

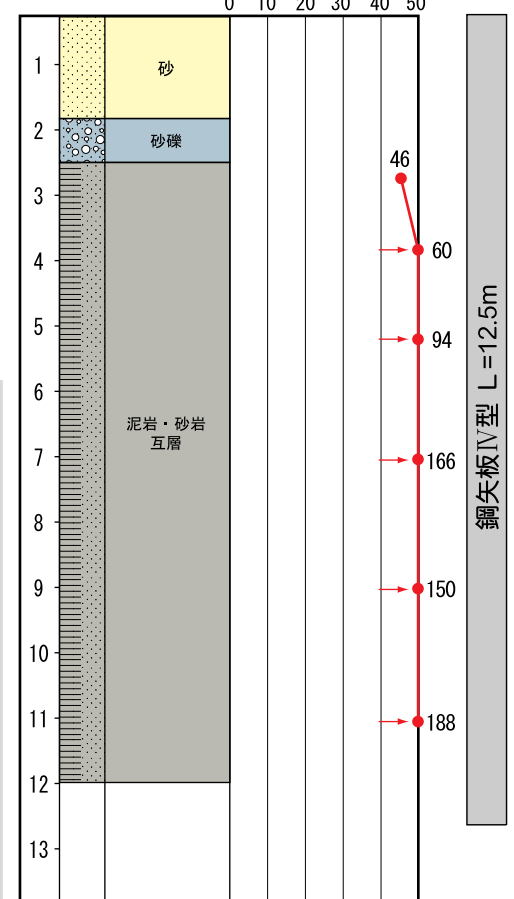
# 硬質地盤クリア工法



## ▼ 工事概要

工事名	経営体 多度志東 第51工区		
施工場所	北海道 深川市 多度志		
発注者	北海道空知支庁 北部耕地出張所		
施工業者	小川組土建 株式会社		
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	H17.7月下旬 ~ H17.8月上旬		
施工機械	スーパークラッシュSCU-600M		
工事目的	農業用水路の発進立坑に於ける土留め仮締切		
型式・寸法	鋼矢板Ⅳ型 L=12.5m n=64枚		
特長・効果	無騒音・無振動による無公害施工。 生分解性油脂ECOオイル・ECOグリース等環境面に配慮。 狭隘な場所での小スペース施工。 オーガ併用圧入により水を使用せず硬質層に施工可能。		

## ▼ 土質柱状図



※ 50を超える場合は換算M値とする。