

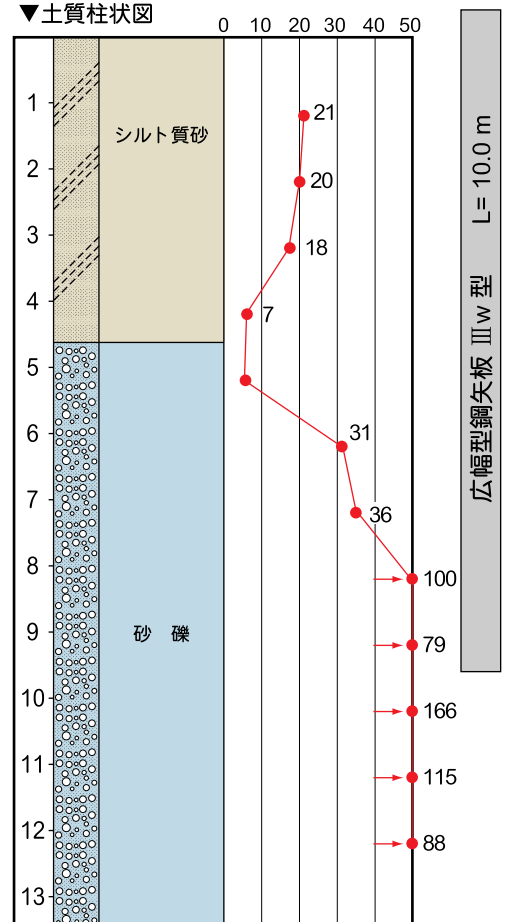
# 硬質地盤クリア工法



## ▼ 工事概要

工事名	一般国道334号斜里町真鯉擁壁外一連工事		
施工場所	北海道 斜里郡 斜里町 真鯉		
発注者	北海道開発局 網走開発建設部 斜里道路総合事業所		
施工業者	土屋・(北)村井・原田経常建設共同企業体		
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	H17.9月～12月		
施工機械	スーパークラッシュSCU - 600M×2台		
工事目的	土砂災害防止の為の土留工		
型式・寸法	広幅型鋼矢板 IIIw L=8.5~10.0m n=213枚		
特長・効果	知床国立公園・世界自然遺産に指定され、最も自然環境を守るべき地域での工事であり、鳥獣保護に対する規制を遵守し施工を行う。 (おじろ鷲の営巣期間の作業中止等) 安山岩の転石・シルト混じり砂礫の最大換算N値300超へ鋼矢板を圧入施工。		

▼土質柱状図



※ 50を超える場合は換算N値とする。