

東北自動車道 蓮田サービスエリア（下り線）構造物基礎調査

積 算 内 訳 書

令和 4年 9月

東日本高速道路株式会社 関東支社

さいたま工事事務所

概 要

1. 調査等業務名 東北自動車道 蓮田サービスエリア (下り線) 構造物基礎調査

2. 路線名 高速自動車国道 東北縦貫自動車道 弘前線

3. 施工箇所 (自) 埼玉県 蓮田市 黒浜  
(至) 埼玉県 蓮田市 黒浜

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

4. 施工内容 調査ボーリング 200m  
標準貫入試験 160回  
水位観測孔の設置 2箇所  
流向・流速測定 13回  
試料採取(観測井戸) 4箇所  
水質分析試験 4試料  
テスター水位観測 33回

実施調査計画(A) 0.04km  
調査総合解析(A) 0.04km  
地層地質横断図 1断面  
地層地質縦断図修正 0.34km  
調査ボーリング解析 160m  
設計打ち合わせ 1式

5. 期 間 自 令和 4年 11月 3日 ~ 至 令和 6年 2月 25日 (480日間)

調査等業務名	東北自動車道 蓮田サービスエリア（下り線）構造物基礎調査
--------	------------------------------

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	12,579,757	
調査ボーリング 粘性土・シルト φ 66 mm 鉛直下方 ノンコアリング	m	87		
調査ボーリング 砂・砂質土 φ 66 mm 鉛直下方 ノンコアリング	m	113		
標準貫入試験（粘性土・シルト）	回	70		
標準貫入試験（砂・砂質土）	回	90		
水位観測孔の設置	箇所	2		
流向・流速測定	回	13		
地下水位観測（テスター水位観測）	箇所・回	33		
水質分析試験試料採取 観測井	箇所	4		
水質分析試験（飲料用）	試料	4		
報告書作成（印刷製本費）	式	1		
足場仮設 傾斜地足場	箇所	2		
足場仮設 平坦足場（高さ0.3m以下）	箇所	1		
現場内小運搬	地点	1		
準備及び跡片付け	式	1		
環境保全	箇所	2		
調査孔閉塞	箇所	2		
機械等運搬	式	1		
試掘工	m	2		
交通規制工 路肩規制 1×1	回	4		
交通監視員	人・日	13		
土質地質調査 交通費・日当・宿泊費	式	1		
諸経費	式	1	5,660,890	
国土地盤情報データベース検定	式	1	4,000	
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	972,398	
実施調査計画（A）	km	0.04		
調査総合解析（A）	km	0.04		
地層地質横断図	断面	1		
地層地質縦断図修正	km	0.34		
調査ボーリング解析	m	160		
技術業務 設計打合せ	式	1		
技術業務 交通費・日当・宿泊費	式	1		
その他原価	式	1	517,029	
一般管理費等	式	1	795,926	
合計	式	1	20,530,000	