

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)
工事地名	阿蘇国道維持出張所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	熊本河川国道事務所 道路管理第二課		
2) 主工種	道路維持工事		
3) 工期	730日間	自	令和 6年 4月 1日
		至	令和 8年 3月31日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	45,987,695	
緑地管理工	式	1	4,427,220	
道路除草工	式	1	2,010,480	道路除草(複合) 100 m2 肩掛式 飛石防護無し； 道路除草(複合) 15,000 m2 肩掛式 飛石防護有り； 除草 100 m2
防草対策工	式	1	2,355,620	掘削 50 m3 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 1 式 残土受入れ地での処理； 張りコンクリート 500 m2 (t=10cm) 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無； 防草シート 100 m2
特定外来種防除工	式	1	61,120	労務費 1 式 機械費 1 式
道路清掃工	式	1	930,709	
路面清掃工	式	1	723,548	路面清掃(路肩部・人力) 10 km 2.0m3未満/km 塵埃量少ない； 路面清掃(路肩部・人力) 0.2 km 2.0m3以上6.0m3未満/km 塵埃量普通； 路面清掃(路肩部・人力) 0.2 km 6.0m3以上/km 塵埃量多い； 路面清掃(歩道・人力) 400 m2 0.3m3未満/100m2 歩道 塵埃量少ない； 路面清掃(歩道・人力) 400 m2 0.3m3以上1.0m3未満/100m2 歩道 塵埃量普通；

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				路面清掃(歩道・人力) 400 m2 1.0m3以上/100m2 歩道 塵埃量多い； 路面清掃(歩道・人力) 400 m2 歩道(草の処理) 塵埃量普通； 路面清掃(歩道・人力) 400 m2 歩道(草の処理) 塵埃量多い； 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) 400 m2 0.01m3未満/100m2 横断歩道橋・地下道 塵埃量少ない； 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) 400 m2 0.01m3以上0.03m3未満/100m2 横断歩道橋・地下道 塵埃量普通； 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) 400 m2 0.03m3以上/100m2 横断歩道橋・地下道 塵埃量多い； 路面清掃(中央分離帯・人力) 400 m2 0.05m3未満/100m2 中央分離帯 塵埃量普通； 路面清掃(中央分離帯・人力) 400 m2 0.05m3以上/100m2 中央分離帯 塵埃量多い；
排水施設清掃工	式	1	207,161	側溝清掃(人力) 50 m 無蓋； 側溝清掃(人力) 50 m 有蓋 コンクリート蓋； 側溝清掃(人力) 50 m 有蓋 鋼蓋(ボルト締有)； 柵清掃 5 箇所 人力 無蓋 持込 土砂厚 25cm未満； 柵清掃 5 箇所 人力 無蓋 持込 土砂厚 25cm以上； 柵清掃 5 箇所 人力 有蓋 持込 土砂厚 25cm未満； 柵清掃 5 箇所 人力 有蓋 持込 土砂厚 25cm以上；

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路巡回工	式	1	20,145,860	
道路巡回工	式	1	20,145,860	道路巡回 1 式
応急復旧処理工	式	1	7,470,732	
応急処理事業工	式	1	7,470,732	労務費 1 式 機械費 1 式 材料費 1 式 現場発生品運搬 1 式
災害応急対応工	式	1	6,095,914	
災害等緊急応急処理工	式	1	4,269,500	労務費 1 式 機械費 1 式 材料費 1 式
異常時巡回工	式	1	1,789,050	労務費 1 式 機械費 1 式 材料費 1 式
崩土処理工	式	1	20,952	掘削 5 m3 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) ; 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 1 式 残土受入れ地での処理 ;
土嚢工	式	1	16,412	土のう 25 袋 (流用土)
除雪工	式	1	2,294,760	
一般除雪工	式	1	113,760	除雪グレーダ (8:00~17:00) 3.7m級 待機無 昼間 貸与 ; 除雪グレーダ (17:00~20:00) 3.7m級 待機無 昼間 貸与 ;

