



100

Universal Tool Steel Electrode

MAGNA 100



優れた面取り 専用アーク棒

ほとんど全ての金属の面取り、溝加工、
抉り加工が数秒で特別な装置なしで可能

優れたコア材とコーティング "ジェット
ブラスト"作用で、きれいなカーブを実現

使いにくい場所でも容易に使用可能

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



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100の特徴

優れた面取りアーク棒マグナ100は
不要な金属を超高速かつ経済的に除去ができます。

- ・ 鋳鉄やステンレスを含むあらゆる金属の面取り、溝入れを、特別な装置を使わずに素早く効率的に行うことができます。
- ・ 優れた芯材とコーティング材は、「ジェットブラスト」作用により、きれいなカーブを作り出します。
- ・ 手の届きにくい場所でも簡単に使用することができます。

マグナ100の優れた特性

優れた面取りアーク棒マグナ100は、
優れた下記の特徴を持っています。

- ・ 通常の溶接機(ACまたはDC)で優れた結果を得ることができる
- ・ 不純物を極限まで排除し、厳密な管理のもとで製造されたコア材を使用している。
- ・ オキシアセチレンのガウジングよりはるかに速く、グラインダーやチップングガンの最大10倍の速さです。
- ・ 溶接に最適なU字型ガウジングを作り出します。

マグナ100の使用法

マグナ100 (AC&DC用) は、以下のようなあらゆる金属に対応できます。

- ・ 鋳鉄 - ステンレス鋼
- ・ ブロンズ マンガン鋼



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。

