

# 積算内訳書

## 1. 工事名

工事名	R 7・8上沼道 上広田地区道路改良外工事
工事地名	新潟県上越市三和区上広田地先外

## 2. 工事内容

1) 事務所名	高田河川国道事務所 工務第二課
2) 主工種	道路改良工事
3) 工期	332日間 自 令和 8年 4月 1日 至 令和 9年 2月26日
4) 工事概要	

## 積算内訳書

工事名	R7・8上沼道 上広田地区道路改良外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	104,125,881	
道路土工	式	1	72,886,411	
掘削工	式	1	274,995	掘削 810 m3 土砂；
路体盛土工(ICT)	式	1	70,451,923	路体(築堤)盛土(ICT) 21,900 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 押土(ルーズ) 1 式 積込(ルーズ) 1 式 大型土のう 90 袋 長期仮設対応(3年)；
法面整形工(ICT)	式	1	2,159,493	法面整形(盛土部)(ICT) 3,910 m2
地盤改良工	式	1	28,992,750	
固結工	式	1	28,992,750	中層混合処理 1,485 m3 150kN/m2 セメント系固化材(特殊土用) 150kg/m3 改良厚3.34m； 中層混合処理 729 m3 100kN/m2 セメント系固化材(特殊土用) 150kg/m3 改良厚2.12m； 中層混合処理 2,281 m3 100kN/m2 セメント系固化材(特殊土用) 150kg/m3 改良厚4.36m；
仮設工	式	1	2,246,720	
工事用道路工	式	1	2,246,720	敷鉄板 1 式
直接工事費	式	1	104,125,881	

## 積算内訳書

工事名	R7・8上沼道 上広田地区道路改良外工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
共通仮設費	式	1	17,068,352	
共通仮設費	式	1	6,750,352	
運搬費	式	1	4,560,952	重建設機械分解組立輸送費 1 式 仮設材運搬費 1 式
技術管理費	式	1	1,169,400	六価カド溶出試験費 1 式 システム初期費(ICT) 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	1,020,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	10,318,000	
純工事費	式	1	121,194,233	
現場管理費	式	1	36,763,000	
工事原価	式	1	266,681,601	
一般管理費等	式	1	39,548,399	
工事価格	式	1	306,230,000	

## 積算内訳書

工事名	R7・8上沼道 上広田地区道路改良外工事[鶴町地区]			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	70,697,193	
道路土工	式	1	31,021,642	
掘削工(ICT)	式	1	1,613,560	掘削(ICT) 2,600 m3 土砂； 押土(ルース) 1 式
路体盛土工(ICT)	式	1	28,005,240	路体(築堤)盛土(ICT) 12,800 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 押土(ルース) 1 式 積込(ルース) 1 式
法面整形工(ICT)	式	1	1,402,842	法面整形(盛土部)(ICT) 2,540 m2
地盤改良工	式	1	38,328,863	
固結工	式	1	24,660,900	中層混合処理 2,475 m3 150kN/m2 セメント系固化材(特殊土用) 300kg/m3 改良厚7.0m~9.4m；
ジオテキスタイル工	式	1	13,667,963	保護盛土 2,500 m3 土砂； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)； 積込(ルース) 1 式 ジオテキスタイル 3層目(全面敷き) 2,824 m2 EA=100kN/m ひずみ量2.07%； ジオテキスタイル 1,2層目(縦・横敷き) 2,927 m2 EA=4600kN/m ひずみ量2.07% 幅200cm； 敷設用吊治具装置 1 式
仮設工	式	1	1,346,688	

## 積算内訳書

工事名	R 7・8上沼道 上広田地区道路改良外工事[鶴町地区]			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事用道路工	式	1	1,346,688	敷鉄板 1 式
直接工事費	式	1	70,697,193	
共通仮設費	式	1	12,342,175	
共通仮設費	式	1	5,068,175	
運搬費	式	1	4,302,775	重建設機械分解組立輸送費 1 式 仮設材運搬費 1 式
技術管理費	式	1	23,400	六価カド溶出試験費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	742,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	7,274,000	
純工事費	式	1	83,039,368	
現場管理費	式	1	25,685,000	
工事原価	式	1	108,724,368	