



交流アーク溶接機(抵抗機)



電撃防止装置内蔵

小形・軽量
タイプ

小さなサイズ、軽いウエイト…
運搬・移動がラクな現場ニーズ対応形。



高使用率
タイプ

アークの安定性、操作性、耐久性抜群…
手溶接の作業性を高めた高使用率形



電撃防止装置内蔵

電撃防止装置内蔵

電撃防止装置内蔵

電撃防止装置・リモコン機能内蔵

■主要諸元

メーカー	ダイヘン	ダイヘン	ダイヘン	ダイヘン
型式	BS-250M	BS-300M	BP-300	BP-500
溶接電源	小型・軽量タイプ(電防内蔵型)		高使用率タイプ(電防内蔵型)	
型式	BS-250M-4	BS-300M-4	BPz-300F-4	BPx-500-1
定格電流 A	250	300	300	500
定格入力電圧 V	200 単相	200 単相	200 単相	200 単相
定格周波数 Hz	60	60	60	60
定格入力 kVA/kW	18.5/12.4	24/14.4	25/13.8	43.5/24
出力電流範囲 A	75~250	65~300	70~300	100~500
定格使用率 %	20	30	40	60
最高無負荷電圧 V	70	80	80	85
定格負荷電圧 V	32.5	35	35	40
寸法・質量				
全長 mm	410	505	495	770
全幅 mm	225	225	340	475
全高 mm	400	400	535	850
乾燥質量 kg	34	48	65	192.0
使用棒径 mm	2.6~5	2.6~6	2.6~6	3.2~8
電撃防止装置検定合格番号	第E118号	第E117号	第E116号	第E115号