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				除雪グレーダ (8:00～17:00) 3.1m級 待機無 昼間 持込； 2 時間
				除雪グレーダ (17:00～20:00) 3.1m級 待機無 昼間 持込； 2 時間
一般除雪工	式	1	57,392	除雪グレーダ (20:00～5:00) 3.7m級 待機有 夜間 貸与； 2 時間
				除雪グレーダ (5:00～8:00) 3.7m級 待機有 夜間 貸与； 2 時間
				除雪グレーダ (20:00～5:00) 3.1m級 待機有 夜間 持込； 2 時間
				除雪グレーダ (5:00～8:00) 3.1m級 待機有 夜間 持込； 2 時間
凍結防止工	式	1	1,919,420	凍結防止剤散布 (8:00～17:00) ^\ルコン式 ホッパ^\-1.0m3 貸与； 2 時間
				凍結防止剤散布 (17:00～20:00) ^\ルコン式 ホッパ^\-1.0m3 貸与； 2 時間
				凍結防止剤散布 (8:00～17:00) ホッパ^\-1.0～1.5m3 昼間 機械持込 損耗品持込； 2 時間
				凍結防止剤散布 (17:00～20:00) ホッパ^\-1.0～1.5m3 昼間 機械持込 損耗品持込； 2 時間
				凍結防止剤 塩化カルシウム 支給品無； 25 t
				凍結看板設置 1 式
				凍結防止剤配布 1 式

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
凍結防止工	式	1	102,720	凍結防止剤散布	2	時間
				(20:00～5:00)		
				ベルコン式 ホッパ -1.0m3 貸与；		
				凍結防止剤散布	2	時間
(5:00～8:00)						
ベルコン式 ホッパ -1.0m3 貸与；						
凍結防止剤散布	2	時間				
(20:00～5:00)						
ホッパ -1.0～1.5m3 夜間 機械持込 損耗品持込；						
凍結防止剤散布	2	時間				
(5:00～8:00)						
ホッパ -1.0～1.5m3 夜間 機械持込 損耗品持込；						
待機補償費	式	1	55,848	待機補償費	1	式
雪道巡回工	式	1	45,620	労務費	1	式
				機械費	1	式
廃棄物処理工	式	1	726,000			
廃棄物処理工	式	1	726,000	処分費	40	t
				木くず等；		
処分費	0.4	t				
特定外来生物；						
仮設工	式	1	3,896,500			
交通管理工	式	1	2,226,500	交通誘導警備員	1	式
交通管理工	式	1	1,670,000	交通誘導警備員	1	式
道路修繕	式	1	30,019,286			
道路構造物補修工	式	1	2,295,213			
小規模構造物補修工	式	1	2,295,213	舗装版切断	1	式
				アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下；		

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				舗装版破碎(小規模) 250 m2 アスファルト舗装版 舗装厚 5cm以下； コンクリート構造物取壊し 6 m3 無筋構造物 機械施工； コンクリート構造物取壊し 6 m3 鉄筋構造物 機械施工； 殻運搬 10 m3 アスファルト殻； 殻運搬 6 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 6 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 10 m3 アスファルト殻； 殻処分 6 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 6 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 土砂； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 1 式 残土受入れ地での処理； 下層路盤 250 m2 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm； 表層 250 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下)；
橋梁補修工	式	1	439,595	

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
ひび割れ補修工	式	1	175,695	低圧注入工法	1	構造物
				25m未満 球°キ樹脂1種；		
				注入材	0.1	kg
				球°キ樹脂1種；		
シール材	式	1	263,900	球°キ樹脂1種；	1	kg
				注入器具	50	個
球°キ樹脂1種；	式	1	263,900	左官工法	1	構造物
				0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有；		
舗装工	式	1	9,301,913			
舗装打換え工	式	1	2,252,860	舗装版切断	1	式
				アスファルト舗装版 舗装厚 15cmを超え30cm以下；		
				舗装版破碎(急速施工)	200	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm；		
				殻運搬	40	m3
				舗装版破碎；		
				殻処分	40	m3
				アスファルト殻；		
				上層路盤	200	m2
				再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm；		
基層	200	m2				
再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；						
表層	200	m2				
再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；						
舗装打換え工	式	1	2,563,880	舗装版切断	1	式
				アスファルト舗装版 舗装厚 15cmを超え30cm以下；		
				舗装版破碎(急速施工)	200	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm；		
殻運搬	40	m3				

