

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	日南・志布志道路大迫大道地区改築その他工事
工事地名	鹿児島県志布志市志布志町

## 2. 工事内容

1) 事務所名	大隅河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	173日間	自 令和 8年 5月 1日 至 令和 8年10月20日
4) 工事概要		

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路大迫大道地区改築その他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	80,450,663	
道路土工	式	1	2,054,274	
掘削工(ICT)	式	1	347,733	掘削(ICT) 810 m3 土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満；
路体盛土工	式	1	28,795	路体(築堤)盛土 5 m3 2.5m未満；
法面整形工(ICT)	式	1	62,132	法面整形(切土部)(ICT) 70 m2 粘性土、砂及び砂質土、粘性土；
防草コンクリート	式	1	300,300	張りコンクリート 100 m2 厚5cm 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無；
残土処理工	式	1	1,315,314	整地 1 式 敷均し(ルース)； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
地盤改良工	式	1	4,253,095	
置換工	式	1	4,253,095	置換 660 m3 シラス； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 1 式 敷均し(ルース)；
排水構造物工	式	1	11,613,093	
作業土工	式	1	1,500,919	床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 埋戻し 1 式 基面整正 1 式 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路大迫大道地区改築その他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				整地 敷均し(ルーズ) ; 1 式
側溝工	式	1	8,985,174	プレキャストL型側溝(標準部) 幅 50 c m 高さ 15 c m 長さ200 c m ; 90 m プレキャストL型側溝(乗入部) 幅 50 c m 高さ 5 c m 長さ200 c m ; 2 m プレキャストL型側溝(切下部) 幅 50 c m 高さ 5/15 c m 長さ60 c m ; 0.6 m プレキャストL型側溝(雨水桝一体型) 幅 50 c m 高さ 15 c m 長さ60 c m ; 9 箇所 自由勾配側溝 (縦断用)(3号) 幅60 c m 高さ80 c m ; 105 m 落蓋側溝(縦断用) 幅 30 c m 高さ 30 c m ; 15 m 側溝蓋 (自由勾配側溝用) コンクリート蓋 内幅 60 c m用 長さ50 c m ; 94 枚 側溝蓋 (自由勾配側溝用) 集水蓋 内幅 60 c m用 長さ50 c m ; 11 枚 側溝蓋 (落蓋側溝用) コンクリート蓋 内幅 30 c m用 長さ50 c m ; 13 枚 側溝蓋 (落蓋側溝用) 集水蓋 内幅 30 c m用 長さ50 c m ; 2 枚
管渠工	式	1	788,200	横断暗渠(1号) 300型 T-25 ; 28 m
集水桝・マンホール工	式	1	338,800	プレキャスト集水桝 内寸800×800×900 クレチング蓋付 T-25 並目ボ ルト固定 ; 2 箇所
管路工	式	1	32,581,893	

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路大迫大道地区改築その他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
作業土工	式	1	9,158,494	床掘り	1	式
				土砂；		
				埋戻し	1	式
				土砂；		
				土材料	1	式
埋設管路工	式	1	23,423,399	土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；		
				整地	1	式
舗装工	式	1	15,827,094	敷均し(ルーズ)；		
				地下埋設管路	405	m
				φ100；		
				地下埋設管路	481	m
舗装準備工	式	1	17,690	φ350；		
				埋設標識シート敷設	486	m
アスファルト舗装工(車道部)	式	1	12,990,644	幅150mm 2倍；		
				不陸整正	100	m2
				補足材無し；		
				下層路盤(車道・路肩部)	1,380	m2
				再生クランチャー RC-40 仕上り厚 250mm；		
				上層路盤(車道・路肩部)	1,380	m2
				粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm；		
				基層(車道・路肩部)	789	m2
				再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；		
				基層(車道・路肩部)	589	m2
再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超；						
表層(車道・路肩部)	789	m2				
再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；						
表層(車道・路肩部)	2,220	m2				
再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超；						

