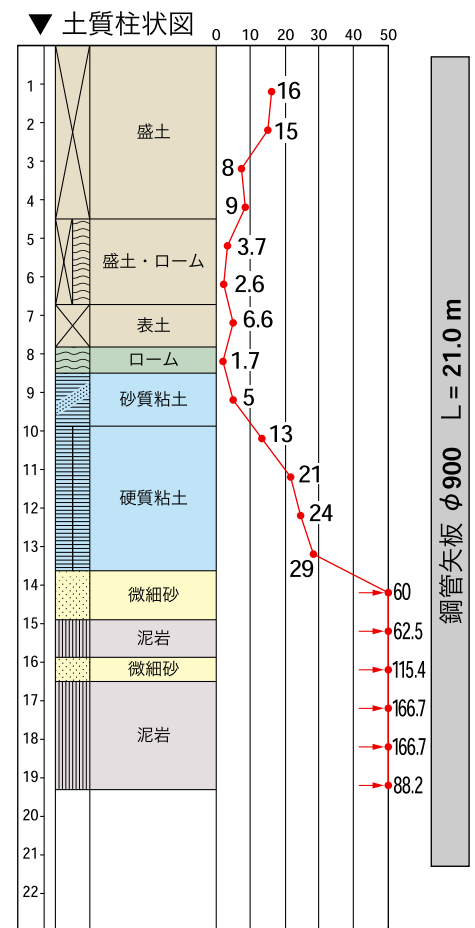




▼ 工事概要

工事名	新桜ヶ丘拡幅工事		
施工場所	神奈川県 横浜市 保土ヶ谷区 新桜ヶ丘1～2丁目		
発注者	建設省 関東地方建設局 横浜国道工事事務所		
施工業者	内廻り: 井上工業(株) 外廻り: 株木建設(株)	圧入業者	(株) 技研施工
区分	オーガ併用圧入	施工期間	H 12.6 ~ H 12.11
施工機械	鋼管クラッシュパイラー、クランプクレーン、パイルランナー		
工事目的	道路擁壁		
型式・寸法	鋼管矢板 φ900 P-T継手 L = 11.0 ~ 21.0 m		
特長・効果	仮設栈橋や盛土が不要 (仮設レス) 本線(保土ヶ谷バイパス)の交通を阻害しない 硬質地盤(泥岩)への圧入 大幅な工期短縮(急速施工)		

▼ 土質柱状図



※ 50を超える場合は換算N値とする。