

# 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 土砂； 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 整地
路体盛土工		式	1	7,294,400	路体(築堤)盛土 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルーズ) 土砂；
路床盛土工		式	1	3,775,700	路床盛土 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルーズ) 土砂；
法面整形工		式	1	1,817,128	法面整形(切土部) け質土、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 砂及び砂質土 設計添加量100kg/m <sup>3</sup> 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
擁壁工		式	1	17,404,124	
補強盛土工		式	1	17,404,124	ジオテキスタイル敷設 樹脂系 強度30～40kN/m未満； ジオテキスタイル敷設 樹脂系 強度50～60kN/m未満； まき出し・敷均し、締固め

## 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 C-40 ; 積込(ルーズ) 土砂 ; 土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む) ;	317 m <sup>3</sup> 1 式 1 式
カルバート工	式	1	16,467,000		
アレキヤストカルバート工	式	1	16,467,000	アレキヤストボックス BX(R)-S(a1)-B3000×H3000 ;	30 m
排水構造物工	式	1	5,179,506		
側溝工	式	1	2,942,326	アレキヤストU型側溝 PUT-B300-L2000 ; 側溝蓋 CT-B300-L500 ; 側溝蓋 SG2T-300-L995 ;	170 m 306 枚 17 枚
管渠工	式	1	376,550	ヒューム管(B形管) HP1-R1-D1000 ;	5 m
排水工	式	1	1,713,730	小段排水 BF-I-B300-L2000 ;	230 m
水平排水工	式	1	146,900	水平排水 W600×t7(リブ型両面) ;	100 m
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 無筋構造物 ; 舗装版破碎 アスファルト舗装版 舗装版厚15cm以下 ;	20 m <sup>3</sup> 100 m <sup>2</sup>
運搬処理工	式	1	228,800	殻運搬 コンクリート殻(無筋) ; 殻運搬 アスファルト殻 ;	20 m <sup>3</sup> 10 m <sup>3</sup>

## 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) ; 殻処分 アスファルト殻 ;	20 m3 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 交通誘導警備員	1 式 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 六価クロム溶出試験費 タンクリーチング試験費	1 式 1 式 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		