

# デジタルインバータ制御 溶接装置



## デジタルインバータ制御溶接装置

商品名/型式/メーカー名	フルデジタル制御MIG/MAG溶接電源 ／TPS4000MV／Fronius社製 ワイヤ供給装置／VR4000／Fronius社製 インターフェース／ROB5000／Fronius社製	
仕様	溶接電流／電圧	最大 400A / 最大 34.0V
	溶接材料	鉄鋼材料(合金鋼・ステンレス鋼・工具鋼)／ アルミニウム合金／銅合金／ニッケル合金 など
	溶接ワイヤ	φ 1.2mm(φ 0.8／0.9／1.0mmも対応可) ホットワイヤ機能あり
	シールドガス	CO <sub>2</sub> ／MAG／アルゴン
	制御機能	レーザ溶接機などとの連動制御可能
用途	工具鋼など難溶接材料の溶接、レーザ溶接などとの複合溶接	
担当	製品技術部 生産システム・製造技術グループ	
対応する依頼試験項目	なし	