

溶接機材・産業機器展

2017
大阪

ウェルディングフェスタ

情熱

プレオープン
10/27日(金)
PM 1:00~5:00

10/28(土)・29(日)

AM 10:00~PM 5:00 AM 9:30~PM 4:30

インテックス大阪 6号館A 3号館

主催 / 関西MAC会

OWF
OSAKA WELDING FESTIVAL



小型ポジショナー

- ・独特なフラットカーボン集電機構で減速機がいたまず耐久性にすぐれています。
- ・操作は各タイプとも、足踏みスイッチにて簡単に運転できます。
- ・規格化された設計構造で直流モーターによる回転や高速回転用にすみやかに対応します。



ターニングロール

- ・ドライブシャフトがなくなったため、埃やスパッタが噛込むなどのトラブルがなくなり、さらに故障も少なくなりました。



タングステン研磨機 タントギ

- ・テーブルがスライドするため、ダイヤモンドディスクの大部分が使用でき大変経済的です。
- ・本体内蔵のゲージを使用して最短20mm長までムダ無く研磨できます。

POWER ASSIST ホットワイヤ電源

熱いワイヤが、溶接を変える。
従来の限界を超える
高品質・高能率溶接の実現、
パワーアシストが
ホットワイヤの力で
お手伝いします。



パワーアシスト ホットワイヤ電源

- ・通常のコールドワイヤと比較して2倍以上の能率、TIGでMAG並の高速溶接を実現。
- ・ワイヤ電流設定はワイヤ条件と送給速度を入力するだけ。
- ・TIGの他、レーザーなどさまざまな溶接の能率向上にお使い頂けます。



マックメタルソー

- ・独特の腰入れ技術により側面ブレを最小限の抑え厳選された素材と高度な熱処理技術、加工技術により高精度かつ高品質を実現しました。
- ・HSS(標準品) HSS(ステンレス)があります。

〈HSS〉 サイズ/250φ~450φ 〈MSS〉



ヒューム回収装置 ジェントルエア

- ・ブロー回転を可変。正確な風量コントロールが行え低風量時の電力消費とブローモーターへの負担を軽減します。
- ・長寿命ブラシレスブローとエア吹払い式フィルタクリーニング機構を採用し、メンテナンスフリーで連続運転がOK!



冷却水循環装置 ストリームジェントル

- ・透明樹脂製タンクを使用しているため、復水がひと目でわかります。
- ・カートリッジタンクが上部に有るため、冷却水の交換が簡単です。
- ・小型インバータ溶接機の上部にも設置できるコンパクト設計です。



CNCパイプ自動切断装置

- ・パイプ構造物等のパイプ配管に使用されている鋼管の形状を自動的に計算し切断します。
- ・手作業や切削式に比べて切断速度が非常に早く大変能率的です。



開先加工機用 チップ

- ・当社独自の技術による多層チタンコーティングは長寿命、大型材、SM材等の難切削に適しています。