

〈ダイヘン〉

サブマージアーク溶接用電源・フラックス乾燥器・フラックス回収装置

- CO₂
・MAG
・MIG
溶接機
- TIG
溶接機
- ノーガス
溶接機
- 直流
溶接機
- 交流アーク
溶接機
- サブマージ
アーク
溶接機
- スポット
・スタッド
溶接機
- バッテリー溶接機
・エンジン溶接機
・プラズマ切断機
・発電機
- 自動ガス
切断機
- ボジョナー
・ターニングロール
・溶接器具
- プラズマ
切断機
- 金属加工
・電動エア
工具
- レンチ
・ドリル
- コンプレッサー
- ヒューム集塵機
・環境機器
・その他
- カブラ
ジョイント
一覧
- 参考資料

KRUMC-1000



KRUMC-1500



■仕様

総合名称		KRUMC-1000		KRUMC-1500	
定格電流	A	1000		1500	
周波数・相数		単相		単相	
入力電圧	V	180/200/220		180/200/220	
無負荷電圧	V	88		89	
出力電流調整範囲	A	300 ~ 1250		500 ~ 1800	
負荷電圧	V	44		44	
出力電圧範囲	V				
使用率		100A で 1 時間、800A で 100%		100%	
重量 () 50Hz	kg	540 (580)		700 (740)	
W × D × H	m/m	720 × 1080 × 1185		770 × 1140 × 1525	
定格入力		58kVA 50kW		103kVA 80kW	

〈標準セット内容〉
溶接電源・一次側ケーブル 5m・アースケーブル 5m

■仕様

型式		FIN-100	
乾燥量	kg	100	
最高使用温度	°C	300	
室数		1	
最大消費電力	kW	4	
電源電圧		AC3 φ 200V	
温度調節器		電子式	
乾燥方法		下流式	
温度計		有	
重量	kg	120	
W × D × H	m/m	820 × 740 × 1150	



■仕様

型式		VC-661		
定格入力電圧	V	200		220
定格周波数	Hz	50	60	60
定格入力	kVA	3.5	4.5	4.6
電動機出力	kW	2.3	3.4	
送風機回転数	rpm	2900	3400	
最大電量	m ³ /分	4.2	5.5	
最大風圧	kPa	21.1	27.5	
フラックス回収容量	L	20		
重量	kg	110		
W × D × H	m/m	450 × 1000 × 1346		
定格入力				

〈標準セット内容〉
ホース

