

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度倉吉管内西部交安施設工事
工事地名	鳥取県東伯郡琴浦町槻下～鳥取県米子市角盤町地内

2. 工事内容

1) 事務所名	倉吉河川国道事務所	道路管理課
2) 主工種	道路維持工事	
3) 工期	109日間	自 令和7年11月11日 至 令和8年2月27日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内西部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	39,284,666	
舗装工	式	1	14,745,110	
路面切削工	式	1	10,705,910	1号切削型注意喚起舗装 (夜間) W350×W150×T12 排水性舗装有 ; 2,800 m 殻運搬 (夜間) アスファルト殻 ; 3 m3 殻処分 (夜間) アスファルト殻 ; 3 m3
薄層カラー舗装工	式	1	4,039,200	薄層カラー舗装 (夜間) 赤褐色 RPN-301 ; 200 m2 薄層カラー舗装 (夜間) 緑 RPN-301 ; 200 m2 薄層カラー舗装 (夜間) 青 RPN-301 ; 200 m2
区画線工	式	1	3,562,040	
区画線工	式	1	3,562,040	溶融式区画線 (白)(夜間) 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ; 3,000 m 溶融式区画線 (白)(夜間) 溶融式 実線 15cm 加熱 ; 5,200 m 溶融式区画線 (白)(夜間) 溶融式 破線 30cm 加熱 ; 5,200 m

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内西部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
道路付属施設工	式	1	14,409,560	
道路付属物工	式	1	14,409,560	視線誘導標 (夜間) 片面反射φ100 支柱径φ60.5 ターグラウン 土中 建込 30本以上； 1号車線分離標 (夜間) φ80 径φ200 H650 可変式(穿孔式・1本脚) ； 1号視線誘導補助標 (夜間) H590 W200 蛍光緑； 2号視線誘導補助標 (夜間) H570 W280 蛍光黄緑； 1号車線分離縁石 (夜間) 200×80×1000； 2号車線分離縁石 (夜間) 200×80×1000 上部反射タイプ；
構造物撤去工	式	1	887,956	
道路付属物撤去工	式	1	164,640	視線誘導標撤去 (夜間) 土中建込 30本以上；
道路付属施設撤去工	式	1	676,700	車線分離標撤去 (夜間) 穿孔式(1本脚) 30本以上； 車線分離縁石撤去 (夜間) 200×80×1000；

積算内訳書

工事名		令和7年度倉吉管内西部交安施設工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
運搬処理工	式	1	46,616	産業廃棄物運搬 (夜間)	0.93	t
				廃プラスチック類； 産業廃棄物運搬	0.93	t
				廃プラスチック類； 産業廃棄物処分	0.9	t
仮設工	式	1	5,680,000			
交通管理工	式	1	5,680,000	交通誘導警備員 A(夜間)	1	式
				交通誘導警備員 B(夜間)	1	式
直接工事費	式	1	39,284,666			
共通仮設費	式	1	5,197,180			
共通仮設費	式	1	530,180			
技術管理費	式	1	63,180	道路施設基本データ作成費用	1	式
現場環境改善費(率計上)	式	1	467,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	4,667,000			
純工事費	式	1	44,481,846			
現場管理費	式	1	20,179,000			
工事原価	式	1	131,126,589			
一般管理費等	式	1	19,983,411			

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内西部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	151,110,000	

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内西部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	4,780,348	
防護柵工	式	1	3,604,900	
防止柵工	式	1	3,604,900	転落(横断)防止柵 20 m (4段 景観色) 柵高 1.1m コンクリート建込； 転落(横断)防止柵 230 m (縦格子 景観色) 柵高 1.1m コンクリート建込；
構造物撤去工	式	1	228,648	
防護柵撤去工	式	1	165,750	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 250 m (コンクリート建込)
運搬処理工	式	1	62,898	現場発生品運搬 1 式 転落防止柵；
仮設工	式	1	946,800	
交通管理工	式	1	946,800	交通誘導警備員 1 式 A(昼間) 交通誘導警備員 1 式 B(昼間)
直接工事費	式	1	4,780,348	
共通仮設費	式	1	1,285,000	
共通仮設費	式	1	86,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	86,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	1,199,000	
純工事費	式	1	6,065,348	

