



393

Universal Tool Steel Electrode

MAGNA 393



ステンレス鋼用 耐腐食性合金溶接棒

汎用性に優れ、ほぼ全てのステンレスの溶接が可能

優れた耐腐食性を実現

オールポジションでの使いやすさを実現

簡便な使用性、幅広い汎用性、高い物性をもつ

マグナ補修専用特殊高級溶接材料

機械の故障による遊休時間と生産性のロスを節減

MAGNA WELDING ALLOYS



EXCEED
EXCEED
MORE POWER TO YOU™

輸入販売元
株式会社 エクシード
〒243-0303 神奈川県愛甲郡愛川町中津 3503-8
TEL: 046-281-5885 FAX: 046-281-5887
MAIL: exceed@exceeds.co.jp

<http://www.exceeds.co.jp/>

ご注文や商品についてのご質問は、お気軽に株式会社エクシードまでお問合せください。

マグナ 393 の特徴

ステンレス鋼用耐食合金溶接棒マグナ393は、
ステンレス鋼製機器のメンテナンスのための溶接棒です。

- ・ 厚いものから薄いものまで、ほぼすべてのグレードのステンレス鋼の溶接が可能です。
- ・ 耐食性に非常に優れています。
- ・ ステンレスの立て付けで下進溶接を容易にし、オールポジションでの使いやすさを実現しました。

マグナ 393 の優れた特性

ステンレス鋼用耐食合金溶接棒マグナ393は、
下記の特徴があります。

- ・ 尿素などの還元剤に対して優れた耐性を発揮します。
- ・ 「スラグ調整」作用を持っています。
- ・ 小型の携帯用オープン回路AC溶接機でも問題なく使用できます。
- ・ 薄板溶接時の穴開き、溶け落ち、変色等の危険を抑制します。

マグナ 393 の使用方法

マグナ393 (AC&DC用) は、使用されているステンレス機器の
メンテナンスに最適です。

- ・ ベーカーリー
- ・ ワイナリー
- ・ ブリュワリー
- ・ 瓶詰め工場
- ・ 化学、肥料工場
- ・ 酪農事業



ITW PPFK は、
性能を向上させる目的で、
本製品を修正または
変更する権利を有します。

