

[お客様 各位]

平成23年3月30日
富士電機テクニカ(株)

単相APR-Dシリーズ発売のお知らせ

[廃形予告 単相APR- α B、 α Cシリーズ]

拝啓 貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は弊社扱い機種をご愛顧賜りまして、厚く御礼申し上げます。
掲記の件、下記のとおり新形交流電力調整器[APR-Dシリーズ]を発売
いたしますので、ご高覧の上、ご高配の程、何卒宜しくお願い申し上げます。

敬具

—記—

1. 発売の主旨：近年、環境、安全、省エネ商品に対するニーズが高まっております。APR市場においても、RoHS対応、海外規格取得などを採用条件に加えるお客様が急激に増加しております。APR-Dシリーズは、 α B、 α Cシリーズ発売後18年の間に寄せられたお客様の要望や、新技術を取り入れた、省スペース・ローコストで機能もアップしたAPRです。
2. 発売機種： 単相APR-Dシリーズ
 - ・主回路電源：単相、AC100-240V、50/60Hz
 - ・定格電流：20A、45A、60A、100A
 - ・本体オプション：通信ボード付、コネクタ付など
3. 機種概要：
 - ・取付け面積が同等品の中で最小です。
 - ・連続櫛歯パルス制御により誘導性負荷、変圧器一次、整流器一次にも適用可能です。特にLED照明の調光用途ではチラツキが発生しません。(国内主要メーカー品で確認済み)
 - ・波形制御方式の切替ができます。(位相制御/サイクル制御/位相角比例制御)
 - ・アナログ設定または手動設定器のみで運転する場合は、制御入力コネクタなし(標準)で運転ができます。
 - ・各種モニタやデータ設定が行えるデータ表示・操作部付です。
 - ・RoHS対応品です。
などをはじめ数々の機能アップを実施しました。
4. 発売時期： 2011年 5月 1日
 - 今後の開発計画・CE規格標準対応：2011年 6月予定
5. 現行機種： Dシリーズの発売に伴いAPR- α B、 α Cシリーズは切替期間後に廃形とします。
(廃形予告) なお、定格150A、200A品はAPR-Nシリーズへの切替をお願い致します。
廃形時期：2012年 3月末、ラストオーダー：2011年12月末
6. 資料： カタログ：単相APR-Dシリーズ (カタログNo. HS170)をご請求ください。
下記の富士電機テクニカ(株)ホームページにも掲載しております。
URL <http://www.fujielectric.co.jp/technica/>

以上