

REDLINE-IV

LDリュウ-4

BW-170ZR4

High Performance Battery Welder

プロ専用溶接機

待ってたでえー
こんな溶接機
おおお！！



「押忍!! キシデン溶接部 部長 高木義志」

(押忍!! 空手部 高木義志)

超軽量

37kg



REDLEW-4 4大特徴

これが最新鋭の
特徴じゃい!!

●ハイブリッド

100Vコンセントとバッテリーを独自のハイブリッド方式でコントロールし、バッテリーへの負担を軽減します。

●急速充電

定電流、定電圧の方式により、業界一の急速充電を誇り、作業現場の電圧低下にも耐え得る安定した充電を実現。

●軽くても高性能

高性能・軽さに定評があり持ち運びに配慮し、コンパクトな筐体を新たにデザイン、軽いだけの溶接機とは違います。

●出力ボリューム微調整機能

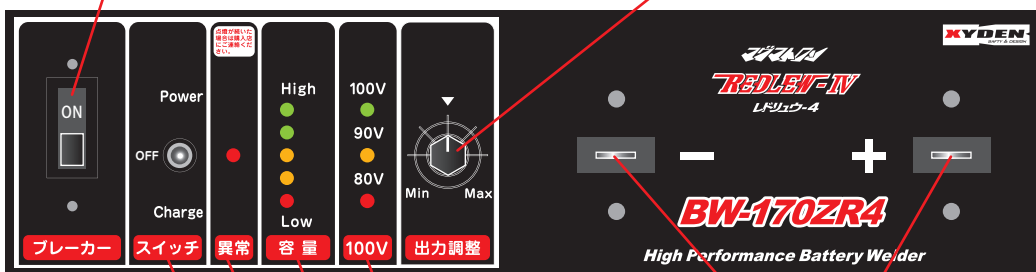
用途に応じてアークの強さを微調整が出来る為、仕事の効率UPや仕上がりがきれいに出来ます。

押忍
空手部



ブレーカースイッチ
溶接時、充電時はONにします

無段階出力レベル調整ツマミ
用途に応じてアークの強さを無段階で調整できます



本体スイッチ
溶接、充電、電源切を切り替えます

100V 入力表示ランプ
現在の入力電流を確認できます

電力端子
この端子にキャブタイヤを接続します

異常ランプ
安全の為に保護回路作動時点灯します

バッテリー容量ランプ
バッテリーの電圧状態を表示します
(最上部点灯時は満充電完了のサインです)

使い易さと安心機能



現場の電源でも使い安く

現場の電源事情を考慮し充電効率をUP!
電源電圧が低下した現場でも使用率以内の使用であれば楽々充電!
(充電時間は電圧低下の場合、最長時に比べ時間がかかります。)



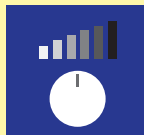
電源状態をチェック

電源状態を3色のLEDで把握でき、尚かつ不意な電源抜けも確認できます。
(一次側電源が最適な場所を確認できます。)



AV100V 抜けをお知らせ

AV100V (一次側) 入力がない場合ブザーでお知らせいたします。
バッテリーだけで使用するとブザーが鳴り続けます。



出力電流を無段階調整

ボリューム中性で「最小～最大」まで無段階で調整可能!
板厚や溶接方向で効果的に合わせ出力を無段階に調節できることで無駄なくキレイに仕上がります。

グレード	レドリユウ-4	
型式・性能	型式	BW-170ZR4
	出力調整	電子制御式無段階調整
	定格出力	170A
	定格使用率	20%
	使用溶接棒	1.6mm～3.2mm
	入力周波数	50/60Hz
	入力電圧	100V
	定格入力	1.5KVA
	充電方式	定電流定電圧充電方式
	冷却方式	強制空冷
動力用主電池 (バッテリー)	型式	P1220J
	個数	4
	接続方式	直列
	容量	20Ah
寸法・重量	全長	390mm
	全幅	255mm
	全高	385mm
	本体重量	7.7kg
	総重量	37kg

¥ 360,000 (¥ 378,000 税込)

●特約販売店

キシデン工業株式会社

〒121-0836 東京都足立区入谷 7-18-29

TEL 03-3899-4281 FAX 03-3899-6882

■ <http://www.kishiden.co.jp/> ■ E-mail: catalog@kishiden.co.jp