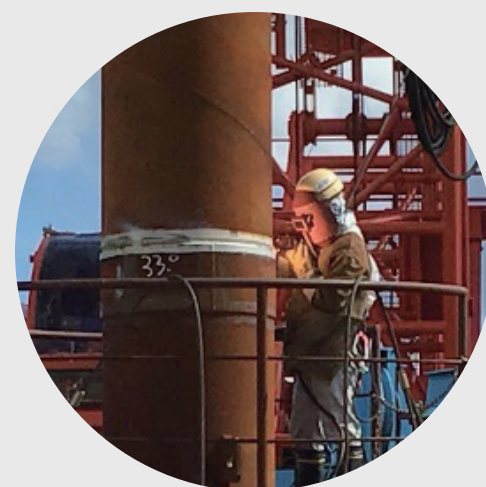


ポータブル溶接検査システム Wiki-SCAN



国土交通省新技術情報提供システム

NETIS登録
CB-130003-VE



概要

- 溶接前の開先形状検査
- 溶接ビードの外観検査
- レーザによる検査で即時に結果を表示&保存
- 検査レポートを自動生成
- 橋梁、水門、鋼管坑などの公共工事の溶接検査に

SERVO-ROBOT