夜間	170kg以下 制約著しく受 8休	枚	100.000	1,287.00	128,700		[ES3000005]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	128,700.00	0		[ZS3000004]
合 計	作業能力：100.00枚			1,287.00	128,700		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：126[ES8400018]

名称：材料費 プレキャスト貯水槽、マンホール蓋(T-25 φ600)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プレキャスト貯水槽		基	1.000	2,500,000.00	2,500,000		[ES2400019]
マンホール蓋	T-25 φ600	組	2.000	70,300.00	140,600		[ES2400015]
合 計	作業能力：1.00式			2,640,600.00	2,640,600		

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

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：127[CB210410]

名称：埋戻工 新設貯水槽部 4.0m≦W

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋戻工	新設貯水槽部 4.0m≦W	m ³	1.000	690.2	690.2		単-127 [CB210410]
合 計	作業能力：1.00m ³			690.2	690.2		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：128[CB410080]

名称：下層路盤(ICT) 再生クラッシュラン(40) t=30cm

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)	再生クラッシュラン(40) t=30cm	m ²	1.000	1,602	1,602		単-128 [CB410080]
合 計	作業能力：1.00m ²			1,602	1,602		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：129[CB410090]

名称：上層路盤(ICT) 粒度調整碎石(30) 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)	粒度調整碎石(30) t=25cm	m ²	1.000	1,635	1,635		単-129 [CB410090]
合 計	作業能力：1.00m ²			1,635	1,635		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：130[DAA24020]

名称：プライムコート PK-3 0.8L/m²

1000m²当り

名 称	規格・形状寸法	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト乳剤	PK-3 プライムコート用	L	920.000	110.00	101,200		[ES2000030]
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1,000.000	3.54	3,540		単-130.1 [PAA24020]
諸雑費(率+まるめ)		%	2.000	101,200.00	1,960		[ZS8000004]
合 計	作業能力：1,000.00m ²			106.70	106,700		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：130.1[PAA24020]

名称：プライムコート(アスファルト舗装工)

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
プライムコート(アスファルト舗装工)		m ²	1.000	3.54	3.54		単-130.1 [PAA24020]
合 計	作業能力：1.00m ²			3.54	3.54		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：131[CB410260]

名称：表層 密粒度アスコン(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	密粒度アスコン(13) t=5cm	m ²	1.000	2,007	2,007		単-131 [CB410260]
合 計	作業能力：1.00m ²			2,007	2,007		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

番号：132[WB010212]

名称：交通誘導警備員B

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	26,350.00	26,350		[R0804]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	26,350.00	0		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00人日			26,350.00	26,350		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日

番号：133[CB210100]

名称：表土除去

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
表土除去		m ³	1.000	720	720		単-133 [CB210100]
合 計	作業能力：1.00m ³			720	720		

労務時間外補正：あり 補正係数：直接指定[1.500]
 労務一括補正：なし 時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定
 採用年月日：（単価）令和5年4月5日 （歩掛）令和5年3月6日 （基準単価）令和3年4月1日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：134[CB210110]

名称：土砂等運搬 施工箇所～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	施工箇所～処分場	m3	1.000	1,479	1,479		単-134 [CB210110]
合 計	作業能力：1.00m3			1,479	1,479		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：135[CB210560]

名称：土砂処分費 表土

1m3当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土砂処分費	表土	m3	1.000	1,250	1,250		単-135 [CB210560]
合 計	作業能力：1.00m3			1,250	1,250		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

（基準単価）令和3年4月1日

番号：136[WB010010]

名称：建設機械運搬費(1) 路面切削機(クローラ式) (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	62,500.00	62,500		[ES2000056]
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料) K (K')	台	1.000	9,970.00	9,970		[Y007400003]
諸雑費(まるめ)		式	1.000	72,470.00	0		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00台			72,470.00	72,470		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：137[WB010010]

名称：建設機械運搬費(2) アスファルトフィニッシャ(ホイール式)(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	62,500.00	62,500		[ES2000056]
貨物自動車運送料金	運搬中の賃料(損料)K(K')	台	1.000	5,210.00	5,210		[Y007400003]
諸雑費(まるめ)		式	1.000	67,710.00	0		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00台			67,710.00	67,710		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

番号：138[ES8400019]

名称：FWD測定車運搬費

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
運転手(一般)		人	1.000	25,410.00	25,410		[R0115]
FWD測定車	供用換算	供用日	1.000	151,000.00	151,000		[ES5400003]
ガソリン	レギュラー	L	49.000	154.00	7,546		[Z006704001]
高速道路料金	千代IC~溝辺鹿児島空港IC	式	1.000	13,000.00	13,000		[ES2400017]
諸雑費(まるめ)		式	1.000	196,956.00	44		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00式			197,000.00	197,000		

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

採用年月日：(単価) 令和5年4月5日

(歩掛) 令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：139[DBA04020]

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	413.000	9,600.00	3,964,800		[ES4400003]
軽油	1. 2号	L	446.000	140.00	62,440		[Z006702002]
運転手（一般）		人	17.154	46,880.00	804,179		[R0115]
軽油	1. 2号	L	2,899.000	140.00	405,860		[Z006702002]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	5,237,279.00	721		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00式			5,238,000.00	5,238,000		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：140[DBA04030]

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	413.000	1,920.00	792,960		[ES4400004]
軽油	1. 2号	L	892.000	140.00	124,880		[Z006702002]
諸雑費（まるめ）		式	1.000	917,840.00	60		[ZS3000004]
合 計	作業能力：1.00式			917,900.00	917,900		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定[1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

単価表・施工パッケージ

令和5年度鹿児島空港誘導路新設工事

番号：141 [ES8400022]

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
技師（C）		人	1.000	38,930.00	38,930		[ES1400007]
技術員		人	1.000	34,550.00	34,550		[ES1400008]
FWD測定車運転		日	1.000	152,600.00	152,600		機-22 [ES7400005]
諸雑費(率+まるめ)	全体の5%	%	5.000	226,080.00	11,220		[ZS8AA0020]
合 計	作業能力：1.00式			237,300.00	237,300		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

時間的制約による補正：なし

番号：142 [WB010460]

名称：保守点検

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	3.291	54,820.00	180,412		[R0125]
合 計	作業能力：1.00式			180,412.00	180,412		

労務時間外補正：あり

補正係数：直接指定 [1.500]

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：あり [1.23] 直接指定

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

番号：143 [WB010510]

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		[ES2000062]
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

採用年月日：（単価）令和5年4月5日

（歩掛）令和5年3月6日

時間的制約による補正：なし