

NEW



溶接品質向上につながる機能搭載の小型軽量溶接機

EMS対策商品

EMS対策はご存知ですか？

静電気・雷・電圧変動・他の機械からの電氣的ノイズを受けにくく、誤作動や故障から本体を保護します。

※アース線は必ず接地してください。

インバータ制御
直流出力により
安定した溶接が可能

低消費電力を実現

小型軽量化



仕様

出力調整範囲	20A～250A
定格入力電圧	単相200V
定格入力電流	50A
入力容量	10kVA / 8.5kW
定格負荷電圧	29V
無負荷電圧	電撃防止機能ON : 13V 電撃防止機能OFF : 73V
定格使用率	30%
外径寸法	W185×L455×H320mm
質量	11kg

溶接棒径	Φ2.0	Φ2.6	Φ3.2	Φ4.0	Φ5.0
溶接電流	～60A	～130A	～160A	～200A	～250A
使用率	100%	100%	100%	60%	30%
溶接板厚	～4mm	～5mm	～10mm	～12mm	8mm～

標準付属品

入力ケーブル（3芯）5.5mm²-3m、出力端子用絶縁カバー
（※ホルダー付ケーブル、アースクリップ付ケーブルは別売となります。）