



▼ 工事概要

工事名	武蔵野線東川口～南越谷67K20m付近盛土耐震補強その他工事		
施工場所	埼玉県 越谷市 七左町		
発注者	東日本旅客鉄道(株)	施工業者	東鉄工業(株)
圧入業者	(株) 技研施工		
区分	単独圧入	施工期間	H 10.2 ～ H 10.4
施工機械	スーパーワイド SW150、ユニットランナー、クランプクレーン、パイルランナー		
工事目的	盛土部耐震補強		
型式・寸法	広幅型鋼矢板 IIIw型 L = 8.5 m ～ 13.5 m 1ヶ所継 IVw型 L = 14.0 m ～ 15.0 m 1ヶ所継 L = 15.5 m ～ 16.5 m 2ヶ所継		
特長・効果	鉄道近接施工 (安全確実性) 広幅型鋼矢板によるコストダウン (経済性) 仮設構台が不要 (仮設レス)		

▼ 土質柱状図