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				舗装版破碎； 殻処分 40 m3 アスファルト殻； 上層路盤 200 m2 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm； 基層 200 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下； 表層 200 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；
切削オーバーレイ工	式	1	1,260,700	切削オーバーレイ 200 m2 7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(20)； 切削オーバーレイ 200 m2 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップ ASホリマー改質 I 型(13)； 殻運搬(路面切削) 20 m3 切削アスファルト殻； 殻処分 20 m3 切削アスファルト殻；
切削オーバーレイ工	式	1	1,417,580	切削オーバーレイ 200 m2 7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(20)； 切削オーバーレイ 200 m2 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップ ASホリマー改質 I 型(13)； 殻運搬(路面切削) 20 m3 切削アスファルト殻； 殻処分 20 m3 切削アスファルト殻；
オーバーレイ工	式	1	845,600	表層(車道・路肩部) 400 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
ホーベレイ工	式	1	910,800	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下； 400 m2
ゲルベینگ工	式	1	50,493	ゲルベینگ 縦方向・幅9mm-深さ6mm-間隔60mm 100m2未満 アスファルト舗装； 10 m2
				ゲルベینگ 横方向・幅9mm-深さ6mm-間隔60mm 100m2未満 アスファルト舗装； 10 m2
				殻運搬(路面切削) 切削アスファルト殻； 0.02 m3
				殻処分 切削アスファルト殻； 0.02 m3
舗装維持工	式	1	2,983,075	
コンクリート舗装補修工	式	1	68,250	舗装版目地補修 250 m
アスファルト舗装補修工	式	1	1,225,475	ハッチング 加熱合材； 10 t
				ハッチング 常温合材； 1 t
アスファルト舗装補修工	式	1	1,689,350	ハッチング 加熱合材； 10 t
				ハッチング 常温合材； 1 t
排水構造物工	式	1	4,240,997	
側溝工	式	1	3,046,200	管(函)渠型側溝 (標準型 上部勾配付) 幅 30cm 高さ 30cm； 150 m
				プレキャストU型側溝 300×300； 150 m
蓋更新工	式	1	708,657	蓋版設置 鋼製 1000×300用 T-25 粗目 ボルト固定； 10 箇所

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				側溝蓋更新 鋼製；	10	箇所
管渠工	式	1	389,000	ヒューム管(B形管) (φ200 90° 基礎) 外圧管1種；	25	m
集水桝・マンホール工	式	1	97,140	プレキャスト集水桝 (撤去・再設置) 300×400；	10	箇所
防護柵工	式	1	794,950			
路側防護柵工	式	1	794,950	ガードレール 土中建込 Gr-B-4E；	5	m
				ガードレール (タックラウン) 土中建込 Gr-B-4E；	5	m
				ガードレール コンクリート建込 Gr-B-2B；	5	m
				ガードレール (タックラウン) コンクリート建込 Gr-B-2B；	5	m
				ガードパイプ 土中建込 Gp-Bp-2E；	5	m
				ガードパイプ (タックラウン) 土中建込 Gp-Bp-2E；	5	m
				ガードパイプ コンクリート建込 Gp-Bp-2B；	5	m
				ガードパイプ (タックラウン) コンクリート建込 Gp-Bp-2B；	5	m
				区画線工	式	1
区画線工	式	1	364,520	熔融式区画線 (白色)	50	m

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
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 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (白色) 50 m 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (白色) 50 m 溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (白色) 50 m 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (黄色) 50 m 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (黄色) 50 m 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (黄色) 50 m 溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (黄色) 50 m 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 高視認性区画線 (白色) 50 m リブ式(溶融式) 実線 15cm ; 高視認性区画線 50 m

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)																														
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																											
				(黄色) リブ式(熔融式)実線 15cm ; 区画線消去 削取り式 ;																											
区画線工	式	1	796,220	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">100</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (黄色)</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> </table>	熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (黄色)	100	m
熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (黄色)	100	m																													

