



2025 年 12 月 3 日

## 有田工業高等学校機械科 2 年生向け溶接実技指導を行いました

2025 年 11 月 19 日（水）に佐賀県職業能力開発協会主催で、佐賀県立有田工業高等学校（以下「有田工業高校」）機械科 2 年生向けに電気溶接（アーク溶接）実習が開催されました。その中で、当社から有田工業高校 OB で 2025 年度全国溶接技術競技会被覆アーク溶接の部に佐賀県代表として出場した当社従業員の堀田滉一さんが講師を務めました。

本実習では、当社 OB でモノづくりマイスター（現代の名工）の佐藤桂氏による溶接に関する講義が行われた後、講師の堀田さんによる技術指導の下、被覆アーク溶接（下向き及び上進の隅肉溶接）を生徒の皆さんに体験頂きました。

被覆アーク溶接は非常に難しく、なかなか上手くいかない生徒もいましたが、溶接やものづくりに興味を持って貰える良い機会となりました。

当社は、企業理念「存在感」のもと ESG（環境・社会・ガバナンス）の取り組みを推進しており、地域の方々をはじめとする皆様に、今後とも当社および造船業の魅力を発信してまいります。



<本件に関するお問い合わせ>

〒848-0121 佐賀県伊万里市黒川町塩屋5番地1

株式会社名村造船所 船舶海洋事業部 生産管理部

経營業務本部 総務部

TEL : 0955-27-1121 FAX : 0955-27-1145

URL : <https://www.namura.co.jp>