

# Sep.

2020/09/30

No.48-07号

**KG** KEISOKU  
GIKEN

# NEWS LETTER



急に秋めいてまいりました。先日栗を頂いたので、久しぶりに渋皮煮を作りました。最後に鬼皮を剥いたのは15年以上前。当然専用の器具もなく、手指がとてつもなく痛くなったツライ記憶しかないのですが、今は当たり前のようにネットで調べて当時よりは楽に剥くことができました。本当にありがたい時代です。2時間立ちっぱなしでひたすら鬼皮と格闘した無心の時間はなかなかの気分転換になりましたが、あまりお勧めはできないかもしれません…。半分は栗ご飯にして秋の味覚を満喫いたしました。

今月はホットな製品と製品取扱説明書に関するご案内をお伝え致します。最後までよろしくお願い致します。

担当：三尾佳子

**HOT**

## ご好評！三相プログラマブル交流電源「6300シリーズ」

▶ 詳しくはこちら

最小容量10kVAから最大240kVAの大容量までカバーする「6300シリーズ」は、マスタースレーブ構成でなく一体化することで小型化を実現した三相交流電源です。RS-232C/USB、GP-IB、アナログ制御オプションによる自動制御や、単相3線、出力電圧350V(線間電圧606V)オプションによる全世界の電源電圧に対応した試験が可能です。また、入力PFC機能を削除したローコスト版も用意しており、AVR(自動電圧調整器)と同価格帯で通信制御可能なVVVF電源構築における新規設備導入や既設置き換えなどにおいてご活用頂けます。

お気軽にお問合せ下さい！



6300シリーズ

**New**

## 取扱説明書を電子化します

当社では、これまで下記製品に印刷物の取扱説明書をお付けしておりましたが、2020年10月1日よりPDFデータを収録したCD-ROMの添付に変更させていただきます。

これにより、常に出荷時点での最新情報をご提供させて頂くことができ、またお客様も情報の共有が容易になるかと思えます。

今後とも、当社製品をご愛顧賜りますようお願い申し上げます。

対象製品

- リップルノイズメータ 型式:RM-104
- ハイエンド多機能電子負荷 型式:LN-300A
- ハイエンド多機能電子負荷 型式:LN-300C
- ハイエンド多機能電子負荷 型式:LN-1000A
- ハイエンド多機能電子負荷 型式:LN-1000C



株式会社 計測技術研究所



パワエレ事業部 営業部

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

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、お手数ですが当社パワエレ事業部 営業部(PWsales@hq.keisoku.co.jp)までご連絡頂けますようお願い致します。

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

名古屋オフィス

〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内2-17-13 NK丸の内ビル3階  
TEL 052-203-0658

発行日 2020/09/30