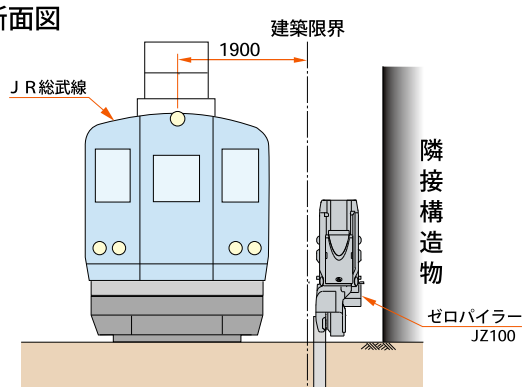
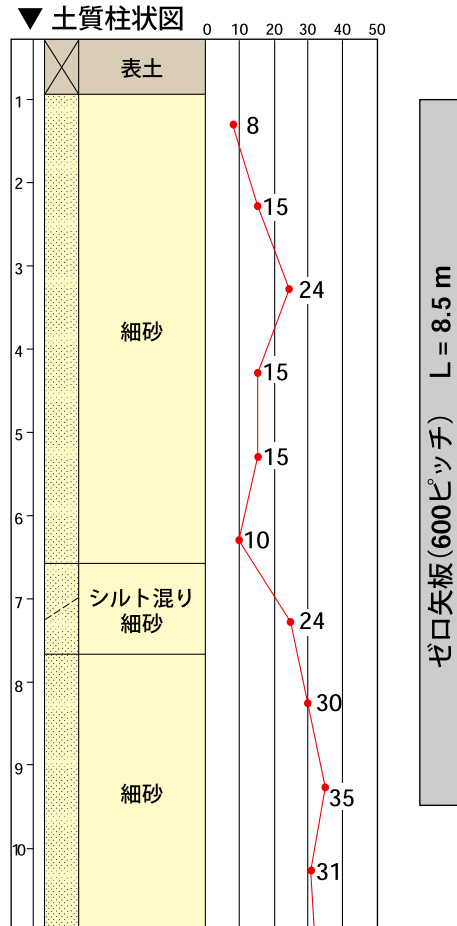




▼ 断面図



▼ 土質柱状図



▼ 工事概要

工事名	幕張駅構内防振壁新設工事		
施工場所	千葉県 千葉市 花見川区		
発注者	東日本旅客鉄道(株)	施工業者	(株)ユニオン建設
圧入業者	(株)技研施工		
区分	ジェット併用圧入	施工期間	H 11.2 ~ H 11.3
施工機械	ゼロパイラー JZ100		
工事目的	駅構内の防振壁新設		
型式・寸法	ゼロ矢板(600ピッチ) L = 8.5 m 1ヶ所継、1本物		
特長・効果	電車の軌道敷地内、上空架線下という制約条件下での安全確実な施工(転倒の危険性なし) 施工機械を建築限界に近接した状態で常設できるため、昼間の電車通行に支障をきたさない 常設が可能なことにより、最大限の作業時間を確保		