

首都圏中央連絡自動車道 阿見東 I C～神崎 I C間土質調査

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

つくば工事事務所

施 行 概 要 書

1. 調査等業務名 首都圏中央連絡自動車道 阿見東 I C ～神崎 I C 間土質調査

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) 茨城県 稲敷市 月出里 (STA 159+00)
(至) 茨城県 稲敷郡 河内町 十三間戸 (STA 278+20)

(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 試料採取 A 1 0 試料

土質試験 A 8 シリーズ

土質試験 B 1 1 シリーズ

土質試験 B 2 1 0 シリーズ

土壌分析 A 1 1 箇所

土壌分析 A 2 9 箇所

報告書作成 (印刷製本費) 1 式

6. 期 間 契約保証取得の日の翌日から 160日間

内 訳 書

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
直接費					
試料採取 試料採取A	試料	10			
土質試験A 土粒子の密度試験方法	シリーズ	8			
土質試験A 土の含水比試験方法	シリーズ	8			
土質試験A 土の粒度試験方法（ふるい～沈降分析）試料0.5kg以下	シリーズ	8			
土質試験A 土の液性限界・塑性限界試験方法	シリーズ	8			
土質試験A 突固めによる土の締固め試験方法（呼び名A法）	シリーズ	8			
土質試験A 締固めた土のコーン指数試験方法（締固めた土の呼び名A－0法）	シリーズ	8			
土質試験B 1 土粒子の密度試験方法	シリーズ	1			
土質試験B 1 土の含水比試験方法	シリーズ	1			
土質試験B 1 土の粒度試験方法（ふるい～沈降分析）試料0.5kg以下	シリーズ	1			
土質試験B 1 土の液性限界・塑性限界試験方法	シリーズ	1			
土質試験B 1 突固めによる土の締固め試験方法（呼び名A法）	シリーズ	1			
土質試験B 1 締固めた土のコーン指数試験方法（締固めた土の呼び名A－0法）	シリーズ	1			
土質試験B 1 土のpH試験方法	シリーズ	1			
土質試験B 2 土の圧密排水（CD）三軸圧縮試験方法	シリーズ	10			

内 訳 書

工 種 ・ 名 称 ・ 細 目	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
土壌分析 A 1	箇所	1			
土壌分析 A 2	箇所	9			
報告書作成（印刷製本費）	式	1			
準備及び跡片付け	式	1			
土質地質調査 交通費・宿泊費	式	1			
小計					
諸経費	式	1			
計					
技術業務直接人件費					
設計打合せ	式	1			
計					
技術業務直接経費					
技術業務 交通費・宿泊費	式	1			
小計					
その他原価	式	1			
一般管理費等	式	1			

内 訳 書

[illegible]