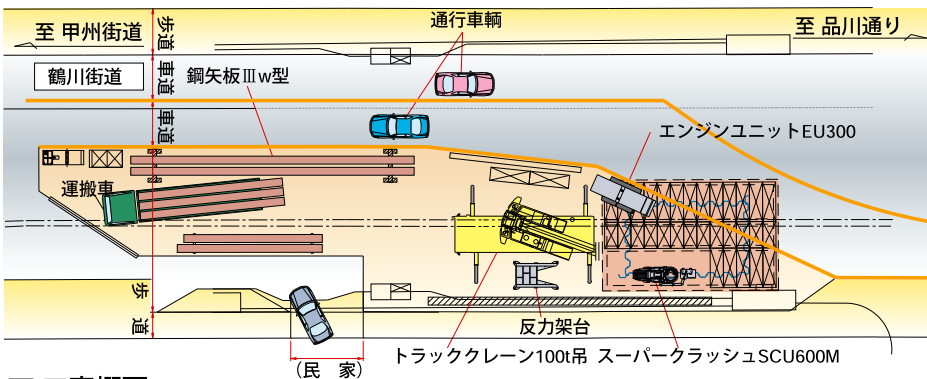


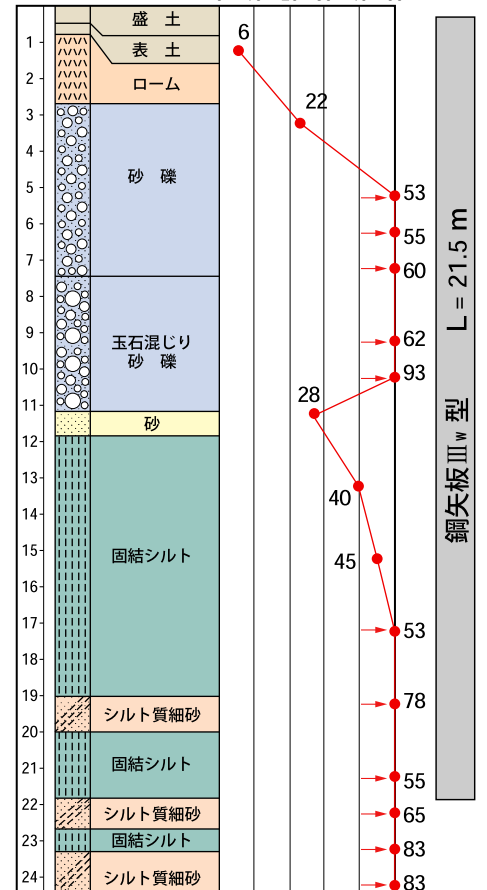
# 硬質地盤クリア工法



## ▼ 工事概要

工事名	平成14年度鶴川街道（軌道横断部）下水道仮設工事		
施工場所	東京都 調布市		
発注者	調布市環境部下水道課		
施工業者	戸田・京王建設共同企業体	圧入業者	株式会社 技研施工
区分	オーガ併用圧入	施工期間	H14.8 ~ H14.9
施工機械	スーパークラッシュSCU-600M		
工事目的	下水道立杭築造		
型式・寸法	鋼矢板Ⅲw型 L = 21.5 m (現場内溶接)		
特長・効果	限られた施工ヤード内で施工可能（現道交通の確保） 既設鋼矢板と一体化しているため、転倒の危険性がない 広幅型鋼矢板の使用による工期短縮、工費削減		

## ▼ 土質柱状図



※ 50を超える場合は換算N値とする。