

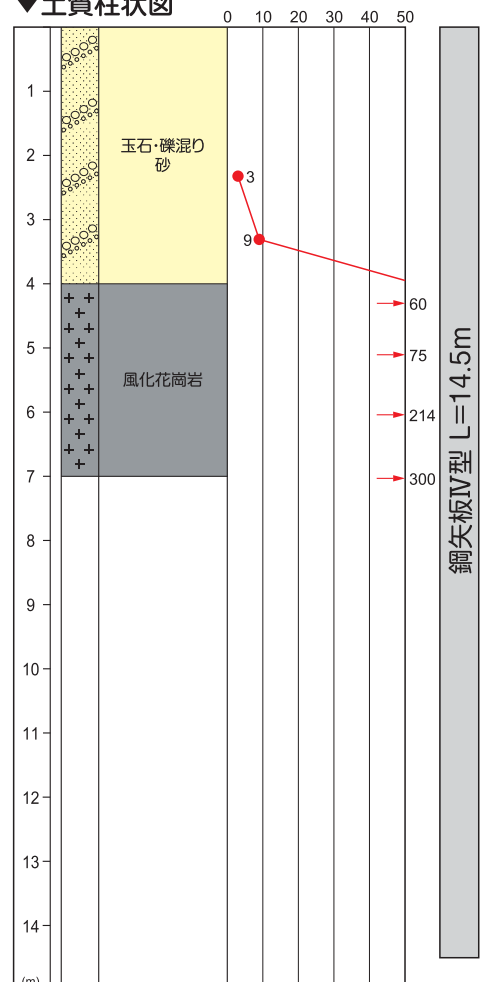
# 硬質地盤クリア工法



## ▼ 工事概要

工事名	警固屋海岸海岸維持修繕工事		
施工場所	広島県 呉市 警固屋		
発注者	広島県 呉地域事務所 建設局		
施工業者	大新土木 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	平成19年7月～9月
施工機械	クラッシュパイラーSCU400M×2台、クランプクレーン		
工事目的	変位の発生した護岸擁壁補修のための仮締切		
型式・寸法	鋼矢板Ⅳ型 L=8.0～14.5m n=262枚		
特長・効果	仮設棧橋が最小限で済み、航路・車道を確保して施工できる。 全ての作業を鋼矢板上で行うため、機械転倒の危険がない。 振動が小さく掘削範囲が最小のため、被害を拡大させずに施工可能 鋼矢板突出長L=6.5mの高天端施工 ※ NETIS (新技術情報提供システム) 登録番号:CB-980118-V		

## ▼ 土質柱状図



※ 50を超える場合は換算N値とする。