

三菱配電・制御機器 セールスとサービス

機種

B-232RS

B/NET RS-232C インタフェースユニット(B-232RS) 生産中止のお知らせ

平素は、弊社製品に対し格別のご愛顧を賜り、厚く御礼申し上げます。
ご愛用いただいております、B/NET RS-232C インタフェースユニットを生産中止いたしますので、下記のとおりお知らせします。

記

1. 生産中止機種

製品名	形名
B/NET RS-232C インタフェースユニット	B-232RS

2. 生産中止時期

2005年9月末日をもって、生産(受注)中止とします。

3. 生産中止理由

これまで生産中止部品の在庫確保により生産を継続してまいりましたが、ご用命が極めて少なく、在庫保有数が残り少なくなってきており、電子部品の入手難により今後の生産体制の維持が困難となってまいりましたので生産中止させていただきます。

4. 保守対応期間

2011年9月末日(生産中止後、6年間)

ただし、保守対応期間内であっても故障部位により修理できない場合もあります。

5. お客様へのお願い

代替機種への更新のご検討をお願いいたします。

代替機種は、次項を参照ください。

扱	A	日付	2005年9月	件名	B-232RS 生産中止のお知らせ
整理番号	山-637A		三菱電機(株)福山製作所		

6. 代替機種

【仕様比較】

項目	生産中止機種		代替機種	
	B-232RS		B-QIF	
外観				
電源	AC100~110V(85~121V) 8VA		DC5V 約 0.4A	
外形	340(W) × 50(H) × 210(D)		27.4(W) × 98(H) × 104.5(D)	
質量	3 kg		0.12 kg	
取付方法	盤面取付(専用取付金具)		Qシーケンサ スロット装着	
環境	周囲温度	0~55°C	0~55°C(日平均温度 35°C以下)	
	周囲湿度	30~90%Rh(結露しないこと)	30~80%Rh(結露しないこと)	
B/NET 系統	2 系統		1 系統	
B/NET 接続台数	メイン伝送ライン 最大 63 台 サブ伝送ラインごとに 最大 63 台		最大 255 アドレス メイン伝送ライン 最大 63 台	
PC間通信	RS-232C		RS-232C/RS-485/Ethernet など (Qシーケンサによる)	

(注 1)メイン B/NET 伝送端末器およびメイン B/NET 伝送ラインはそのまま使用できます。

サブ B/NET 伝送端末器は B-QIF を追加し、メイン B/NET 伝送ラインに配線替えが必要です。

(注 2)B/NET 2 系統の場合は、B-QIF が 2 台必要になります。

(注 3)シーケンサプログラム(ラダーシーケンス)の製作が必要です。

扱	A	日付	2005年9月	件名	B-232RS 生産中止のお知らせ
整理番号	山-637A	三菱電機(株)福山製作所			