



株式会社 計測技術研究所  
パワエレ営業部

E-mail : PWsales@hq.keisoku.co.jp  
https://www.keisoku.co.jp/pw/

当社公式キャラクター「フォーますくん」が誕生して10年という節目の年、なんと1/4スケールのぬいぐるみを作成致しました。とても高い再現度で、これまで2次元で見慣れていた私はただただ驚くばかりです。これから来社されるお客様を玄関でお迎えしていただきますので、機会がございましたらぜひ会いにお越しくださいませ。



今月は、新たに取り扱いを始めた製品をご案内をいたします。どうぞ最後までお付き合いください。

担当：三尾佳子

## 系統模擬電圧源の交流発電機やパワコンの模擬負荷に 抵抗負荷の取扱を開始しました



このたび、当社では東京精電株式会社 (<http://www.tokyo-seiden.co.jp/>) 製抵抗負荷「RR2-4K」「RR2-6K」の取扱を開始致しました（左：RR2-6K 右：RR2-4K）。

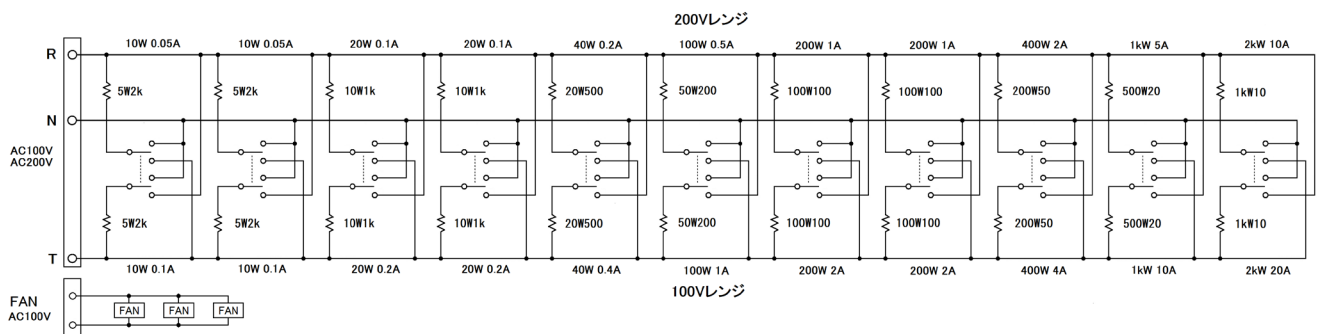
強制空冷方式を採用したことにより、4kW で高さ 150mm（質量約 17kg）、6kW で高さ 250mm（質量約 22kg）とコンパクト化を実現。JIS 規格のラックサイズとなっており、システムラックへの実装も簡単に行えます。

1 台で单相 2 線 100Vrms/200Vrms、单相 3 線 200Vrms に対応しており、3 台接続することで三相 200Vrms 用の負荷としても使用できる拡張性の高い抵抗負荷装置です。

- フロントパネルにあるトグル SW を用いて直感的に負荷電流値の設定が可能
- 負荷電流は、最小分解能 0.1Arms ステップ（100Vrms 時）/0.05Arms ステップ（200Vrms 時）で調整可能

操作性が高く、各種電源の負荷特性試験などにご利用いただけます。

### 回路構成：RR2-4K



RR2-6K の回路構成は、当社 Web の製品ページをご覧ください。

▶ 製品ページ

▶ お問い合わせ

本ニュースレターは、当社製品ユーザー様ならびに展示会にて当社ブースへご来場頂いたお客様を中心に配信しております。配信解除をご希望の場合は、お手数ですが[こちら](#)よりお手続き頂きますようお願い申し上げます。

日吉事業所

〒212-0055 神奈川県川崎市幸区南加瀬4-11-1  
TEL 044-223-7950 FAX 044-223-7960

大阪オフィス

〒564-0052 大阪府吹田市広芝町10-8 江坂董友ビル2階  
TEL 06-6387-1039