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無； 高視認性区画線 (白色) 100 m リブ式(熔融式)実線 15cm； 高視認性区画線 (黄色) 100 m リブ式(熔融式)実線 15cm； 区画線消去 削取り式； 200 m
応急復旧処理工	式	1	4,834,303	
応急処理事業工	式	1	3,683,632	労務費 1 式 機械費 1 式 材料費 1 式 現場発生品運搬 1 式
道路付属物復旧工	式	1	1,150,671	転落(横断)防止柵復旧 5 m 土中建込 ビーム式・パネ式 柵高 1.1m 3m 根巻 きコンクリート無 50m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m (ターグラウソ) 土中建込 ビーム式・パネ式 柵高 1.1m 3m 根巻 きコンクリート無 50m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m コンクリート建込 ビーム式・パネ式 柵高 1.1m 3m 100 m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m (ターグラウソ) コンクリート建込 ビーム式・パネ式 柵高 1.1m 3m 100 m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネ式 柵高 1.1m 3m 100m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(タークアラウン) プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 柵高 1.1m 3m 100m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				土中建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 根巻 きコンクリート無 50m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				(タークアラウン) 土中建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 根巻 きコンクリート無 50m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 100 m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				(タークアラウン) コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 100 m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 100m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				(タークアラウン) プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 100m未満； 視線誘導標復旧 2 本 φ300 片面 土中建込 10本以上30本未満；
				視線誘導標復旧 2 本 φ100 両面 防護柵取付 10本以上30本未満；
				(タークアラウン) 棒型 片面 土中建込 10本以上30本未満； 視線誘導標復旧 2 本
				(タークアラウン) 棒型 片面 コンクリート建込 10本以上30本未満；

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				視線誘導標復旧 2 本 棒型 片面 防護柵取付 10本以上30本未満； 車線分離標復旧 2 本 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満； 車線分離標復旧 2 本 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満； 車線分離標復旧 2 本 H=400 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満； 路側標識復旧 1 基 単柱式 径89.1 柱長さ 3.5m 下地亜鉛メッキ + 静電粉体塗装(白色) 曲げ支柱無 2基以下； 標識板復旧 1 枚 2.0m2未満 照明柱・既設標識柱； 現場発生品運搬 1 式
構造物撤去工	式	1	72,000	
防護柵撤去工	式	1	72,000	防護柵撤去(ガードレール) 1 式 土中建込； 防護柵撤去(ガードレール) 1 式 コンクリート建込； 防護柵撤去(ガードパイプ) 1 式 土中建込； 防護柵撤去(ガードパイプ) 1 式 コンクリート建込；
仮設工	式	1	3,896,500	
交通管理工	式	1	2,226,500	交通誘導警備員 1 式
交通管理工	式	1	1,670,000	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	76,006,981	
共通仮設費	式	1	8,003,113	

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和6年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
共通仮設費	式	1	366,113	
運搬費	式	1	250,000	建設機械運搬費 1 式
準備費	式	1	57,313	試掘調査費【夜間】 1 式
技術管理費	式	1	58,800	埋設物件事故防止費【夜間】 1 式
				道路施設基本データ作成費 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	7,637,000	
純工事費	式	1	84,010,094	
現場管理費	式	1	36,949,000	
工事原価	式	1	120,959,094	
一般管理費等	式	1	20,040,906	
工事価格	式	1	141,000,000	

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)
工事地名	阿蘇国道維持出張所管内

2. 工事内容

1) 事務所名	熊本河川国道事務所 道路管理第二課
2) 主工種	道路維持工事
3) 工期	730日間 自 令和 6年 4月 1日 至 令和 8年 3月31日
4) 工事概要	