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路大迫大道地区改築その他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
アスファルト舗装工(歩道部)	式	1	1,271,123	下層路盤(歩道部)	275	m2
				再生クラッシュヤレン RC-30 仕上り厚 100mm ;		
				表層(歩道部)	258	m2
				再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下) ;		
				表層(歩道部)	155	m2
				再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上 ;		
アスファルト舗装工(乗入部)	式	1	254,412	下層路盤(歩道部)	74	m2
				再生クラッシュヤレン RC-30 仕上り厚 100mm ;		
				表層(歩道部)	74	m2
				各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 ;		
アスファルト舗装工(取付道路部)	式	1	434,198	下層路盤(車道・路肩部)	153	m2
				再生クラッシュヤレン RC-30 仕上り厚 100mm ;		
				表層(車道・路肩部)	153	m2
				再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 50mm 3.0m超 ;		
オーバーレイ工	式	1	412,587	表層(車道・路肩部)	333	m2
				再生密粒度アスコン(13) 平均舗装厚 30mm 3.0m超 ;		
オーバーレイ工	式	1	156,400	表層(車道・路肩部)	100	m2
				再生密粒度アスコン(13) 平均舗装厚 40mm 3.0m超 ;		
アスファルト舗装補修工	式	1	290,040	パッチング	3	t
				再生密粒度アスコン(13) ;		
縁石工	式	1	1,126,224			
縁石工	式	1	1,114,304	歩車道境界ブロック	5	m
				(A-4)		
				本体部 両面R A種 L=2000 ;		
				歩車道境界ブロック	42	m
				(A-4)		
				本体部 両面R B種 L=2000 ;		
				歩車道境界ブロック	0.6	m

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路大迫大道地区改築その他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(E-4) 端部 バリアフリー対応型 A種 L=600 ; 歩車道境界ブロック 24 m
				(B-4) 摺付部 両面R バリアフリー対応型 A種 L=600 ; 歩車道境界ブロック 2 m
				(C-4) 車道乗入部 A種 L=600 ;
縁石工	式	1	11,920	アスカーフ 再生細粒度アスコン(13) 155cm2以上175cm2未満 ; 10 m
防護柵工	式	1	5,123,379	
路側防護柵工	式	1	3,622,400	ガードレール 136 m 塗装品 Gr-C-4E 100m以上 曲線部補正無 ; ガードパイプ 151 m 塗装品 Gp-B-3E 100m以上 曲線部補正無 ;
防止柵工	式	1	1,500,979	基礎ブロック, 鋼管基礎 51 基 鋼管基礎 一般型 ; 金網・支柱(立入防止柵) 100 m 柵高1.5m 一般型 ; 侵入防止網 80 m 隙間閉塞タイプ 平坦地 ;
区画線工	式	1	2,640,470	
区画線工	式	1	2,640,470	溶融式区画線 680 m (中央線) 溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 ; 溶融式区画線 1,210 m (外側線) 溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 ; 溶融式区画線 110 m (境界線)

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路大迫大道地区改築その他工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無； 溶融式区画線 (停止線)	44 m
				溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗 装無； 溶融式区画線 (横断歩道)	170 m
				溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗 装無； 溶融式区画線 (道流帯)	190 m
				溶融式手動 ゼブラ 白 45cm 厚1.5mm 排水性舗 装無； 溶融式区画線 (直進矢印)	13 m
				溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1. 5mm 排水性舗装無； 溶融式区画線 (右折矢印)	40 m
				溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1. 5mm 排水性舗装無； 溶融式区画線 (左折矢印)	13 m
				溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1. 5mm 排水性舗装無； 溶融式区画線 (直線左折矢印)	53 m
				溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1. 5mm 排水性舗装無； 溶融式区画線 (直線予告矢印)	27 m

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路大迫大道地区改築その他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				溶融式区画線 (直線左折予告矢印) 溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無； 31 m
				溶融式区画線 (右折予告矢印) 溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無； 23 m
				溶融式区画線 (左折予告矢印) 溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無； 6 m
				溶融式区画線 (減速マーク) 溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無； 1,430 m
				溶融式区画線 (スピード落とせ) 溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無； 260 m
				溶融式区画線 (交差点注意) 溶融式手動 矢印・記号・文字 白 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無； 88 m
				区画線消去 削取り式； 60 m
道路附属施設工	式	1	192,130	
境界工	式	1	192,130	境界杭 120×120×900 根巻き基礎無し； 10 本
				境界鋸 40×100×2(足付き) 30枚以上； 30 枚
道路清掃工	式	1	662,270	

