

市原管理事務所管内 土質調査

金 抜 設 計 書

令和 8年 1月

東日本高速道路株式会社 関東支社

市原管理事務所

施 行 概 要 書

設計書番号 2543301

1. 調査等業務名 市原管理事務所管内 土質調査

2. 路線名 一般国道468号(首都圏中央連絡自動車道)

3. 施行箇所 (自) 千葉県山武市矢部 山武成東IC (KP 223.6 )

(至) 千葉県茂原市柴名 茂原北IC (KP 243.2 )

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

(自)

(至)

4. 概 算 額

概算額 円

消費税及び  
地方消費税相当額 円

計 円

5. 施工内容

調査業務

技術業務

調査ボーリング 107.0m

実施調査計画 3箇所

サンプリング 10本

調査ボーリング解析 64.0m

標準貫入試験 64回

地下水位観測（自記水位計設置） 3箇所

地下水位観測（自記水位計観測） 36箇所

サウンディング 9.0m

室内試験 1式

6. 期 間

契約保証取得の日の翌日から 510日間

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接費					
調査ボーリング 粘性土・シルト φ 6 6 mm 鉛直下方 オールコアリング	m	10. 6			
調査ボーリング 砂・砂質土 φ 6 6 mm 鉛直下方 オールコアリング	m	2. 7			
調査ボーリング 礫混じり土砂 φ 6 6 mm 鉛直下方 オールコアリング	m	50. 7			
調査ボーリング 礫混じり土砂 φ 1 1 6 mm 鉛直下方 ノンコアリング	m	43. 0			
サンプリング 三重管式	本	10			
標準貫入試験 粘性土・シルト	回	10			
標準貫入試験 砂・砂質土	回	3			
標準貫入試験 礫混じり土砂	回	51			
地下水位観測（自記水位計設置）	箇所	3			
地下水位観測（自記水位計観測）	箇所・月	36			
サウンディング スクリューウエイト貫入試験	m	9. 0			
土質試験 土の湿潤密度試験方法	シリーズ	10			
土質試験 土の非圧密非排水（UU）三軸圧縮試験方法	シリーズ	10			
報告書作成（印刷製本費）	式	1			
準備及び跡片付け	式	1			

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
調査孔閉塞	箇所	9			
足場仮設 傾斜地足場	箇所	5			
現場内小運搬	地点	6			
機械等運搬	式	1			
立入防止柵撤去設置工	m	12.0			
交通費・宿泊費（土質調査）	式	1			
小計					
諸経費	式	1			
国土地盤情報データベース検定 有資格	式	1			
計					
技術業務直接人件費					
実施調査計画（B）	箇所	3			
調査ボーリング解析	m	64.0			
土質調査 打合せ	式	1			
計					
技術業務直接経費					

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
交通費・宿泊費（技術業務）	式	1			
小計					
その他原価	式	1			
一般管理費等	式	1			
計					
合計					
消費税及び地方消費税相当額					
総計					