

磐越自動車道 東松トンネル計測調査

積 算 内 訳 書

令和 6年 10月

東日本高速道路株式会社 東北支社

会津若松管理事務所

概 要

1. 調査等業務名 磐越自動車道 東松トンネル計測調査

2. 路線名 東北横断自動車道 いわき新潟線

3. 施工箇所 (自) 福島県河沼郡会津坂下町大字東松
(至) 福島県耶麻郡西会津町尾野本休石乙

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

(自)
(至)

4. 施工内容 現地踏査 1式
トンネル計測調査
亀裂変位測定機器設置 11基
内空変位測定機器設置 27基
覆工コンクリート応力測定機器設置 27基
坑内温度測定機器設置 18基
自動測定装置設置 1式
測定データとりまとめ 12回
交通保安要員 交通誘導警備員 14人・日

5. 期 間 自 令和 6年 11月 22日 ～ 至 令和 8年 11月 11日 (720日間)

調査等業務名	磐越自動車道 東松トンネル計測調査
--------	-------------------

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	53,776,936	
現地踏査	式	1		
トンネル計測調査 亀裂変位測定機器設置	基	11		
トンネル計測調査 内空変位測定機器設置	基	27		
トンネル計測調査 覆工コンクリート応力測定機器設置	基	27		
トンネル計測調査 坑内温度測定機器設置	基	18		
トンネル計測調査 自動測定装置設置	式	1		
トンネル計測調査 測定データとりまとめ	回	12		
交通保安要員 交通誘導警備員B	人・日	14		
打合せ	式	1		
交通費・日当・宿泊費	式	1		
諸経費	式	1	32,583,064	
合計	式	1	86,360,000	