

## 050025 バッテリー式TIG溶接機 (ISK-Li 180TIG)

充電式コードレスTIG溶接機

リン酸鉄リチウムイオンバッテリー搭載

本体質量18kgの軽量設計で現場持込に最適

パルス機能搭載により多様な母材の高品質溶接を実現

3日保証

バッテリー式TIG溶接機 (IKURA TOOLS) 育良精機		
型式	ISK-Li 180TIG	
定格入力電圧	100V 50/60Hz	
定格出力電流	180 (5~180)A [130(20~130)A]	
プリフロー	0~5.0 Sec	
初期電流設定	5~180A	
アップスロープ	0~15.0 Sec	
溶接電流	5~180A	
ダウンスロープ	0~15.0 Sec	
クレーター電流	5~180A	
ポストフロー	0~20.0 Sec	
パルス溶接電流	5~180A	
パルスベース電流	5~180A	
パルス幅	1~99%	
パルス周波数	0.2~500Hz	
スポット溶接時間	0.1~99.9 Sec	
定格負荷電圧	24V	
定格無負荷電圧	52.8V	
最高無負荷電圧	55V	
定格使用率	30%	
出力調整範囲	5~180A [20~130A]	
充電回路部	定格入力電圧	100V 50/60Hz
	入力電流	8A
	出力電流	10A
	電池種類	リン酸鉄リチウムイオン電池
充電時間	約1時間	
外径寸法	W185×L455×H320mm	
本体質量	18kg	

※[ ]内は手棒溶接



## 【付属品】

トーチスイッチコード 8m

アース線クリップ付 3m

アルゴンガス調整器ホース 5m

溶接ホルダー S-300 5m



## オールインワンを実現!

リチウムイオンバッテリーで  
小型・軽量  
オールインワン今までの  
現場持込型 TIG 溶接機は  
電源と溶接機が別