

バッテリー溶接機 ISK-Li160A

電源不要のコードレスタイプ

電撃防止機能付



満充電時

溶接可能本数

※溶接可能本数は周囲環境に影響されます。

φ2.6mm 約 50 本

φ3.2mm 約 20 本

φ4.0mm 約 5 本

仕様

型式	ISK-Li160A
溶接可能本数 (満充電時)	φ 2.6→約40~50本 (80~100A) φ 3.2→約15~20本 (100~125A) φ 4.0→約 3 ~ 5 本 (160A)
定格入力電圧	100V (充電回路用)
定格入力電流	8A以下 (充電回路用)
定格周波数	50Hz / 60Hz (充電回路用)
充電時間	約1時間
無負荷電圧	52.8V
使用率	160A 20% / 100A 50% / 70A 100%
電撃防止機能	25V以下 ON / OFF切替可能
溶接電流	20~160A
サイクル寿命 (充放電)	約2,000回
外径寸法	W185×L455×H320mm
質量	18kg
付属品	アース10M ホルダー20M



片手で持てる 18 kg

握りやすいハンドル付きで
持運びの負担を軽減します



ストラップ付

両手が自由に使え、階段の
昇降時にも便利な肩掛け
ストラップ付き



ケーブル延長不要

本体を手元に置けるので
二次側ケーブルを
短くして作業できます