

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7 新発田維持管内舗装修繕その2 工事
工事地名	新潟県岩船郡関川村片貝地先

2. 工事内容

1) 事務所名	新潟国道事務所	管理第二課
2) 主 工 種	舗装工事	
3) 工 期	279日間	自 令和 7年 4月11日 至 令和 8年 1月14日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	R 7 新発田維持管内舗装修繕その2工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装	式	1	141,829,058	
道路土工	式	1	5,764,941	
掘削工	m3	1	311,402	掘削 910 m3 土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満；
残土処理工	式	1	5,453,539	整地 1 式 残土受入れ地での処理；
				土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
舗装工	式	1	75,627,998	
アスファルト舗装工	式	1	4,127,774	下層路盤(車道・路肩部) 434 m2 C-30 t=150mm；
				上層路盤(車道・路肩部) 434 m2 M-40 t=150mm；
				基層(車道・路肩部) 434 m2 ②再生粗粒度アスコン(20) t=50mm W<1.4m；
				表層(車道・路肩部) 434 m2 ⑥密粒度アスコン新20FH(改質材入) t=50mm W<1.4m；
アスファルト舗装工	式	1	2,072,532	下層路盤(歩道部) 462 m2 C-30 t=150mm；
				表層(歩道部) 462 m2 ⑨再生密粒度アスコン(13F) t=40mm W<1.4m；
コンクリート舗装工	式	1	61,556,852	上層路盤(車道・路肩部) 4,200 m2 M-40 t=150mm；
				コンクリート舗装 4,200 m2 曲げ4.5-2.5-40BB W/C≤55% t=250mm；
				縦目地 560 m 突合せ目地；
				横目地 15 m 膨張目地；
				横目地 405 m

積算内訳書

工事名	R 7 新発田維持管内舗装修繕その2工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				収縮目地；		
				コンクリート削孔	44	孔
コンクリート舗装工	式	1	7,870,840	上層路盤(車道・路肩部) M-40 t=150mm；	525	m2
				コンクリート舗装 曲げ4.5-2.5-40BB W/C≤55% t=250mm；	525	m2
				縦目地	70	m
				突合せ目地；		
				横目地	60	m
				収縮目地；		
縁石工	式	1	4,644,230			
縁石工	式	1	4,644,230	縁石	578	m
				Fa・II型-200-L2000；		
区画線工	式	1	240,038			
区画線工	式	1	240,038	ポイント式区画線 (車道外側線)	1,260	m
				ポイント式 水性型 実線(白) 15cm 常温；		
				ポイント式区画線 (車道中央線)	320	m
				ポイント式 水性型 破線(白) 15cm 加熱；		
構造物撤去工	式	1	19,579,211			
構造物取壊し工	式	1	6,517,481	コンクリート構造物取壊し	52	m3
				無筋構造物 機械施工；		
				舗装版切断	1	式
				コンクリート舗装版 15cm<t≤30cm；		
				舗装版破碎	4,730	m2
				コンクリート舗装版 t=25cm；		
				舗装版破碎	900	m2
				アスファルト舗装版 t=14cm；		
運搬処理工	式	1	13,061,730	殻運搬	1,181	m3
				コンクリート殻(鉄筋)；		

