

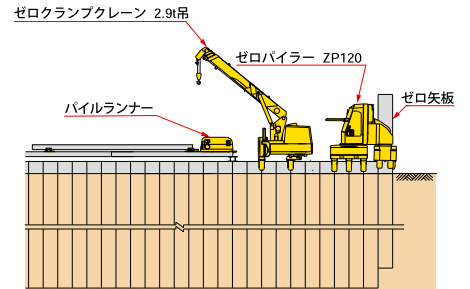
ゼロクリアランス工法



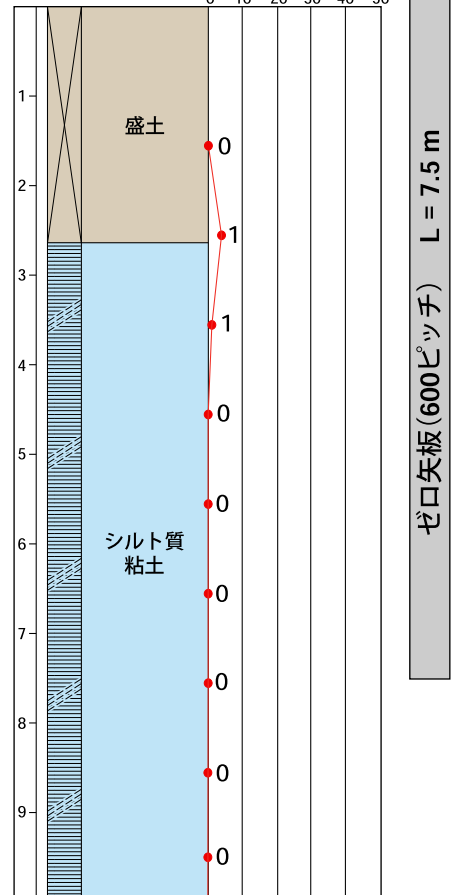
▼ 施工場所全景（施工前）



▼ 側面図



▼ 土質柱状図



▼ 工事概要

工事名	排水路整備工事（EH-13）		
施工場所	埼玉県 浦和市 太田窪		
発注者	浦和市 河川課	施工業者	（株）マコト建設
圧入業者	（株）技研施工		
区分	単独圧入	施工期間	H 9.2
施工機械	ゼロパイラー ZP120、ゼロクランプクレーン、パイルランナー		
工事目的	排水路の改修		
型式・寸法	ゼロ矢板(600ピッチ) L = 7.5 m		
特長・効果	狭い場所でも施工が可能で、壁際ゼロに圧入することにより河川断面が広くとれる 既設の矢板上のみで施工が可能 住宅密集地の施工も安全（安全確実施工）		