

〈ダイヘン〉

サブマージアーク溶接用電源・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
・発電機
- 自動ガス
切断機
- 溶接治具
機器
- プラズマ
切断機
- 金属加工
・電動エア
工具
- レンチ
・ドリル
- 油圧
・空圧機器
・測定
- 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 | |
| | | 50 または 60Hz | | 周波数別専用 | |
| 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

フラックス回収装置
VC-661

■ 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

