



我が家では今子供向けの新聞をとっています。内容はなかなかどうしておもしろく、政治やスポーツなどの話題がとても分かりやすく書かれています。普段はあまり興味のない話題でも、つい読み入ってしまう書き方や表現はとても勉強になります。

読み手の気を引きつけるコンテンツ作りは、時代が進んでもデジタルが主流になっても変わらないテーマですね。

今月はカタログに関する情報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

お待たせいたしました！

## 交流電源カタログ最新版



しばらくお休みしておりました冊子カタログの発行ですが、来月11月に新装版交流電源シリーズカタログを発行いたします！

ラインナップの更新が多かったことからなかなか製作のタイミングが取れず、ご不便を感じておられた皆様には深くお詫びを申し上げます。

現在鋭意製作中ですが、アプリケーションの掲載も増やし、一層お客様の製品選定の一助となるものに仕上げております。

完成いたしましたら、弊社Webサイトで再度ご案内いたします。どうぞよろしくお願いいたします。

また、ダイジェストカタログも併せて改訂版発行の準備を進めております。こちらもぜひよろしくお願いいたします！

← 新デザインの表紙にもご注目ください！

## アプリケーションアクセスランキング

2021/10/01~10/26までの期間で集計

順位	タイトル	内容
1	<a href="#">簡単な三相3線式系統模擬電源(大容量)の構築方法</a>	逆潮流に対応した三相3線式系統模擬電源を構築する方法をご紹介します
2	<a href="#">簡単な単相3線式系統模擬電源(小容量)の構築方法</a>	逆潮流に対応した単相3線式系統模擬電源を構築する方法をご紹介します
3	<a href="#">負電圧(DC)出力に対応した耐電圧・絶縁抵抗試験器</a>	負電圧出力に対応した安全試験器をご紹介します
4	<a href="#">三相400Vを超える電圧の設定</a>	弊社交流電源を使った三相400Vを超える電圧の設定についてご紹介
5	<a href="#">PSEに対応した耐圧試験方法</a>	弊社安全試験器を使いPSEに対応する試験を行う方法をご紹介します

※タイトルをクリックいただくと、ブラウザで該当ページをご覧いただけます。

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