

050020 バッテリー式TIG溶接機

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)		
型 式	ISK-Li 160TIG	
定格入力電圧	100V 50/60Hz	
定格出力電圧	160(20~160A)[80(20~80)A]	
プリフロー	0~5.0 Sec	
初期電流設定	20~160A	
アップスロープ	0~15.0 Sec	
溶接電流	20~160A	
ダウンスロープ	0~15.0 Sec	
クレーター電流	20~160A	
ポストフロー	0~20.0 Sec	
パルス溶接電流	20~160A	
パルススペース電流	20~160A	
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	20~160A [20~80A]	
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】

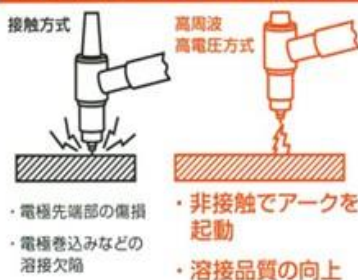
トーチスイッチコード 8m

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

高周波高電圧スタート搭載



オールインワンを実現!

