

積 算 書

令 和 6 年 度

令和6年度鹿児島空港地下道改良工事（第2次）

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 18-19-24-048

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					113,858,801	
用地造成					113,858,801	
構造物撤去工					2,283,162	
構造物撤去工					2,283,162	
構造物取壊し工					10,776	
1 道路鋳撤去		個	24.00	449.00	10,776	
舗装取壊し工					1,673,086	
2 アスファルト舗装切断	アスファルト舗装版 t=5cm	m	13.00	706.1	9,179	
3 アスファルト舗装版撤去・積込	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m ²	1,230.00	217.7	267,771	
4 アスファルト殻運搬	施工箇所～処分場	m ³	89.00	2,564	228,196	
5 路盤掘削		m ³	230.00	1,280	294,400	
6 土砂等運搬	施工箇所～処分場	m ³	230.00	3,798	873,540	
処分費					599,300	
7 アスファルト殻処分費	アスファルト殻	m ³	89.00	3,700.00	329,300	
8 残土処分費	土砂	m ³	225.00	1,200	270,000	
トンネル工（誘導路直下）					104,544,806	

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
トンネル補強工					104,544,806	
トンネル補強工					104,544,806	
9 下地処理(1)	床板部	m ²	400.00	4,967.00	1,986,800	
10 下地処理(2)	側壁部 t=0.2mm	m ²	704.00	6,411.00	4,513,344	
11 コンクリート削孔(1)	φ10mm以上～30mm未満 L=30mm以上～200mm未満	孔	324.00	679.4	220,125	
12 コンクリート削孔(2)	φ10mm以上～30mm未満 L=200mm以上～400mm未満	孔	1,288.00	1,005	1,294,440	
13 コンクリート削孔(3)	φ10mm以上～30mm未満 L=800mm以上～1,000mm未満	孔	324.00	14,370.00	4,655,880	
14 材料費(1)	アンカー材 (D16、D22用)	式	1.00	1,339,800.00	1,339,800	
15 アンカー材注入(1)	D16 L= 160mm	箇所	324.00	1,676.92	543,322	
16 アンカー材注入(2)	D22 L= 220mm	箇所	1,288.00	1,676.92	2,159,872	
17 アンカー材注入(3)	D16 L= 910mm	箇所	324.00	3,633.33	1,177,198	
18 鉄筋加工組立(1)	SD345 D13	t	2.99	179,400.00	536,406	
19 鉄筋加工組立(2)	SD345 D16	t	7.54	177,300.00	1,336,842	
20 鉄筋加工組立(3)	SD345 D22	t	11.82	177,300.00	2,095,686	
21 材料費(2)	鉄筋取付金具 (D13、D16用、固定アンカー含む)	式	1.00	159,170.00	159,170	
22 フライマー塗布	側壁部	m ²	704.00	1,211.11	852,621	

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
23 乾式吹付	側壁部 t=50mm	m ³	35.00	1,121,000.00	39,235,000	
24 表面被覆	側壁部	m ²	704.00	11,570.00	8,145,280	
25 作業用足場		式	1.00	5,538,000.00	5,538,000	
26 床板コンクリート打設	超速硬コンクリート t=200mm	m ³	80.00	357,600.00	28,608,000	
27 材料費(3)	目地材料	式	1.00	75,442.00	75,442	
28 目地板	t=20mm	m ²	3.00	5,356	16,068	
29 コーキング材	t=20mm	m	26.00	2,135	55,510	
舗装工					4,741,343	
アスファルト舗装工					4,741,343	
アスファルト舗装工					4,741,343	
30 不陸整正		m ²	824.00	130.8	107,779	
31 上層路盤(1)	粒度調整碎石 t=10.0~25.0cm	m ²	700.00	684	478,800	
32 上層路盤(2)	粒度調整碎石 t=20.0cm	m ²	124.00	1,375	170,500	
33 上層路盤(3)	再生アスファルト安定処理材 t=0~10.0cm	m ²	602.00	2,005	1,207,010	
34 表層(1)	再生密粒(13)アスコン t=5.0cm	m ²	824.00	1,986	1,636,464	
35 表層(2)	再生密粒(13)アスコン t=5.0cm	m ²	602.00	1,895	1,140,790	