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路維持	式	1	45,987,695	
緑地管理工	式	1	4,427,220	
道路除草工	式	1	2,010,480	道路除草(複合) 100 m2 肩掛式 飛石防護無し； 道路除草(複合) 15,000 m2 肩掛式 飛石防護有り； 除草 100 m2
防草対策工	式	1	2,355,620	掘削 50 m3 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準)； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 1 式 残土受入れ地での処理； 張りコンクリート 500 m2 (t=10cm) 18-8-25 (20) (高炉) コンクリート夜間割増無； 防草シート 100 m2
特定外来種防除工	式	1	61,120	労務費 1 式 機械費 1 式
道路清掃工	式	1	930,709	
路面清掃工	式	1	723,548	路面清掃(路肩部・人力) 10 km 2.0m3未満/km 塵埃量少ない； 路面清掃(路肩部・人力) 0.2 km 2.0m3以上6.0m3未満/km 塵埃量普通； 路面清掃(路肩部・人力) 0.2 km 6.0m3以上/km 塵埃量多い； 路面清掃(歩道・人力) 400 m2 0.3m3未満/100m2 歩道 塵埃量少ない； 路面清掃(歩道・人力) 400 m2 0.3m3以上1.0m3未満/100m2 歩道 塵埃量普通；

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				路面清掃(歩道・人力) 400 m2 1.0m3以上/100m2 歩道 塵埃量多い； 路面清掃(歩道・人力) 400 m2 歩道(草の処理) 塵埃量普通； 路面清掃(歩道・人力) 400 m2 歩道(草の処理) 塵埃量多い； 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) 400 m2 0.01m3未満/100m2 横断歩道橋・地下道 塵埃量少ない； 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) 400 m2 0.01m3以上0.03m3未満/100m2 横断歩道橋・地下道 塵埃量普通； 路面清掃(歩道橋・地下道・人力) 400 m2 0.03m3以上/100m2 横断歩道橋・地下道 塵埃量多い； 路面清掃(中央分離帯・人力) 400 m2 0.05m3未満/100m2 中央分離帯 塵埃量普通； 路面清掃(中央分離帯・人力) 400 m2 0.05m3以上/100m2 中央分離帯 塵埃量多い；
排水施設清掃工	式	1	207,161	側溝清掃(人力) 50 m 無蓋； 側溝清掃(人力) 50 m 有蓋 コンクリート蓋； 側溝清掃(人力) 50 m 有蓋 鋼蓋(ボルト締有)； 柵清掃 5 箇所 人力 無蓋 持込 土砂厚 25cm未満； 柵清掃 5 箇所 人力 無蓋 持込 土砂厚 25cm以上； 柵清掃 5 箇所 人力 有蓋 持込 土砂厚 25cm未満； 柵清掃 5 箇所 人力 有蓋 持込 土砂厚 25cm以上；

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路巡回工	式	1	20,145,860	
道路巡回工	式	1	20,145,860	道路巡回 1 式
応急復旧処理工	式	1	7,470,732	
応急処理作業工	式	1	7,470,732	労務費 1 式 機械費 1 式 材料費 1 式 現場発生品運搬 1 式
災害応急対応工	式	1	6,095,914	
災害等緊急応急処理工	式	1	4,269,500	労務費 1 式 機械費 1 式 材料費 1 式
異常時巡回工	式	1	1,789,050	労務費 1 式 機械費 1 式 材料費 1 式
崩土処理工	式	1	20,952	掘削 5 m3 土砂 上記以外(小規模) 小規模(標準) ; 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ; 整地 1 式 残土受入れ地での処理 ;
土嚢工	式	1	16,412	土のう 25 袋 (流用土)
除雪工	式	1	2,294,760	
一般除雪工	式	1	113,760	除雪グレーダ 2 時間 (8:00~17:00) 3.7m級 待機無 昼間 貸与 ; 除雪グレーダ 2 時間 (17:00~20:00) 3.7m級 待機無 昼間 貸与 ;

