

超小型・超軽量リチウムイオンバッテリー溶接機

LITHIUM-ION BATTERY

BW-140Li



- **φ2.6 溶接棒 1日58本作業可能。**
(使用率20% 100V電源併用時)
- **溶接ホルダー、アースクリップ付属。**
ご購入後すぐに使えます。



付属品

- ・溶接ホルダー (専用差込プラグ コード付き 約2m)
- ・アースクリップ (専用差込プラグ コード付き 約1m)
- ・専用差し込みプラグ (2個1セット)
- ・AC100V充電ケーブル (約1.5m)
- ・肩掛けストラップ



仕様

名称		リチウムイオンバッテリー溶接機
型式		BW-140Li
充電装置部	定格入力	交流 100V 50/60Hz 1.6/6A (急速充電時)
	冷却方式	強制空冷
溶接装置部	定格出力電流	DC40 ~ 140A
	定格負荷電圧	DC25.6V
	無負荷電圧	DC70V±10%
	使用溶接棒	φ1.6 ~ φ3.2
	冷却方式	強制空冷
外形寸法 (mm)		L466×W193×H379 (持ち手含む)
質量 (Kg)		約 15.5Kg
バッテリー		リチウムイオン 604.8Wh

オプション品 (別売)

- ・専用差し込みプラグ+サンリツ (ひっかけ・青)

ジョイントコード 2本1セット



- ・専用差し込みプラグ+ナカジマ (ねじ込み・黒)

ジョイントコード 2本1セット



溶接能力

溶接棒	使用率	100V 併用時	バッテリーのみの使用時
φ2.6	20%	58本	13本
	40%	36本	
φ3.2	20%	11本	7本
	40%	9本	

※この表はいずれも100%充電時の溶接本数です。電源電圧・バッテリー充電状態ケーブルの太さや長さ、製品や周辺の温度によって変わりますので目安としてお使いください。



キシデンテクノ株式会社

〒252-0002 神奈川県座間市小松原1-15-10

TEL:046-298-7006 FAX:046-210-5820

URL: <http://www.kishiden.co.jp>

<販売店>