積算内訳表

令和6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
付帯施設工					536,830	
付帯工					536,830	
付帯工					536,830	
36 道路鋸	流用材	個	24.00	831.00	19,944	
37 道路標識		枚	1.00	72,190.00	72,190	
38 区画線	溶融式	m	491.00	339.60	166,743	
39 文字標識	溶融式	m	37.00	749.00	27,713	
40 車線障害物標示	貼付式	m	16.00	15,640.00	250,240	
仮設工					1,752,660	
交通管理工					1,752,660	
交通誘導警備員					1,752,660	
41 交通誘導警備員B		人日	117.00	14,980.00	1,752,660	

総括表

令和6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接工事費					113,858,801	
間接工事費	10,890,000 + 50,760,000				61,650,000	
共通仮設費(計)	9,803,000 + 1,087,000				10,890,000	
共通仮設費(率)	$113,858,801 \times 8.61\% ((5.97\% \times 1.4) \times 1.03)$				9,803,000	
現場環境改善費	$113,259,501 \times 0.96\%$				1,087,000	
現場管理費	$124,748,801 \times 40.69\% ((32.29\% \times 1.2) \times 1.05)$				50,760,000	
工事原価	113,858,801 + 61,650,000				175,508,801	
一般管理費等	$175,508,801 \times 15.88\% (15.88\% \times 1.00) - 9,801$				27,860,996	
契約保証費	$175,508,801 \times 0.04\%$				70,203	
工事価格	175,508,801 + 27,860,996 + 70,203				203,440,000	
消費税等相当額	$203,440,000 \times 10.00\%$				20,344,000	
請負工事費	203,440,000 + 20,344,000				223,784,000	

単価表・施工パッケージ

番号：1

名称：道路鋏撤去

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
道路鋏撤去工	貼付式	個	1.000	449.00	449		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	449.00	0		
合 計	作業能力：1.00個			449.00	449		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：2

名称：アスファルト舗装切断 アスファルト舗装版 t=5cm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装切断	アスファルト舗装版 t=5cm	m	1.000	706.1	706.1		
合 計	作業能力：1.00m			706.1	706.1		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：3

名称：アスファルト舗装版撤去・積込 アスファルト舗装版 t=15cm以下

1m²当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アスファルト舗装版撤去・積込	アスファルト舗装版 t=15cm以下	m ²	1.000	217.7	217.7		
合 計	作業能力：1.00m ²			217.7	217.7		

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：4

名称：アスファルト殻運搬 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
アスファルト殻運搬	施工箇所～処分場	m ³	1.000	2,564	2,564		
合 計	作業能力：1.00m ³			2,564	2,564		

労務時間外補正：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6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：5

名称：路盤掘削

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
路盤掘削		m ³	1.000	1,280	1,280		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,280	1,280		

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：6

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	3,798	3,798		
合 計	作業能力：1.00m ³			3,798	3,798		

労務時間外補正：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	アスファルト殻	m ³	100.000	3,700.00	370,000		
合 計	作業能力：100.00m ³			3,700.00	370,000		

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：8

名称：残土処分費 土砂

1m³当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
残土処分費	土砂	m ³	1.000	1,200	1,200		
合 計	作業能力：1.00m ³			1,200	1,200		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：9

名称：下地処理(1) 床板部

1m2当り (1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ウォータージェット工(1)	下方向作業	m ²	1.000	4,967.50	4,967		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	4,967.00	0		
合 計	作業能力：1.00m ²			4,967.00	4,967		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：10

名称：下地処理(2) 側壁部 t=0.2mm

1m2当り (1m2)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ウォータージェット工(2)	横方向作業	m ²	1.000	6,411.33	6,411		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	6,411.00	0		
合 計	作業能力：1.00m ²			6,411.00	6,411		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：11

名称：コンクリート削孔(1) φ10mm以上～30mm未満 L=30mm以上～200mm未満

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)	φ10mm以上～30mm未満 L=30mm以上～200mm未満	孔	1.000	679.4	679.4		
合 計	作業能力：1.00孔			679.4	679.4		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：12