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				除雪グレーダ (8:00～17:00) 3.1m級 待機無 昼間 持込；	2	時間
				除雪グレーダ (17:00～20:00) 3.1m級 待機無 昼間 持込；	2	時間
一般除雪工	式	1	57,392	除雪グレーダ (20:00～5:00) 3.7m級 待機有 夜間 貸与；	2	時間
				除雪グレーダ (5:00～8:00) 3.7m級 待機有 夜間 貸与；	2	時間
				除雪グレーダ (20:00～5:00) 3.1m級 待機有 夜間 持込；	2	時間
				除雪グレーダ (5:00～8:00) 3.1m級 待機有 夜間 持込；	2	時間
凍結防止工	式	1	1,919,420	凍結防止剤散布 (8:00～17:00) ^\ルコン式 ホッパ^\-1.0m3 貸与；	2	時間
				凍結防止剤散布 (17:00～20:00) ^\ルコン式 ホッパ^\-1.0m3 貸与；	2	時間
				凍結防止剤散布 (8:00～17:00) ホッパ^\-1.0～1.5m3 昼間 機械持込 損耗品持込；	2	時間
				凍結防止剤散布 (17:00～20:00) ホッパ^\-1.0～1.5m3 昼間 機械持込 損耗品持込；	2	時間
				凍結防止剤 塩化カルシウム 支給品無；	25	t
				凍結看板設置	1	式
				凍結防止剤配布	1	式

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
凍結防止工	式	1	102,720	凍結防止剤散布	2	時間
				(20:00～5:00)		
				ベルコン式 ホッパ -1.0m3 貸与；		
				凍結防止剤散布	2	時間
(5:00～8:00)						
ベルコン式 ホッパ -1.0m3 貸与；						
凍結防止剤散布	2	時間				
(20:00～5:00)						
ホッパ -1.0～1.5m3 夜間 機械持込 損耗品持込；						
凍結防止剤散布	2	時間				
(5:00～8:00)						
ホッパ -1.0～1.5m3 夜間 機械持込 損耗品持込；						
待機補償費	式	1	55,848	待機補償費	1	式
雪道巡回工	式	1	45,620	労務費	1	式
				機械費	1	式
廃棄物処理工	式	1	726,000			
廃棄物処理工	式	1	726,000	処分費	40	t
				木くず等；		
処分費	0.4	t				
特定外来生物；						
仮設工	式	1	3,896,500			
交通管理工	式	1	2,226,500	交通誘導警備員	1	式
交通管理工	式	1	1,670,000	交通誘導警備員	1	式
道路修繕	式	1	30,019,286			
道路構造物補修工	式	1	2,295,213			
小規模構造物補修工	式	1	2,295,213	舗装版切断	1	式
				アスファルト舗装版 舗装厚 15cm以下；		

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				舗装版破碎(小規模) 250 m2 アスファルト舗装版 舗装厚 5cm以下； コンクリート構造物取壊し 6 m3 無筋構造物 機械施工； コンクリート構造物取壊し 6 m3 鉄筋構造物 機械施工； 殻運搬 10 m3 アスファルト殻； 殻運搬 6 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻運搬 6 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 殻処分 10 m3 アスファルト殻； 殻処分 6 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 6 m3 コンクリート殻(鉄筋)； 床掘り 1 式 土砂； 埋戻し 1 式 土砂； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地 1 式 残土受入れ地での処理； 下層路盤 250 m2 再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 100mm； 表層 250 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当たり平均仕上り厚50mm以下)；
橋梁補修工	式	1	439,595	

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
ひび割れ補修工	式	1	175,695	低圧注入工法	1	構造物
				25m未満 球形樹脂1種；		
				注入材	0.1	kg
				球形樹脂1種；		
シール材				1	kg	
	球形樹脂1種；					
注入器具				50	個	
	球形樹脂1種；					
断面修復工	式	1	263,900	左官工法	1	構造物
				0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有；		
舗装工	式	1	9,301,913			
舗装打換え工	式	1	2,252,860	舗装版切断	1	式
				アスファルト舗装版 舗装厚 15cmを超え30cm以下；		
				舗装版破碎(急速施工)	200	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm；		
				殻運搬	40	m3
				舗装版破碎；		
				殻処分	40	m3
				アスファルト殻；		
				上層路盤	200	m2
				再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm；		
基層	200	m2				
再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；						
表層	200	m2				
再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；						
舗装打換え工	式	1	2,563,880	舗装版切断	1	式
				アスファルト舗装版 舗装厚 15cmを超え30cm以下；		
				舗装版破碎(急速施工)	200	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚 20cm；		
殻運搬	40	m3				

