



▼ 工事概要

工事名	J R 内房線姉崎橋梁架替工事（擁壁工）		
施工場所	千葉県 市原市 姉崎		
発注者	東日本旅客鉄道(株) 東京工事事務所		
圧入業者	(株) 技研施工	施工業者	東鉄工業(株)
区分	オーガ併用圧入	施工期間	H 10.9 ~ H 10.11
施工機械	壁体パイラー CHP100、圧入力制御装置		
工事目的	JR橋梁架替工事に伴う擁壁工		
型式・寸法	PC壁体 □700×700 L = 11.0 ~ 12.0 m		
特長・効果	鉄道近接施工（安全確実性） 大規模な造成、仮設構台を必要としない（急速性） 機械が小型軽量で施工ヤードを広く必要としない		

▼ 土質柱状図

