



ゼロクリアランス工法

ゼロ矢板圧入工法

硬質地盤クリア工法

GRBシステム



施工状況



圧入機正面より

工 事 名	渡波漁港祝田地区防潮堤外工事(令和元年度海交復渡-A03号)
工 事 目 的	防潮堤工事
施 工 場 所	宮城県 石巻市
発 注 者	宮城県
元 請 業 者	遠藤興業 株式会社
施 工 業 者	株式会社 技研施工
施 工 期 間	2020年8月 ~ 2020年9月
施 工 機 械	スーパークラッシュゼロⅡ イー-SCZ-ECO600S, ゼロクランブ クレーンCB1-7, パールソナー-PR-2
型 式 ・ 寸 法	ゼロ矢板600P L=8.5m n=66
特 長 ・ 効 果	<ul style="list-style-type: none"> GRB施工により近隣住民の生活道路を通行止めにする事なく施工が可能。 ゼロ矢板専用圧入機により近接構造物へのゼロ近接施工を実現。 圧入機本体が既設矢板と反力基盤にて一体化しているため、工事の影響範囲を最小限にとどめ安全確実に施工が可能。

