

鋼管矢板圧入工法

NETIS登録番号：CB-980119-V



| | |
|-----------|------------------------|
| 工 事 名 | 富田港地区護岸(補強)工事 |
| 工 事 目 的 | 港湾工事 |
| 施 工 場 所 | 三重県 四日市市富田港地区内 |
| 発 注 者 | 四日市港管理組合 |
| 元 請 業 者 | 高砂建設 株式会社 |
| 施 工 業 者 | 株式会社 梶川建設 |
| 施 工 期 間 | H22.10月 ~ H23.3月 |
| 施 工 機 械 | スーパークラッシュ鋼管パイラー SCP260 |
| 型 式 ・ 寸 法 | 鋼管矢板 Φ800mm L=17.5m |
| 特 長 ・ 効 果 | 最大礫径300 転石に、鋼管矢板を圧入。 |

