



PROFESSIONAL CHOICE

# AS 強力スパッター防止剤 Ultimate Anti Sputtering

ステンレス、軟鋼、ボンデ鋼板に使用可能です。

厚物の溶接、高圧電流、スタッドボルト溶接にも効果を発揮します。

スパッター防止と同時に錆止め効果があります。

※厚物溶接は1層までとします。2層/3層になると効果が薄れます。

※高圧電流は350Aを目安にしてください。

※塗布しすぎると引火の恐れがありますので注意してください。



## 驚愕の効果

使用量 1 / 3

スパッター付着量 1 / 5

※弊社従来品と比較

# NAS ノズルスパッター防止剤 Nozzle Anti Sputtering

### ノズルスパッター防止剤使用方法

1. 毎回ノズル先端部分をスコッチブライトなどで擦ってください。
2. ノズル先端部分を直接容器内の液に数秒浸けてください。
3. 浸したノズルを自然乾燥させてください。
4. 1回の塗布で約1日、高電流、連続ロボット使用時は約半日効果が持続します。

《注意》新しいノズルに使用する場合、初回のみ塗布→乾燥を3回繰り返してください。

溶接ロボットで使用する場合は、都度のエアブローだけで付着はありません。



商品名	型番	商品CD	荷姿	内容量
スパッター防止剤	AS	1150	24本/箱	100ml
ノズルスパッター防止剤	NAS	1151	10個/箱	10ml



旭エンジニアリング株式会社

<https://www.asahi-engineering.com/>

〒553-0002 大阪市福島区鷺洲 4-4-3

TEL : (06)6452-5811

FAX : (06)6452-5770