

溶接シールドガスホース



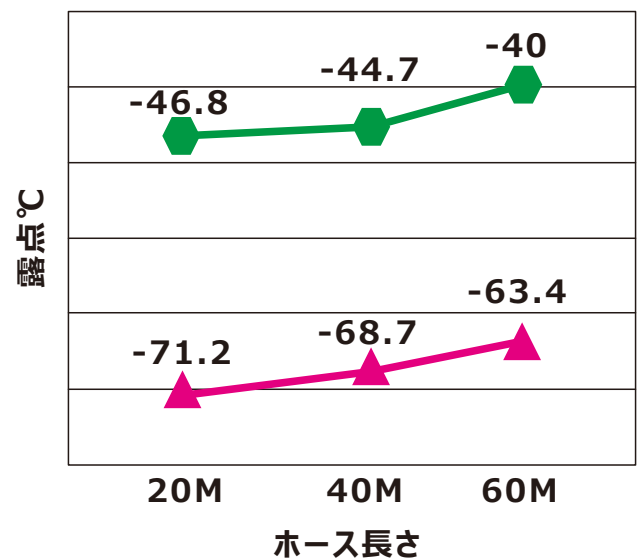
サンアーク® マイスターシリーズ

新スーパードライチューブ

サンアーク®スーパードライチューブは、ミグ溶接、ティグ溶接用に開発したシールドガスホースです。

従来のゴムホースでは、ホース内面に大気中の水分が吸着しやすく、放出もしにくいいためシールドガスがゴムホース内を通過中に水分濃度が上昇し、ブローホール等溶接欠陥の発生原因となります。

サンアーク®スーパードライチューブは、内面に水分放出特性が良好な樹脂を用いており、水分の少ないシールドガスの供給が可能となりました。



▲ スーパードライチューブ
◆ ゴムホース

シールドガスホース	露点 (°C)		
	20M	40M	60M
サンアーク・スーパードライ・チューブ	-71.2	-68.7	-63.4
ゴムホース	-46.8	-44.7	-40.0
比較用アルゴンボンベ (1/8 SUS 配管 2m)	-73.4		

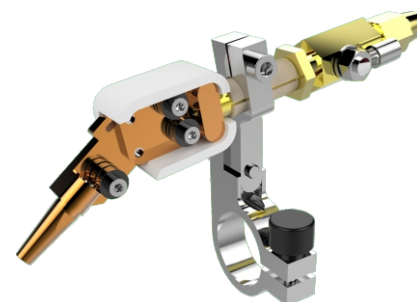
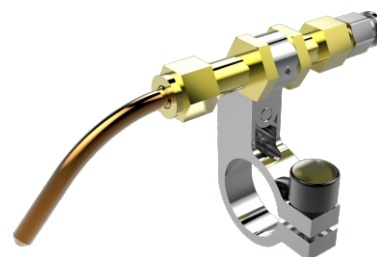
サンアーク® マイスターシリーズのご紹介



TIG溶接機



ワイヤ送給制御
ワイヤ送給装置



ホットワイヤ制御・電源
ホットワイヤ専用フィラーユニット



各種フィラーユニット

大陽日酸株式会社

〒142-8553 東京都品川区小山1-3-26 東洋Bldg.
産業ガス事業本部 企画・特販事業部
特販営業部
TEL 03-5788-8305 FAX 03-5788-8709
URL: <http://www.tn-sanso.co.jp>

日酸TANAKA株式会社

〒105-0003 東京都港区西新橋2-11-6
ニュー西新橋ビル 5F
産業機材事業部
TEL 03-3500-0940 FAX 03-3500-0956
URL: <http://nissantanaka.com>

お問い合わせは