

[お客様各位]

平成 24年 12月
富士電機テクニカ(株)

APR-Lシリーズ生産中止のお知らせ

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、富士交流電力調整器[APR-Lシリーズ]を平成25年3月末日をもって生産中止と致します。
大変お手数をお掛け致しますが、後継機種に切替えて採用頂きますようお願い申し上げます。
敬具

－記－

1. 生産中止機種

品名	機種シリーズ	生産中止機種形式	後継機種形式
交流電力調整器	APR-L	RPLD■□□□-▲	RPDW■□□□-T△

注1) 形式の■には入力電圧コードの2または4が入り、200V系か400V系かを示します。
▲で設定方式を示してしまいましたが(N~Fを記入)、新形では設定器の個数を記入してください。
注2) Dシリーズの定格電流は20,45,60,100Aになります。
400V、40/60A品を除き、取付寸法は同一です。(400V、40/60A品のみWが30mm大きい)
なお、400V、40/60A用の置換えアダプタ(RPD002-W06)を用意しています。

2. 生産中止理由

発売後20数年を経過したAPR-Lシリーズの後継機種として三相Dシリーズを発売いたしました。
三相Dシリーズ発売から約1年の切替期間を経過後に生産中止とさせていただきます。

三相Dシリーズは純逆並列制御(6アーム)の標準採用。モニタ機能や勾配設定などのデジタル設定を内蔵
など機能・性能が大幅に向上したAPRです。
是非切替採用をお願い致します。

3. 生産中止時期

・ラストオーダー:平成24年12月末日
(ラストオーダー登録の無い物件は納期が約1.5ヶ月となります)

・生産中止 :平成25年3月末日

4. 製品保守期間

当社規定による(平成25年3月末日より7年間)

以上