



プラズマ溶接器 PW-50NR

- ・マイクロコンピューター制御により滑らかな溶接の開始と終了が可能です。
- ・溶接品質の均一化がはかれます。
- ・溶接電流0.08A～50Aまでソフトで安定したアークが得られます。
- ・広帯域パルス溶接で作業性が向上します。
- ・充実の自己診断機能。入出力、溶接電流、制御回路、冷却システムの異常に対して、異常内容をデジタル表示し、ブザー音で知らせます。



プラズマ溶接器 PW-100FR

- ・必要機能フル装備でパッケージ化。電源部、ガス制御部、冷却水循環装置部およびこれらの制御部等、必要な機能がフル装備されていますので、電気とガスだけの接続でご使用になれます。
- ・インバータ制御により5A～100Aの全域でソフトで安定したアークです。
- ・低速パルス、高速パルス溶接で作業性向上、応用範囲拡大。
- ・確実なアークスタート。なめらかな溶接の開始と終了。
- ・板厚6mmまでのキーホール溶接が容易。



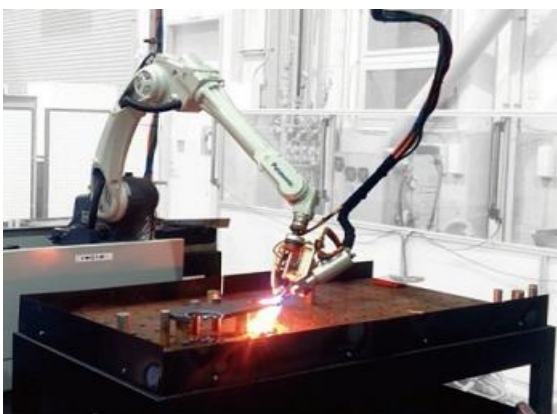
ポジショナー LD-R型

- ・面倒なポジショナー機種選定が必要ありません。LD-R型ポジショナーは、低速から高速まで広範囲の回転を安定制御しますので、搭載荷重による機種選定をするだけです。ワーク形状変化＝溶接周速変化にフレキシブルに対応します。
- ・ポジショナー選定ポイント
汎用目的でご使用になる場合は、機種選定にあたり、当面のワーク能力よりワンサイズ上の機種を選んでおくことをおすすめ致します。



ベベルマスター 開先加工機

- ・6軸多関節ロボット採用により、曲面開先の高品質化・自動化が可能。
- ・ロボットでありながら自動プログラミングが可能で、多品種生産に最適。
- ・ワークの形状に合わせた治具が不要なピン定盤方式を採用。
- ・タッチセンサーを搭載し、ワーク設置時の位置ずれを補正。
- ・走行スライダーや天吊り方式により、加工ワークサイズの大型化にも対応。



セフティーゴールド V



A切ゴールドライト



中切ゴールドライト



AP 組立式アルミパレット

最大積載質量 **1.5t**

ハンマーのみで組立可能！
ねじれに強いアルミパレット
組立式アルミパレット AP

差し込み口
4方ハンドリフト
使用可能

強い衝撃に耐え得る厚みで
設計された「ビーム型」メインバー

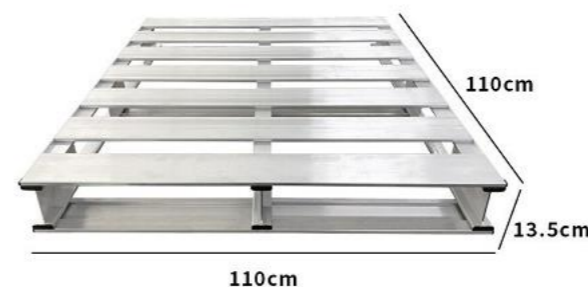
エンドキャップ

ALP ORTER
GREENOVATION

【製品特長】

- 輸送費の削減 ●ハンマーのみで組み立て簡単※二人での作業を推奨
- 外側フレームにラップが引っかかる ●構造に遊びがあり、ねじれに強い

サイズ



梱包状態

100%
組立構造

5t
最大荷重

優れた
耐久性

5分
で組立可能