

2012. 11. 27(火)

日刊工業新聞

## 航空宇宙部品に参入

岩倉溶接工業所

### J I S Q 9 1 0 0 取得

ステンレスの板金加工を主力に、レーザーを使った溶接、切断などの加工や研究開発に取り組んでいる。航空宇宙部品業界への参入は極めて高い安全性が求められ、参入するのは容易ではない。そのため、航空宇宙部品への参入を目指し、インコネルなど難削材の溶接技術確立に取り組むとともに、2010年10月には受注の受け皿として、静岡県的工作機械、金属加工メーカーなどと「浜松航空機産業プロジェクト」を組織。そして今回「J I S Q 9 1 0 0」を取得した。

【静岡】岩倉溶接工業所（静岡県島田市、岩倉正雄社長、0547・37・4585）は、航空宇宙産業の品質管理規格「J I S Q 9 1 0 0」を取得した。認証範囲は航空宇宙機器用金属・樹脂製品の製造。認証機関は日本検査キューエイ。取得により、体制が整ったとし、航空宇宙部品関連の受注を目指す。同社は