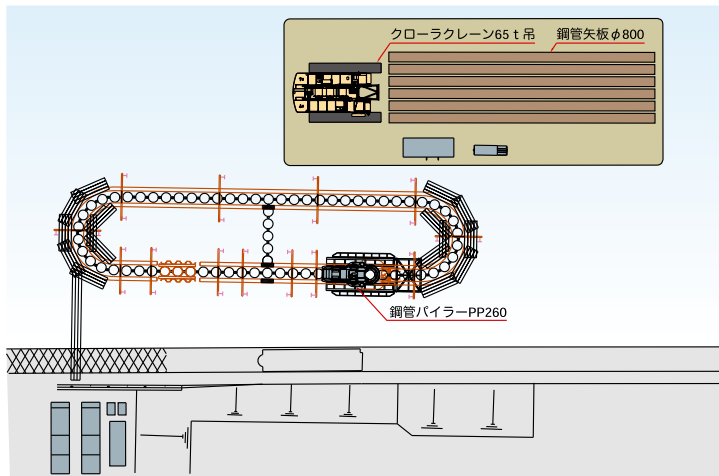


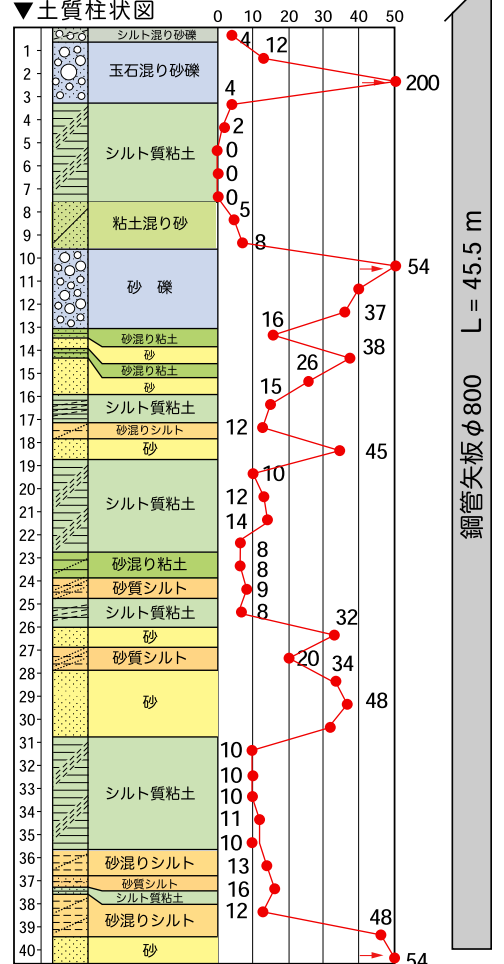
鋼管矢板圧入工法



平面図▶



▼土質柱状図



▼ 工事概要

工事名	戸ノ内橋改築工事		
施工場所	兵庫県 尼崎市 戸ノ内町		
発注者	兵庫県阪神南県民局 県土整備部尼崎土木事務所		
施工業者	飛島・金山特別共同企業体	圧入業者	株式会社 技研施工
区分	ウォータージェット併用圧入	施工期間	H 15.1 ~ H 15.3
施工機械	鋼管パイラー PP260		
工事目的	新設橋脚基礎（鋼管矢板井筒基礎）		
型式・寸法	鋼管矢板 φ800 PP継手 t = 9、12 mm L = 45.5 m（1ヶ所継）		
特長・効果	大規模な仮設栈橋が不要。 工費・工期の削減。		

※ 50を超える場合は換算N値とする。