



▼ 工事概要

工事名	内幸町付近管路新設工事		
施工場所	東京都 港区		
発注者	東京電力(株)	施工業者	鹿島・熊谷・清水 J V
圧入業者	(株) 技研施工		
区分	ジェット併用圧入	施工期間	H 5.4 ~ H 5.5
施工機械	H鋼パイラー HP150		
工事目的	地下変電設備の新設における土留壁		
型式・寸法	H鋼矢板 400WL L = 24.0 m		
特長・効果	工場生産された高剛性壁体を圧入することにより、構造物のプレハブ化を実現（急速施工） 設置・撤去が容易（軽量コンパクト） オフィス街の休日を利用し、昼夜48時間で施工		