

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





KG

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

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)。

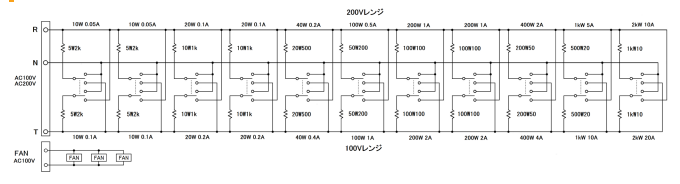
強制空冷方式を採用したことにより、4kW で高さ 150mm(質量約 17kg)、6kW で高さ 250mm(質量約 22kg)とコンパクト化を実現。JIS 規格のラックサイズとなっており、システムラックへの実装も簡単に行えます。

1 台で単相 2 線 100Vrms/200Vrms、単相 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<u>こちら</u>よりお手続き頂け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