

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度倉吉管内構造物補修工事
工事地名	鳥取県西伯郡大山町樋口地内～鳥取県米子市車尾地内

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	橋梁保全工事	
3) 工期	244日間	自 令和8年4月1日 至 令和8年11月30日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内構造物補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
橋梁保全工事	式	1	33,407,276	
橋梁付属物工	式	1	29,551,920	
伸縮継手工	式	1	29,551,920	鋼・コ ^レ ム製伸縮装置補修(A1) 9.9 m (夜間) 補修 重量型 1車線相当 伸縮装置本体材料有 ; 鋼・コ ^レ ム製伸縮装置補修(A2) 9.9 m (夜間) 補修 重量型 1車線相当 伸縮装置本体材料有 ; コ ^ン クリ ^ー トアンカー(M12) 48 本 六角穴付きボ ^ル ト(M12×25L), 平座金(M14)含 む;
構造物撤去工	式	1	305,356	
運搬処理工	式	1	305,356	現場発生品運搬 1 式 (夜間) 伸縮装置;
仮設工	式	1	3,550,000	
交通管理工	式	1	3,550,000	交通誘導警備員 1 式 A(夜間) 交通誘導警備員 1 式 B(夜間)
直接工事費	式	1	33,407,276	
共通仮設費	式	1	7,485,000	
共通仮設費	式	1	410,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	410,000	

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内構造物補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
橋梁保全工事	式	1	31,141,758	
橋梁付属物工	式	1	30,125,720	
伸縮継手工	式	1	30,125,720	鋼・コゝム製伸縮装置補修(A1) 10.1 m (夜間) 補修 重量型 1車線相当 伸縮装置本体材料有 ; 鋼・コゝム製伸縮装置補修(A2) 10.1 m (夜間) 補修 重量型 1車線相当 伸縮装置本体材料有 ; コンクリートアンカー(M12) 48 本 六角穴付きボルト(M12×25L), 平座金(M14)含 む; ボルト・ナット(M12) 48 本 六角穴付きボルト(M12×75L)六角ナット(M12)含 む;
構造物撤去工	式	1	306,038	
運搬処理工	式	1	306,038	現場発生品運搬 1 式 (夜間) 伸縮装置;
仮設工	式	1	710,000	
交通管理工	式	1	710,000	交通誘導警備員 1 式 A(夜間) 交通誘導警備員 1 式 B(夜間)
直接工事費	式	1	31,141,758	
共通仮設費	式	1	7,149,000	

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内構造物補修工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
鋼橋上部	式	1	15,541,312			
橋梁現場塗装工	式	1	1,698,450			
現場塗装工	式	1	1,698,450	素地調整	150	m2
				2種カッ(動力工具と手工具の併用) ;		
				表面処理	150	m2
				脱脂剤兼用防錆被膜処理剤 はけ・ローラー塗装 ;		
				下塗	150	m2
				(1層目)		
				変性ポキシ樹脂塗装下塗 はけ・ローラー塗装 ;		
				下塗	150	m2
				(2層目)		
				変性ポキシ樹脂塗装下塗 はけ・ローラー塗装 ;		
				中塗	150	m2
				弱溶剤形フッ素樹脂塗料用中塗 はけ・ローラー塗装 ;		
				上塗	150	m2
				弱溶剤形フッ素樹脂塗料用上塗 はけ・ローラー塗装 ;		
橋梁付属物工	式	1	708,000			
排水装置工	式	1	708,000	排水管取替	2	箇所
舗装工	式	1	972,875			
薄層舗装工	式	1	972,875	既設舗装はぎ取り	25	m2
				薄層舗装 舗装版厚 1cm ;		
				薄層舗装	25	m2
				t=10mm ;		
横断歩道橋工	式	1	177,660			
横断歩道橋工	式	1	177,660	側板	2	m2
				裾隠し板 FRP ;		
橋梁補修工	式	1	276,800			

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内構造物補修工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
断面修復工	式	1	276,800	左官工法 (左官工法A) 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；	1 構造物
構造物撤去工	式	1	987		
道路付属施設撤去工	式	1	987	横断歩道橋側板(裾隠・目隠)撤去 木材 W=80mm；	1 m2
仮設工	式	1	11,706,540		
補修用足場工	式	1	1,145,540		
交通管理工	式	1	10,561,000	交通誘導警備員 A 交通誘導警備員 A(夜間) 交通誘導警備員 B 交通誘導警備員 B(夜間)	1 式 1 式 1 式 1 式
直接工事費	式	1	15,541,312		
共通仮設費	式	1	4,814,000		
共通仮設費	式	1	492,000		
現場環境改善費(率計上)	式	1	492,000		
共通仮設費(率計上)	式	1	4,322,000		
純工事費	式	1	20,355,312		
現場管理費	式	1	13,434,000		

積算内訳書

工事名	令和7年度倉吉管内構造物補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事原価	式	1	33,789,312	