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				舗装版破碎； 殻処分 40 m3 アスファルト殻； 上層路盤 200 m2 再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 100mm； 基層 200 m2 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下； 表層 200 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；
切削オーバーレイ工	式	1	1,260,700	切削オーバーレイ 200 m2 7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(20)； 切削オーバーレイ 200 m2 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップ ASホリマー改質 I 型(13)； 殻運搬(路面切削) 20 m3 切削アスファルト殻； 殻処分 20 m3 切削アスファルト殻；
切削オーバーレイ工	式	1	1,417,580	切削オーバーレイ 200 m2 7cm以下 一層 段差すりつけ無 再生密粒度アスコン(20)； 切削オーバーレイ 200 m2 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップ ASホリマー改質 I 型(13)； 殻運搬(路面切削) 20 m3 切削アスファルト殻； 殻処分 20 m3 切削アスファルト殻；
オーバーレイ工	式	1	845,600	表層(車道・路肩部) 400 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下；

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
ホーベレイ工	式	1	910,800	表層(車道・路肩部) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下； 400 m2
ゲルベینگ工	式	1	50,493	ゲルベینگ 縦方向・幅9mm-深さ6mm-間隔60mm 100m2未満 アス ファルト舗装； 10 m2
				ゲルベینگ 横方向・幅9mm-深さ6mm-間隔60mm 100m2未満 アス ファルト舗装； 10 m2
				殻運搬(路面切削) 切削アスファルト殻； 0.02 m3
				殻処分 切削アスファルト殻； 0.02 m3
舗装維持工	式	1	2,983,075	
コンクリート舗装補修工	式	1	68,250	舗装版目地補修 250 m
アスファルト舗装補修工	式	1	1,225,475	ハッチング 加熱合材； 10 t
				ハッチング 常温合材； 1 t
アスファルト舗装補修工	式	1	1,689,350	ハッチング 加熱合材； 10 t
				ハッチング 常温合材； 1 t
排水構造物工	式	1	4,240,997	
側溝工	式	1	3,046,200	管(函)渠型側溝 (標準型 上部勾配付) 幅 30cm 高さ 30cm； 150 m
				プレキャストU型側溝 300×300； 150 m
蓋更新工	式	1	708,657	蓋版設置 鋼製 1000×300用 T-25 粗目 ボルト固定； 10 箇所

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)									
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳						
				側溝蓋更新 鋼製；	10	箇所				
管渠工	式	1	389,000	ヒューム管(B形管) (φ200 90° 基礎) 外圧管1種；	25	m				
集水桝・マンホール工	式	1	97,140	プレキャスト集水桝 (撤去・再設置) 300×400；	10	箇所				
防護柵工	式	1	794,950							
路側防護柵工	式	1	794,950	ガードレール 土中建込 Gr-B-4E；	5	m				
				ガードレール (タックラウン) 土中建込 Gr-B-4E；	5	m				
				ガードレール コンクリート建込 Gr-B-2B；	5	m				
				ガードレール (タックラウン) コンクリート建込 Gr-B-2B；	5	m				
				ガードパイプ 土中建込 Gp-Bp-2E；	5	m				
				ガードパイプ (タックラウン) 土中建込 Gp-Bp-2E；	5	m				
				ガードパイプ コンクリート建込 Gp-Bp-2B；	5	m				
				ガードパイプ (タックラウン) コンクリート建込 Gp-Bp-2B；	5	m				
				区画線工	式	1	1,160,740			
				区画線工	式	1	364,520	熔融式区画線 (白色)	50	m

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)			
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 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (白色) 50 m 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (白色) 50 m 溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (白色) 50 m 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (黄色) 50 m 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (黄色) 50 m 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (黄色) 50 m 溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 溶融式区画線 (黄色) 50 m 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 高視認性区画線 (白色) 50 m リブ式(溶融式) 実線 15cm ; 高視認性区画線 50 m