名称：コンクリート削孔(2) φ10mm以上～30mm未満 L=200mm以上～400mm未満

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)	φ10mm以上～30mm未満 L=200mm以上～400mm未満	孔	1.000	1,005	1,005		
合 計	作業能力：1.00孔			1,005	1,005		

労務時間外補正：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6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：13

名称：コンクリート削孔(3) φ10mm以上～30mm未満 L=800mm以上～1,000mm未満

10孔当り

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	32,760.00	32,760		
特殊作業員		人	2.000	29,330.00	58,660		
普通作業員		人	2.000	20,700.00	41,400		
さく岩機損料	ハンドドリル(空圧式)質量15kg級	供用日	1.000	506.00	506		
空気圧縮機運転	吐出量3.5～3.7m ³ /min	日	1.000	3,758.00	3,758		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	132,820.00	6,616		
合 計	作業能力：10.00孔			14,370.00	143,700		

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：14

名称：材料費(1) アンカー材(D16、D22用)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
アンカー材	セメフォースアンカー1200(専用水含む)	本	105.000	12,600.00	1,323,000		
アンカー材	セメフォースアンカー500(専用水含む)	本	1.000	6,300.00	6,300		
アンカー材	セメフォースアンカー150(専用水含む)	本	5.000	2,100.00	10,500		
合 計	作業能力：1.00式			1,339,800.00	1,339,800		

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6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：15

名称：アンカー材注入(1) D16 L= 160mm

65箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	32,760.00	32,760		
普通作業員		人	3.000	20,700.00	62,100		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000	94,860.00	14,140		
合 計	作業能力：65.00箇所			1,676.92	109,000		

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：16

名称：アンカー材注入(2) D22 L= 220mm

65箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	32,760.00	32,760		
普通作業員		人	3.000	20,700.00	62,100		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000	94,860.00	14,140		
合 計	作業能力：65.00箇所			1,676.92	109,000		

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：17

名称：アンカー材注入(3) D16 L= 910mm

30箇所当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.000	32,760.00	32,760		
普通作業員		人	3.000	20,700.00	62,100		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000	94,860.00	14,140		
合 計	作業能力：30.00箇所			3,633.33	109,000		

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6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：18

名称：鉄筋加工組立(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	108,000.00	111,240		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	68,068.00	68,068		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	179,308.00	92		
合 計	作業能力：1.00 t			179,400.00	179,400		

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：19

名称：鉄筋加工組立(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	106,000.00	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	68,068.00	68,068		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	177,248.00	52		
合 計	作業能力：1.00 t			177,300.00	177,300		

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：20

名称：鉄筋加工組立(3) SD345 D22

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 2 2	t	1.030	106,000.00	109,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.000	68,068.00	68,068		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	177,248.00	52		
合 計	作業能力：1.00 t			177,300.00	177,300		

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

番号：21

名称：材料費(2) 鉄筋取付金具 (D13、D16用、固定アンカー含む)

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鉄筋取付金具	D16用(固定アンカー含む)	組	2,608.000	56.00	146,048		
鉄筋取付金具	D13用(固定アンカー含む)	組	243.000	54.00	13,122		
合 計	作業能力：1.00式			159,170.00	159,170		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：22

名称：プライマー塗布 側壁部

90m2当り(90m2)

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	32,760.00	32,760		
特殊作業員		人	1.000	29,330.00	29,330		
普通作業員		人	1.000	20,700.00	20,700		
プライマー	リフレトリート	kg	14.180	1,270.00	18,008		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	10.000	82,790.00	8,202		
合 計	作業能力：90.00m ²			1,211.11	109,000		

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6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：23

