

暑中お見舞申し上げます。  
梅雨が戻ってきたような初旬が過ぎたらまた連日の猛暑と、厳しい気候が続いております。今年は接触冷感機能のある長袖インナーとの重ね着で過ごしておりますが、これが想像以上に快適でした！直射日光の強い暑い外と空調の効いた冷えた室内の温度差でも比較的ダメージが小さいのも有り難いです。願わくば、もう少しデザインのバリエーションが増えてくれると良いな、と思っております。

今月は、新製品リリースのご案内とアプリケーションランキングをお送り致します。どうぞ最後までお付き合いください。

担当：三尾佳子

Jul. 2022 / No.50-10

# NEWS LETTER

## 豊富なラインナップ！大容量プログラマブル直流電源「ADG-PLUSシリーズ」販売開始！

コンパクトな一体型筐体のADG-Pシリーズに新機能を追加した「ADG-PLUSシリーズ」が、7月25日より販売開始となりました。

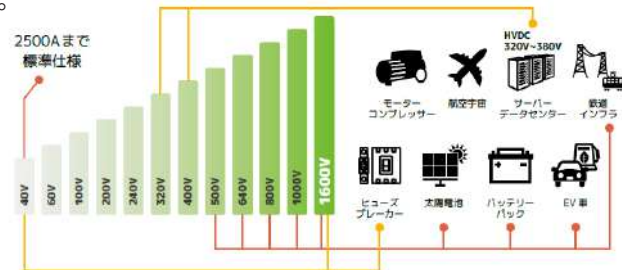
【追加された機能】

- CPモード ●マスタースレーブ機能
- 非常停止機能 ●インターロック機能

高効率(90%)かつ応答速度(4~20msec)の基本性能はそのままに、インターフェースにはシリアル通信に加えてLANならびにアナログ制御が標準装備となっております。



最大電圧1600Vまでカバーし、航空宇宙、新エネルギー開発、スマートグリッド、カーエレクトロニクス、2次電池、サーバーなど多岐にわたり、ご使用いただけます。



多彩な機能を、Web製品ページよりぜひご覧ください！

▶ [詳細はこちら](#)

## アプリケーションアクセスランキング

### 1 スイッチング電源の0V付近の過電流保護垂下特性の取得方法

- 2 マルチチャンネル同期を使った多チャンネルPWM定電流電源
- 3 三相400Vを超える電圧の設定

- 4位 モーターインバータの負荷に最適な1kHz対応交直両用再生電子負荷
- 5位 直流電子負荷を使ったオーバーシュート電流の再現方法

2022/06/21~2022/07/20までの期間で集計

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