

**OMRON**

1995年2月1日

No.2095

メカトロ機器

# プロダクト・ニュース

OMNUC Rシリーズ アブソリュートタイプ ACサーボドライバ  
 形R88D - RBA□□ およびサーボモータ 形R88M - RA□□□30  
 生産中止のお知らせ

**生産中止時期**

1996年3月末日をもって生産を中止します。

**ATTEND発注中止時期**

1995年7月1日よりご発注はできません。

**流通センタ在庫除外時期**

在庫除外を実施済です。

**価格表掲載中止時期**

1995年4月1日をもって抹消します。

**生産中止商品ガイドブック掲載**

1995年度版に掲載します。

**生産中止商品と推奨代替商品**

名称	生産中止予定商品	推奨代替商品
サーボモータ	形R88M - RA□□□30 ブレーキ付を含みます (□内にはモータ容量が入ります)	形R88M - U□□□30T(AC200V仕様) 形R88M - U□□□30S(AC100V仕様) (□内にはモータ容量が入ります)
サーボドライバ	形R88D - RBA□□ (□内には瞬時最大出力電流が入ります)	形R88D - UA□□H(AC200V仕様) 形R88D - UA□□L(AC100V仕様) (□内には瞬時最大出力電流が入ります)
I/Fユニット	形R88A - AIF2	必要ありません
バッテリーユニット	形R88A - BAT5 形R88A - BAT8	リチウム電池 3.6Vをご使用ください
ケーブル	形R88A - CIA□□□C 形R88A - CIA□□□N 形R88A - CRI□□□C 形FN515 - CCI□□□C 形FN515 - CCA□□□N1 形FN515 - CCA□□□N2 (□内にはケーブル長さが入ります)	形R88A - CSU□□□C 形R88A - CAU□□□S 形R88A - CAU□□□B 形R88A - CPU□□□M1 形R88A - CPU□□□M2 (□内にはケーブル長さが入ります)

注) 特殊対応品も生産中止予定商品となります。