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路大迫大道地区改築その他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
排水施設清掃工	式	1	662,270	側溝清掃(人力)	200	m
				堆積土砂量0.15m <sup>3</sup> /m以下 無蓋；		
				側溝清掃(人力)	200	m
				堆積土砂量0.15m <sup>3</sup> /m以下 有蓋 コンクリート蓋；		
				樹清掃	30	箇所
				人力 有蓋 土砂厚 25cm未満；		
清掃土砂処理	式	1		1	式	
				整地	1	式
				敷均し(ルーズ)；		
除草工	式	1	201,120			
道路除草工	式	1	201,120	道路除草(複合)	1,200	m <sup>2</sup>
				(用地保全部) 機械除草(肩掛式)；		
				除草処分	1	式
応急処理工	式	1	510,540			
応急処理事業工	式	1	305,460	特殊作業員	10	時間
				普通作業員	10	時間
				運転手(一般)	20	時間
				運転手(特殊)	20	時間
				ライトバン[二輪駆動]運転	10	時間
				乗車定員5名 排気量1.5L；		
				ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	10	時間
				2t積級；		
				バックホウ(クローラ型)運転	10	時間
				山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> )；		
				ホイールローダー(トラックショベル)運転	10	時間
山積0.5m <sup>3</sup> ；						
土のう	200	枚				
62×48cm 化学繊維袋；						
常温合材	10	袋				
				袋物(30kg)；		

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路大迫大道地区改築その他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
応急処理作業工	式	1	205,080	特殊作業員	5	時間
				普通作業員	5	時間
				運転手(一般)	10	時間
				運転手(特殊)	10	時間
				ライトバン[二輪駆動]運転	5	時間
				乗車定員5名 排気量1.5L ;		
				ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]運転	5	時間
				2t積級 ;		
				バックホウ(クローラ型)運転	5	時間
				山積0.28m3(平積0.2m3) ;		
ホイールローダ(トラクタショベル)運転	5	時間				
山積0.5m3 ;						
土のう	100	枚				
62×48cm 化学繊維袋 ;						
常温合材	5	袋				
袋物(30kg) ;						
構造物撤去工	式	1	1,339,757			
構造物取壊し工	式	1	1,000,222	コンクリート構造物取壊し	35	m3
				鉄筋構造物 機械施工 ;		
舗装版破碎	式	1	1,000,222	舗装版破碎	530	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm ;		
運搬処理工	式	1	339,535	殻運搬	35	m3
				コンクリート殻(鉄筋) ;		
				殻運搬	21	m3
				アスファルト殻 ;		
				殻処分	35	m3
コンクリート殻(鉄筋) ;						
殻処分	21	m3				
アスファルト殻 ;						
仮設工	式	1	2,325,324			
工事用道路工	式	1	6,874	敷砂利	10	m2
				改良調整土砂 A150-0 敷厚 200mm ;		

# 積算内訳書

工事名	日南・志布志道路大迫大道地区改築その他工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
法面吹付工	式	1	23,450	仮設用モルタル吹付 高炉B(袋物) 100m2未満 法面清掃不要の補正有 ；	10 m2
交通管理工	式	1	2,295,000	交通誘導警備員	1 式
直接工事費	式	1	80,450,663		
共通仮設費	式	1	12,362,440		
共通仮設費	式	1	1,727,440		
技術管理費	式	1	902,440	防護柵の出来形管理のための非破壊試験 システム初期費(ICT)	1 式 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	825,000		
共通仮設費(率計上)	式	1	10,635,000		
純工事費	式	1	92,813,103		
現場管理費	式	1	31,407,000		
工事原価	式	1	124,220,103		
一般管理費等	式	1	20,699,897		
工事価格	式	1	144,920,000		