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)																														
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳																											
				(黄色) リブ式(熔融式)実線 15cm ; 区画線消去 削取り式 ;																											
区画線工	式	1	796,220	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">100</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> <tr> <td>熔融式区画線 (黄色)</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: right;">m</td> </tr> </table>	熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m	熔融式区画線 (黄色)	100	m
熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (白色) 熔融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (黄色) 熔融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ;	100	m																													
熔融式区画線 (黄色)	100	m																													

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無； 高視認性区画線 (白色) 100 m リブ式(溶融式)実線 15cm； 高視認性区画線 (黄色) 100 m リブ式(溶融式)実線 15cm； 区画線消去 削取り式； 200 m
応急復旧処理工	式	1	4,834,303	
応急処理事業工	式	1	3,683,632	労務費 1 式 機械費 1 式 材料費 1 式 現場発生品運搬 1 式
道路付属物復旧工	式	1	1,150,671	転落(横断)防止柵復旧 5 m 土中建込 ビーム式・パネ式 柵高 1.1m 3m 根巻 きコンクリート無 50m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m (ターグラウソ) 土中建込 ビーム式・パネ式 柵高 1.1m 3m 根巻 きコンクリート無 50m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m コンクリート建込 ビーム式・パネ式 柵高 1.1m 3m 100 m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m (ターグラウソ) コンクリート建込 ビーム式・パネ式 柵高 1.1m 3m 100 m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m フレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネ式 柵高 1.1m 3m 100m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(タークアラウン) プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 柵高 1.1m 3m 100m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				土中建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 根巻 きコンクリート無 50m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				(タークアラウン) 土中建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 根巻 きコンクリート無 50m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 100 m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				(タークアラウン) コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 100 m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 100m未満； 転落(横断)防止柵復旧 5 m
				(タークアラウン) プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハネ式 柵高 0.8m 3m 100m未満； 視線誘導標復旧 2 本 φ300 片面 土中建込 10本以上30本未満；
				視線誘導標復旧 2 本 φ100 両面 防護柵取付 10本以上30本未満；
				(タークアラウン) 棒型 片面 土中建込 10本以上30本未満； 視線誘導標復旧 2 本 (タークアラウン) 棒型 片面 コンクリート建込 10本以上30本未満；

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				視線誘導標復旧 棒型 片面 防護柵取付 10本以上30本未満； 2 本 車線分離標復旧 H=800 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満； 2 本 車線分離標復旧 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満； 2 本 車線分離標復旧 H=400 可変式(穿孔式・1本脚) 10本未満； 2 本 路側標識復旧 単柱式 径89.1 柱長さ 3.5m 下地亜鉛メッキ + 静電粉体塗装(白色) 曲げ支柱無 2基以下； 1 基 標識板復旧 2.0m2未満 照明柱・既設標識柱； 1 枚 現場発生品運搬 1 式
構造物撤去工	式	1	72,000	
防護柵撤去工	式	1	72,000	防護柵撤去(ガードレール) 1 式 土中建込； 防護柵撤去(ガードレール) 1 式 コンクリート建込； 防護柵撤去(ガードパイプ) 1 式 土中建込； 防護柵撤去(ガードパイプ) 1 式 コンクリート建込；
仮設工	式	1	3,896,500	
交通管理工	式	1	2,226,500	交通誘導警備員 1 式
交通管理工	式	1	1,670,000	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	76,006,981	
共通仮設費	式	1	8,003,113	

積算内訳書

工事名	令和6・7年度 阿蘇管内道路維持補修工事(令和7年度)			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
共通仮設費	式	1	366,113	
運搬費	式	1	250,000	建設機械運搬費 1 式
準備費	式	1	57,313	試掘調査費【夜間】 1 式
技術管理費	式	1	58,800	埋設物件事故防止費【夜間】 1 式
				道路施設基本データ作成費 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	7,637,000	
純工事費	式	1	84,010,094	
現場管理費	式	1	36,949,000	
工事原価	式	1	120,959,094	
一般管理費等	式	1	20,040,906	
工事価格	式	1	141,000,000	