

岩倉溶接工業所 島田市



岩倉溶接工業所(島田市、岩倉正雄社長)は、熟練の溶接技術で最新のレーザー加工技術で分野を拓き、航空機分野は浜松航空機産業プロジェクト「SOLEA(ソラエ)」、医療分野は浜松医療先進グループ「協同組合AMING(アミン)」に参画して得意技術を発揮する。岩倉社長は「2014年に計画する新工場建設を機に新分野への本格参入に向け、レーザー溶接を広く広めていきたい」と抱負を語る。

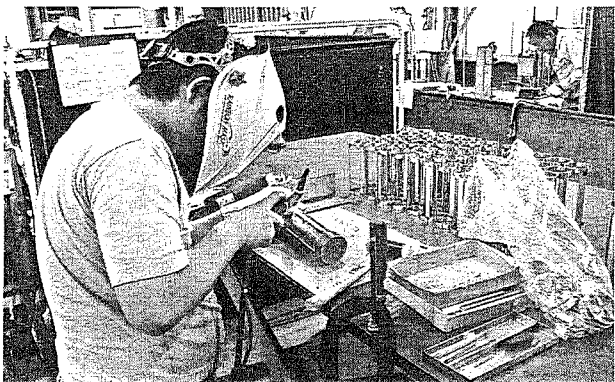
「スーパー溶接」提唱のシヨブシヨブ

同社はステンレスを主に、インコネルなど難加工材料の板金や溶接にも対応。溶接・レーザー事業を、工場の板金や溶接にも対応。溶接・レーザー事業を、工場の板金や溶接にも対応。溶接・レーザー事業を、工場の板金や溶接にも対応。

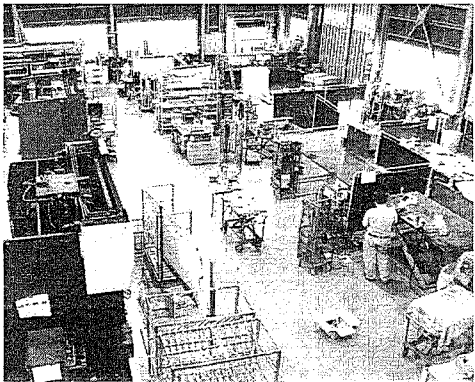
航空・医療への参入図る レーザと熟練技を融合し「先端職人」へ

「納期の一日も遅くならないように」と。航空機分野は浜松航空機産業プロジェクト「SOLEA(ソラエ)」に参画して得意技術を発揮する。岩倉社長は「2014年に計画する新工場建設を機に新分野への本格参入に向け、レーザー溶接を広く広めていきたい」と抱負を語る。

「ソラエ」プロジェクト



「図面通り、納期お持ちし当たり前。納期の1日でも遅くならないように」と。航空機分野は浜松航空機産業プロジェクト「SOLEA(ソラエ)」に参画して得意技術を発揮する。岩倉社長は「2014年に計画する新工場建設を機に新分野への本格参入に向け、レーザー溶接を広く広めていきたい」と抱負を語る。



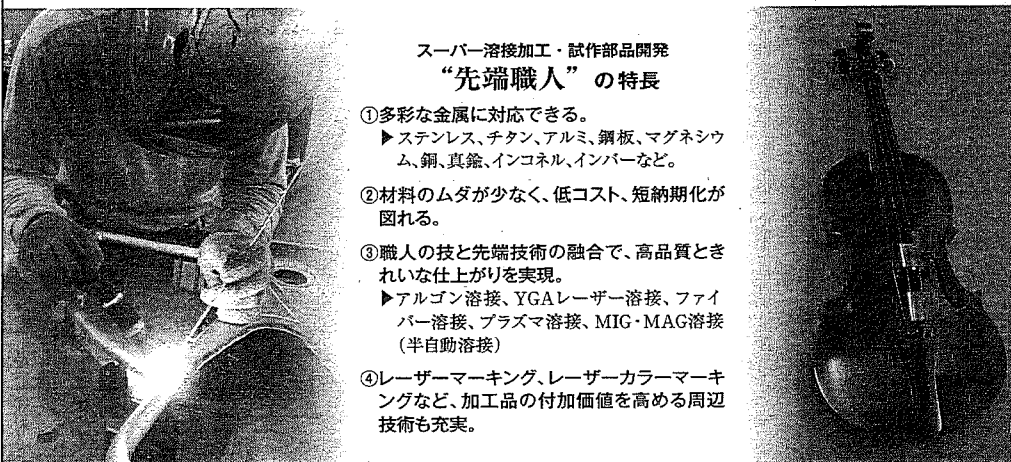
レーザーで卓越した技術力を発揮。カラーマーキングでは黄・オレンジ・青・紫、青・緑を正確に出力する。少量多品種に高精度の溶接を提供するほか、熟練技術により美観を損なうことなく展開、曲げ、溶接、仕上げまで板金加工を力とする工場。◎

浜松発の企業共同体紹介

航空機プロジェクト「SOLEA」に参画して得意技術を発揮する。岩倉社長は「2014年に計画する新工場建設を機に新分野への本格参入に向け、レーザー溶接を広く広めていきたい」と抱負を語る。

高強度・低コスト・短納期 スーパー溶接加工・試作部品開発 先端職人

職人の技と先端技術を融合させ、溶接加工でありながら、精度と美しい仕上がりを両立。これまで切削加工で行っていた試作部品開発を、当社のスーパー溶接加工「先端職人」に切りかえることにより、高品質、低コスト、短納期化を実現。御社の試作部品開発を力強くサポートいたします。



- スーパー溶接加工・試作部品開発「先端職人」の特長
①多彩な金属に対応できる。
②材料のムダが少なく、低コスト、短納期化が図れる。
③職人の技と先端技術の融合で、高品質ときれいな仕上がりを両立。
④レーザーマーキング、レーザーカラーマーキングなど、加工品の付加価値を高める周辺技術も充実。

産報出版の溶接関連本

Product list for welding books:
- 新版 アーク溶接技能者教本 (A5判・184頁 価格:816円)
- 新版 ガス溶接技能者教本 (A5判・124頁 価格:612円)
- 溶接機器・材料・高圧ガスの基礎知識2013 (A4判・98頁 価格:1,200円)

Order form for the books, including fields for name, address, phone number, and a table for selecting books and quantities.