名称：乾式吹付 側壁部 t=50mm

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	1.230	32,760.00	40,294		
特殊作業員		人	2.470	29,330.00	72,445		
左官		人	3.700	27,250.00	100,825		
普通作業員		人	3.700	20,700.00	76,590		
特殊セメント系材料	リフレドライショット (高強度タイプ)	k g	2,540.090	200.00	508,018		
ポリマーエマルジョン	ライオンボンド・リアクト	k g	138.860	1,610.00	223,564		
乾式吹付機		日	1.230	20,800.00	25,584		
空気圧縮機	10.5~11m3/min	日	1.230	14,610.00	17,970		
発動発電機	45kVA	日	1.230	7,198.00	8,853		
高圧ポンプ		日	1.230	2,000.00	2,460		
集塵機		日	1.230	2,000.00	2,460		
トラック[クレーン装置付]	4t積 吊能力2.9t	日	1.230	9,480.00	11,660		
諸雑費(率)	労務費の%	%	8.000	290,154.00	23,212		
諸雑費(率)	機械費の%	%	10.000	68,987.00	6,898		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	1,120,833.00	167		
合 計	作業能力：1.00m3			1,121,000.00	1,121,000		

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6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：24

名称：表面被覆 側壁部

1m2当り (1m2)

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	0.050	32,760.00	1,638		
特殊作業員		人	0.200	29,330.00	5,866		
普通作業員		人	0.050	20,700.00	1,035		
プライマー	エポキシ樹脂プライマー CC-B仕様	k g	0.110	2,370.00	260		
下地調整材	エポキシ樹脂パテ CC-B仕様	k g	0.330	2,300.00	759		
中塗り材	柔軟形エポキシ樹脂塗料 CC-B仕様	k g	0.280	2,850.00	798		
上塗り材	柔軟形フッ素樹脂塗料 CC-B仕様	k g	0.130	6,070.00	789		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	5.000	8,539.00	425		
合 計	作業能力：1.00m ²			11,570.00	11,570		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：25

名称：作業用足場

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
移動式足場(1)	トラック架装リフト 垂直型幅広デッキタイプ (下地処理)	日	13.000	15,600.00	202,800		
移動式足場(2)	トラック架装リフト 垂直型幅広デッキタイプ (コンクリート削孔)	日	47.000	15,600.00	733,200		
移動式足場(3)	トラック架装リフト 垂直型幅広デッキタイプ (アンカー材注入)	日	28.000	15,600.00	436,800		
移動式足場(4)	トラック架装リフト 垂直型幅広デッキタイプ (鉄筋加工組立)	日	110.000	15,600.00	1,716,000		
移動式足場(5)	トラック架装リフト 垂直型幅広デッキタイプ (プライマー塗布)	日	10.000	15,600.00	156,000		
移動式足場(6)	トラック架装リフト 垂直型幅広デッキタイプ (乾式吹付)	日	48.000	15,600.00	748,800		
移動式足場(7)	トラック架装リフト 垂直型幅広デッキタイプ (表面被覆)	日	28.000	15,600.00	436,800		
諸雑費(率+まるめ)	機械費の%	%	25.000	4,430,400.00	1,107,600		
合 計	作業能力：1.00式			5,538,000.00	5,538,000		

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：26

名称：床板コンクリート打設 超速硬コンクリート t=200mm

1m3当り (1m3)

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
土木一般世話役		人	0.200	32,760.00	6,552		
特殊作業員		人	0.200	29,330.00	5,866		
普通作業員		人	1.600	20,700.00	33,120		
左官		人	0.800	27,250.00	21,800		
超速硬コンクリート	ジェットコンクリート	m ³	1.060	264,000.00	279,840		
高周波発電機運転	エンジン式 2.5kVA	日	0.200	2,048.00	409		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000	67,338.00	10,013		
合 計	作業能力：1.00m ³			357,600.00	357,600		

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6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：27

名称：材料費(3) 目地材料

1式当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コーキング材	常温式ポリウレタン系高耐水圧タイプ	k g	44.906	1,680.00	75,442		
合 計	作業能力：1.00式			75,442.00	75,442		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：28

名称：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	t=20mm	m 2	1.000	5,356	5,356		
合 計	作業能力：1.00m 2			5,356	5,356		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：29

名称：コーキング材 t=20mm

1m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
コーキング材	t=20mm	m	1.000	2,135	2,135		
合 計	作業能力：1.00m			2,135	2,135		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：30

名称：不陸整正

1m2当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
不陸整正		m 2	1.000	130.8	130.8		
合 計	作業能力：1.00m 2			130.8	130.8		

