

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	令和7年度倉吉管内東部交安施設工事
工事地名	鳥取県東伯郡湯梨浜町泊～鳥取県東伯郡北栄町大谷地内

## 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年度倉吉管内東部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	23,377,375	
舗装工	式	1	9,185,550	
路面切削工	式	1	9,185,550	1号切削型注意喚起舗装 (夜間) W350×W150×T12 排水性舗装無； 殻運搬 (夜間) アスファルト殻； 殻処分 (夜間) アスファルト殻；
区画線工	式	1	3,077,900	
区画線工	式	1	3,077,900	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 ； 〆イント式区画線 (白)(夜間) 〆イント式 溶剤型 実線 15cm 加熱； 〆イント式区画線 (白)(夜間) 〆イント式 溶剤型 破線 30cm 加熱；
道路付属施設工	式	1	6,240,840	
道路付属物工	式	1	6,240,840	視線誘導標 (夜間) 片面反射φ100 支柱径φ60.5 ダークブラウン 土中 建込 30本以上； 1号車線分離標 (夜間) φ80 〆径φ200 H650 可変式(穿孔式・1本脚)

## 積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内東部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				; 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	613,085	
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 ;
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 ; 車線分離縁石撤去 (夜間) 200×80×1000 ;
運搬処理工	式	1	31,385	産業廃棄物運搬 (夜間) 廃プラスチック類 ; 産業廃棄物運搬 廃プラスチック類 ; 産業廃棄物処分 廃プラスチック類 ;
仮設工	式	1	4,260,000	

## 積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内東部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
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
直接工事費	式	1	23,377,375	
共通仮設費	式	1	3,711,180	
共通仮設費	式	1	371,180	
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	308,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	3,340,000	
純工事費	式	1	27,088,555	
現場管理費	式	1	13,293,000	
工事原価	式	1	82,883,253	
一般管理費等	式	1	13,256,747	
工事価格	式	1	96,140,000	

## 積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内東部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	596,115	
舗装工	式	1	42,966	
アスファルト舗装工	式	1	42,966	下層路盤(歩道部) 14 m2 (路盤) クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm ; 表層(歩道部) 14 m2 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上 ;
防護柵工	式	1	248,000	
防止柵工	式	1	248,000	転落(横断)防止柵 16 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	68,449	
作業土工	式	1	3,272	
構造物取壊し工	式	1	40,347	コンクリート構造物取壊し 3 m3 無筋構造物 機械施工 ; 舗装版切断 15 m アスファルト舗装版 15cm以下 ; 舗装版破碎 5 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm ;
運搬処理工	式	1	24,830	殻運搬 3 m3 コンクリート殻(無筋) ; 殻運搬 0.2 m3 アスファルト殻 ; 殻処分 3 m3 コンクリート殻(無筋) ; 殻処分 0.2 m3 アスファルト殻 ;

## 積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内東部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
仮設工	式	1	236,700	
交通管理工	式	1	236,700	交通誘導警備員 A(昼間) 1 式 交通誘導警備員 B(昼間) 1 式
直接工事費	式	1	596,115	
共通仮設費	式	1	219,000	
共通仮設費	式	1	16,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	16,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	203,000	
純工事費	式	1	815,115	
現場管理費	式	1	607,000	
工事原価	式	1	1,422,115	

## 積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内東部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	10,247,502	
防護柵工	式	1	8,405,600	
路側防護柵工	式	1	8,405,600	ガートハイフ (景観色) Gp-A-3E 塗装品 ; 300 m ガートハイフ (景観色) Gp-A-2B 塗装品 ; 20 m
構造物撤去工	式	1	895,102	
防護柵撤去工	式	1	795,920	防護柵撤去(ガードレール) 20 m Gr-A-4E ; 防護柵撤去(ガードハイフ) 300 m Gp-A-2B ;
運搬処理工	式	1	99,182	現場発生品運搬 1 式 防護柵 ;
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	10,247,502	
共通仮設費	式	1	2,121,000	
共通仮設費	式	1	159,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	159,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	1,962,000	



## 積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内東部交安施設工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	11,790,081	
舗装工	式	1	30,690	
アスファルト舗装工	式	1	30,690	下層路盤(歩道部) (路盤) クランチャー C-30 仕上り厚 100mm ; 表層(歩道部) 再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上 ;
縁石工	式	1	2,043	
縁石工	式	1	2,043	歩車道境界ブロック (BB-2-3(200)) C種(180/210×300×600) 両面R ;
防護柵工	式	1	8,718,000	
防止柵工	式	1	8,718,000	転落(横断)防止柵 (縦格子 景観色) 柵高 1.1m コンクリート建込 ;
標識工	式	1	78,190	
小型標識工	式	1	78,190	標識板 (1号小型標識) 2.0m2未満 ;
道路付属施設工	式	1	1,115,000	
道路付属物工	式	1	1,115,000	視線誘導標 両面反射φ100 支柱径φ60.5 ダークグリーン 土中 建込 30本以上 ;
構造物撤去工	式	1	607,558	
防護柵撤去工	式	1	397,800	防護柵(横断・転落防止柵)撤去 (コンクリート建込)

## 積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内東部交安施設工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
道路付属物撤去工	式	1	91,400	視線誘導標撤去 土中建込 30本以上；	100	本
縁石撤去工	式	1	2,330	歩車道境界ブロック撤去 再利用；	2	m
運搬処理工	式	1	116,028	現場発生品運搬 転落防止柵；	1	式
仮設工	式	1	1,238,600			
交通管理工	式	1	1,238,600	交通誘導警備員 A(昼間)	1	式
				交通誘導警備員 B(昼間)	1	式
直接工事費	式	1	11,790,081			
共通仮設費	式	1	2,326,000			
共通仮設費	式	1	178,000			
現場環境改善費（率計上）	式	1	178,000			
共通仮設費（率計上）	式	1	2,148,000			
純工事費	式	1	14,116,081			
現場管理費	式	1	7,703,000			
工事原価	式	1	21,819,081			