

平成24年12月25日

半自動TIG溶接システム「サンアークTIGマイスター」の販売に関して

大陽日酸株式会社（社長：田邊信司）では、日酸TANAKA株式会社と共同で高効率TIG溶接システムを開発し、商品化することとなりましたのでお知らせいたします。

記

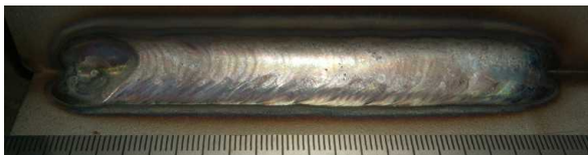
この装置は、TIG溶接の利点である高品質な溶接、スパッタゼロの溶接が出来るとともに、半自動並みの溶着量が得られることが特徴です。シールドガスとして、大陽日酸のAHサンアークやPHサンアーク等、専用のシールドガスを適用することで、本システムの特徴を十分に導き出すことが出来ます。

半自動のトーチにTIGの機能を持たせた専用トーチを使いますので、MAG・MIG溶接と同じ操作性で溶接が可能です。また、高電流領域での作業に適しており、MAG・MIGの経験があれば容易に取扱いできます。



このシステムの構成は以下の機器で構成されています。

- ① サンアークTIGマイスター 送給制御装置
- ② サンアークTIGマイスター ワイヤ送給装置
- ③ サンアークTIGマイスター 専用溶接トーチ（フィラガイド）
- ④ シールドガス（専用サンアーク 大陽日酸製）
- ⑤ （溶接電源：新規手配品もしくは お手元の溶接電源）



二相ステンレス鋼の溶接ビード S32750 t8mm T字すみ肉

以上

本件に関するお問い合わせ
日酸TANAKA株式会社
溶接機材営業部 TEL:03-3500-0940
大陽日酸株式会社
管理本部 広報・IR部 国谷・鎌田
TEL:03-5788-8015