

磐越自動車道 長谷地区土質調査

積 算 内 訳 書

令和 6年 5月

東日本高速道路株式会社 新潟支社

新潟工事事務所

概 要

1. 調査等業務名 磐越自動車道 長谷地区土質調査

2. 路線名 東北横断自動車道いわき新潟線

3. 施工箇所 (自) 新潟県東蒲原郡阿賀町谷沢  
(至) 新潟県阿賀野市新保

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容 調査等業務

調査ボーリング	104.5m
標準貫入試験	79回
調査孔閉塞	9地点
技術業務	
地形地質踏査	0.13km
調査ボーリング解析	104.5m

5. 期 間 自 令和 6年 7月 10日 ~ 至 令和 7年 2月 4日 (210日間)

調査等業務名	磐越自動車道 長谷地区土質調査
--------	-----------------

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	金 額	摘 要
土質地質調査業務				
土質地質調査	式	1	10,089,569	
調査ボーリング 礫混じり土砂 φ 66 mm 鉛直下方 オールコアリング	m	28		
調査ボーリング 軟岩 φ 66 mm 鉛直下方 オールコアリング	m	49		
調査ボーリング 中硬岩 φ 66 mm 鉛直下方 オールコアリング	m	27.5		
標準貫入試験 礫混じり土砂	回	28		
標準貫入試験 軟岩	回	51		
孔内水平載荷試験	回	6		
調査孔閉塞	箇所	9		
足場仮設 平坦足場 (高さ0.3m以下)	箇所	4		
足場仮設 傾斜地足場 (15° ~30°)	箇所	3		
足場仮設 傾斜地足場 (30° ~45°)	箇所	2		
現場内小運搬	地点	9		
機械等運搬	式	1		
報告書作成 (印刷製本費)	式	1		
搬入路伐採等	地点	7		
準備及び跡片付け	式	1		
諸経費	式	1	6,749,921	
国土地盤情報データベース検定	式	1	18,000	
国土地盤情報データベース検定 有資格	式	1		
技術業務・直接人件費	式	1	1,300,758	
地形地質踏査 詳細調査 縮尺 1/1,000	km	0.13		
調査ボーリング解析	m	104.5		
技術業務 設計打合せ	式	1		
技術業務・直接経費	式	1	336,712	
技術業務 交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	700,408	
一般管理費等	式	1	1,254,632	
合計	式	1	20,450,000	