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内西部交安施設工事												
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳									
道路修繕	式	1	29,573,540										
舗装工	式	1	14,613,000										
路面切削工	式	1	14,613,000	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">2号切削型注意喚起舗装 (夜間) W350×W150×T12 排水性舗装無；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">3,800</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>殻運搬 (夜間) アスファルト殻；</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> <tr> <td>殻処分 (夜間) アスファルト殻；</td> <td style="text-align: right;">5</td> <td style="text-align: center;">m3</td> </tr> </table>	2号切削型注意喚起舗装 (夜間) W350×W150×T12 排水性舗装無；	3,800	m	殻運搬 (夜間) アスファルト殻；	5	m3	殻処分 (夜間) アスファルト殻；	5	m3
2号切削型注意喚起舗装 (夜間) W350×W150×T12 排水性舗装無；	3,800	m											
殻運搬 (夜間) アスファルト殻；	5	m3											
殻処分 (夜間) アスファルト殻；	5	m3											
区画線工	式	1	2,325,440										
区画線工	式	1	2,325,440	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">^イノ式区画線 (白)(夜間) ^イノ式 溶剤型 実線 15cm 加熱；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">5,200</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">m</td> </tr> <tr> <td>^イノ式区画線 (白)(夜間) ^イノ式 溶剤型 破線 30cm 加熱；</td> <td style="text-align: right;">5,200</td> <td style="text-align: center;">m</td> </tr> </table>	^イノ式区画線 (白)(夜間) ^イノ式 溶剤型 実線 15cm 加熱；	5,200	m	^イノ式区画線 (白)(夜間) ^イノ式 溶剤型 破線 30cm 加熱；	5,200	m			
^イノ式区画線 (白)(夜間) ^イノ式 溶剤型 実線 15cm 加熱；	5,200	m											
^イノ式区画線 (白)(夜間) ^イノ式 溶剤型 破線 30cm 加熱；	5,200	m											
道路付属施設工	式	1	7,761,480										
道路付属物工	式	1	7,761,480	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">視線誘導標 (夜間) 片面反射φ100 支柱径φ60.5 ダークグリーン 土中 建込 30本以上；</td> <td style="width: 10%; text-align: right;">50</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">本</td> </tr> <tr> <td>1号車線分離標 (夜間) φ80 ^-径φ200 H650 可変式(穿孔式・1本脚) ；</td> <td style="text-align: right;">100</td> <td style="text-align: center;">本</td> </tr> <tr> <td>1号視線誘導補助標 (夜間) H590 W200 蛍光緑；</td> <td style="text-align: right;">142</td> <td style="text-align: center;">個</td> </tr> </table>	視線誘導標 (夜間) 片面反射φ100 支柱径φ60.5 ダークグリーン 土中 建込 30本以上；	50	本	1号車線分離標 (夜間) φ80 ^-径φ200 H650 可変式(穿孔式・1本脚) ；	100	本	1号視線誘導補助標 (夜間) H590 W200 蛍光緑；	142	個
視線誘導標 (夜間) 片面反射φ100 支柱径φ60.5 ダークグリーン 土中 建込 30本以上；	50	本											
1号車線分離標 (夜間) φ80 ^-径φ200 H650 可変式(穿孔式・1本脚) ；	100	本											
1号視線誘導補助標 (夜間) H590 W200 蛍光緑；	142	個											

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内西部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				2号視線誘導補助標 (夜間) H570 W280 蛍光黄緑 ; 4 組
				1号車線分離緑石 (夜間) 200×80×1000 ; 30 個
				2号車線分離緑石 (夜間) 200×80×1000 上部反射タイプ ; 30 個
構造物撤去工	式	1	613,620	
道路付属物撤去工	式	1	68,600	視線誘導標撤去 (夜間) 土中建込 30本以上 ; 50 本
道路付属施設撤去工	式	1	513,100	車線分離標撤去 (夜間) 穿孔式(1本脚) 30本以上 ; 100 本 車線分離緑石撤去 (夜間) 200×80×1000 ; 60 個
運搬処理工	式	1	31,920	産業廃棄物運搬 (夜間) 廃プラスチック類 ; 0.63 t 産業廃棄物運搬 (夜間) 廃プラスチック類 ; 0.63 t 産業廃棄物処分 (夜間) 廃プラスチック類 ; 2 m3
仮設工	式	1	4,260,000	
交通管理工	式	1	4,260,000	交通誘導警備員 A(夜間) 1 式 交通誘導警備員 B(夜間) 1 式

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内西部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	3,018,855	
区画線工	式	1	1,130,868	
区画線工	式	1	1,130,868	溶融式区画線 (白)(夜間) 58 m 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 溶融式区画線 (白)(夜間) 440 m 溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 溶融式区画線 (白)(夜間) 7 m 溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 ; 区画線消去 (WJ式日当施工量未満)(夜間) 1 式
道路植栽工	式	1	295,507	
道路植栽工	式	1	295,507	植樹 (掘取工)(夜間) 20 本 低木樹高60cm未満 ; 植樹 (掘取工)(夜間) 3 本 高木幹周60cm以上90cm未満 ; 支柱 (撤去)(夜間) 1 本 高木二脚鳥居組合せ幹周50cm以上 支柱 10本未満 ; 抜根除草 (夜間) 70 m2 植込み地 100m2未満 供用区間 標準(歩道及び交通島) ;

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内西部交安施設工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
道路付属施設工	式	1	172,480			
道路付属物工	式	1	172,480	防草シート (夜間)	70	m2
仮設工	式	1	1,420,000			
交通管理工	式	1	1,420,000	交通誘導警備員 A(夜間)	1	式
				交通誘導警備員 B(夜間)	1	式
直接工事費	式	1	3,018,855			
共通仮設費	式	1	1,018,000			
共通仮設費	式	1	127,000			
現場環境改善費(率計上)	式	1	127,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	891,000			
純工事費	式	1	4,036,855			
現場管理費	式	1	2,690,000			
工事原価	式	1	6,726,855			