

品番：EA315GK-1A

品名：単相100V・200V兼用 TIG溶接機



販売価格	272,000円(税抜) / 299,200円(税込)		
カタログ価格	272,000円(税抜) / 299,200円(税込)		
在庫数	最新在庫: 1 (2026/04/30 02:46現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0076ページ		



仕様

メーカー	育良精機	型番	ISK-LT201F2
入力電源	AC200V/AC100V	使用率	TIG溶接:40%(100%) 手棒溶接:30%(30%)
出力電流	TIG溶接:200A(100A) 手棒溶接:130A(80A)	周波数	50/60Hz
入力	TIG溶接:5.0kVA(1.5kVA) 手棒溶接:6.0kVA(2.5kVA)	無負荷電圧	55V
プリフロー/ポストフロー	0~0.5秒/0~20.0秒	アップ/ダウンスロープ	0~15.0秒
初期電流設定	5A~100A/5A~200A	パルス	幅:1~99% 周波数:0.2~500Hz
本体サイズ	185(W)×455(D)×320(H)mm	重量	11kg
付属品	・トーチケーブル8m ・入力ケーブル3芯3.5mm2-3m ・アースクリップ付ケーブル3m ・アルゴン用レギュレーター(ホース3m) ・タングステン電極φ2.4×2個 ・コレットボディ2個(φ2.4、φ3.2) ・コレットチャック×4個(φ1.6、φ2.0、φ2.4、φ3.2) ・ノズル×4個(No.4、No.5、No.6、No.7)		

・ロングキャップ×1個
・ショートキャップ×1個
・絶縁カバー×1個

●TIG溶接とは、タングステン電極を使用して母材との間にアークを発生させ、その熱で母材と溶接棒を溶かして接合する溶接方法です。手溶接とは異なり火花は飛び散りません。TIG溶接は極めて安定したアークを得ることができる為、薄板から厚板まで幅広く溶接ができ、高品質で美しい溶接跡が得られます。

フルデジタル制御。小型・軽量のTIG溶接機

※()内はAC100V入力時の数値になります。

1つのダイヤルで各種設定を簡単に行えます。

パルス周波数0.2Hzから500Hzまで調整可能です。

使用中の設定値を自動で記憶し、起動時に自動で読み込むメモリー機能付きです。

アップスロープ・ダウンスロープ制御で均一な溶接を可能にします。

アークフォース機能・アークスタート機能・溶着防止・電撃防止機能など、手棒溶接の機能が充実しています。

鉄、ステンレス、アルミなど様々な材料・板厚の溶接に

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.