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

単価表・施工パッケージ

令和6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：31

名称：上層路盤(1) 粒度調整碎石 t=10.0~25.0cm

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(1)	粒度調整碎石 t=10.0~25.0cm	m ²	1.000	684	684		
合 計	作業能力：1.00m ²			684	684		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：32

名称：上層路盤(2) 粒度調整碎石 t=20.0cm

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(2)	粒度調整碎石 t=20.0cm	m ²	1.000	1,375	1,375		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,375	1,375		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：33

名称：上層路盤(3) 再生アスファルト安定処理材 t=0~10.0cm

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(3)	再生アスファルト安定処理材 t=0~10.0cm	m ²	1.000	2,005	2,005		
合 計	作業能力：1.00m ²			2,005	2,005		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：34

名称：表層(1) 再生密粒(13)アスコン t=5.0cm

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(1)	再生密粒(13)アスコン t=5.0cm	m ²	1.000	1,986	1,986		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,986	1,986		

労務時間外補正：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6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：35

名称：表層(2) 再生密粒(13)アスコン t=5.0cm

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(2)	再生密粒(13)アスコン t=5.0cm	m ²	1.000	1,895	1,895		
合 計	作業能力：1.00m ²			1,895	1,895		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：36

名称：道路鋏 流用材

1個当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
道路鋏設置工 小型鋏 貼付式	両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1.000	2,131.00	2,131		
道路鋏 小型 両面 貼付式	高さ≤30 設置幅10cm	個	1.000	-1,300.00	-1,300		
諸雑費(まるめ)		式	1.000	831.00	0		
合 計	作業能力：1.00個			831.00	831		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし

番号：37

名称：道路標識

1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	0.500	32,760.00	16,380		
普通作業員		人	1.000	20,700.00	20,700		
運転手(一般)		人	0.500	27,350.00	13,675		
高所作業車	トラック架装リフト バケット・ブーム型	日	0.500	8,350.00	4,175		
標識板	警戒標識板	枚	1.000	9,650.00	9,650		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の%	%	15.000	50,755.00	7,610		
合 計	作業能力：1.00枚			72,190.00	72,190		

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6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：38

名称：区画線 溶融式

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 実線15cm 制約無 8休	m	1,000.000	183.00	183,000		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	570.000	225.00	128,250		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25.000	170.00	4,250		
接着用プライマー	区画線用又はトラフィックペイント接着用	kg	25.000	455.00	11,375		
軽油		L	36.000	148.00	5,328		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	149,203.00	7,397		
合 計	作業能力：1,000.00m			339.60	339,600		

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

番号：39

名称：文字標識 溶融式

1000m当り

名 称	規格・形状寸法	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
区画線設置(溶融式) 昼間	豪雪無 矢印・記号・文字 無 8休	m	1,200.000	459.00	550,800		
トラフィックペイント 溶融型	3種1号 ビーズ15~18 白	kg	684.000	225.00	153,900		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30.000	170.00	5,100		
接着用プライマー	区画線用又はトラフィックペイント接着用	kg	30.000	455.00	13,650		
軽油		L	109.200	148.00	16,161		
諸雑費(率+まるめ)		%	5.000	188,811.00	9,389		
合 計	作業能力：1,000.00m			749.00	749,000		

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6年度鹿児島空港地下道改良工事(第2次)

番号：40

名称：車線障害物標示 貼付式

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	1.000	32,760.00	32,760		
普通作業員		人	2.000	20,700.00	41,400		
運転手（一般）		人	1.000	27,350.00	27,350		
車線障害物標示	貼付式印刷シート（反射タイプ）	m	10.000	4,150.00	41,500		
高所作業車	トラック架装リフト バケット・ブーム型	日	1.000	8,350.00	8,350		
諸雑費（率+まるめ）	労務費の%	%	5.000	101,510.00	5,040		
合 計	作業能力：10.00m			15,640.00	156,400		

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：41

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	14,980.00	14,980		
諸雑費（まるめ）		式	1.000	14,980.00	0		
合 計	作業能力：1.00人日			14,980.00	14,980		

労務時間外補正：なし

労務一括補正：なし

時間的制約による補正：なし