

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	R 6 能越道越の原横田道路復旧その3工事
工事地名	石川県七尾市中島町地先

## 2. 工事内容

1) 事務所名	金沢河川国道事務所 工務第二課		
2) 主 工 種	道路改良工事		
3) 工 期	243日間	自	令和 6年 8月 1日
		至	令和 7年 3月31日
4) 工事概要			

# 積算内訳書

工事名	R 6 能越道越の原横田道路復旧その3工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
道路改良	式	1	234,967,198		
道路土工	式	1	173,242,228		
掘削工	式	1	160,355,000	掘削	50,000 m3
				土砂；	
				土砂等運搬	1 式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	
				整地	1 式
路体盛土工	式	1	7,294,400	路体(築堤)盛土	2,000 m3
				土砂等運搬	1 式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	
				積込(ルーズ)	1 式
				土砂；	
路床盛土工	式	1	3,775,700	路床盛土	1,000 m3
				土砂等運搬	1 式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む)；	
				積込(ルーズ)	1 式
				土砂；	
法面整形工	式	1	1,817,128	法面整形(切土部)	1,970 m2
				ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土；	
地盤改良工	式	1	20,457,000		
自走式土質改良工	式	1	20,457,000	土質改良	6,400 m3
				砂及び砂質土 設計添加量100kg/m3 セメント系固化	
				材(一般軟弱土用)；	
				自走式土質改良機設置・撤去	1 式
擁壁工	式	1	17,404,124		
補強盛土工	式	1	17,404,124	ｼﾞｵテキスタイル敷設	762 m2
				樹脂系 強度30～40kN/m未満；	
				ｼﾞｵテキスタイル敷設	1,134 m2
				樹脂系 強度50～60kN/m未満；	
				まき出し・敷均し、締固め	2,800 m3

# 積算内訳書

工事名	R 6 能越道越の原横田道路復旧その3工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				基盤排水	317	m3
				C-40 ;		
				積込(ルース)	1	式
				土砂 ;		
				土砂等運搬	1	式
				土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;		
カルバート工	式	1	16,467,000			
プレキャストカルバート工	式	1	16,467,000	プレキャストボックス	30	m
				BX(R)-S(a1)-B3000×H3000 ;		
排水構造物工	式	1	5,179,506			
側溝工	式	1	2,942,326	プレキャストU型側溝	170	m
				PUT-B300-L2000 ;		
				側溝蓋	306	枚
				CT-B300-L500 ;		
				側溝蓋	17	枚
				SG2T-300-L995 ;		
管渠工	式	1	376,550	ヒューム管(B形管)	5	m
				HP1-R1-D1000 ;		
排水工	式	1	1,713,730	小段排水	230	m
				BF-I-B300-L2000 ;		
水平排水工	式	1	146,900	水平排水	100	m
				W600×t7(リブ型両面) ;		
構造物撤去工	式	1	428,340			
構造物取壊し工	式	1	199,540	コンクリート構造物取壊し	20	m3
				無筋構造物 ;		
				舗装版破碎	100	m2
				アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下 ;		
運搬処理工	式	1	228,800	殻運搬	20	m3
				コンクリート殻(無筋) ;		
				殻運搬	10	m3
				アスファルト殻 ;		

# 積算内訳書

工事名	R 6 能越道越の原横田道路復旧その3工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				殻処分 コンクリート殻(無筋) ;	20 m3
				殻処分 アスファルト殻 ;	10 m3
仮設工	式	1	1,789,000		
交通管理工	式	1	1,789,000	交通誘導警備員	1 式
				交通誘導警備員	1 式
直接工事費	式	1	234,967,198		
共通仮設費	式	1	28,354,400		
共通仮設費	式	1	3,002,400		
運搬費	式	1	977,800	重建設機械分解組立輸送費	1 式
技術管理費	式	1	75,600	道路施設基本データ作成費用	1 式
				六価クロム溶出試験費	1 式
				タンクリーチング試験費	1 式
現場環境改善費 (率計上)	式	1	1,949,000		
共通仮設費 (率計上)	式	1	25,352,000		
純工事費	式	1	263,321,598		
現場管理費	式	1	84,441,000		
工事原価	式	1	347,762,598		
一般管理費等	式	1	50,207,402		
工事価格	式	1	397,970,000		