

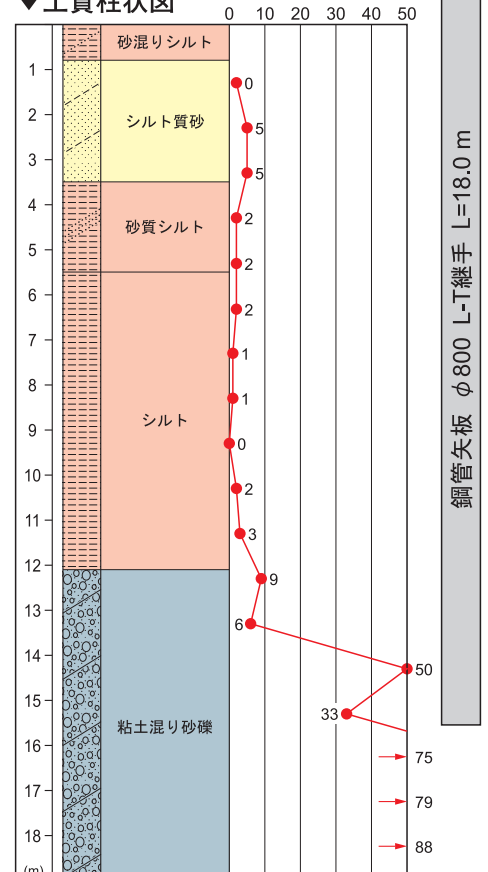
# ノンステーキング鋼管矢板圧入工法



## ▼ 工事概要

工事名	平成17年度 福川漁港西柵地区海岸保全施設整備事業（第1工区）		
施工場所	山口県 周南市 西柵町地内		
発注者	周南市 経済部 水産課		
施工業者	洋林建設 株式会社・共同産業 株式会社JV		
圧入業者	株式会社 技研施工	施工期間	平成17年10月～11月
区分	ウォータージェット併用圧入		
施工機械	鋼管パイラーPP260、クランプクレーン、パイルランナー		
工事目的	漁港護岸		
型式・寸法	鋼管矢板φ800 L-T継手 17.5m～18.0m n=57本		
特長・効果	周辺の生活環境に振動・騒音による悪影響を与えない。 仮設栈橋が最低限で施工可能なため、経済性が良い。 杭上で全ての作業を行うシステム施工により急速施工が可能。 <b>※ NETIS（新技術情報提供システム）登録番号：KT-00106-A</b>		

## ▼ 土質柱状図



※ 50を超える場合は換算N値とする。