

# 三菱配電 制御機器 セールスとサービス

機種 | 配電制御機器ネットワーク機器 B/NET 関連製品

## 配電制御機器ネットワーク機器 B/NET 関連製品 一部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、配電制御ネットワーク機器 B/NET 関連製品の一部を以下の通り生産中止いたしますので、下記のとおりお知らせいたします。  
今後とも倍旧のご愛顧の程お願い申し上げます。

### 記

#### 1. 生産中止機種

##### (1) B/NET 電力エネルギー管理システム・マスタコントローラ関連製品

品名		形名	生産中止時期	セールスとサービス番号
電力エネルギー管理システム		B-EM200S B-EM500S B-EM100PS B-EM150PM B-EM200P B-EM500P B-EM1000P B-EM2000P	2005年9月末日	山-635
設備監視システム		B-FM200S B-FM500S B-FM200P B-FM500P B-DA500S B-DA500P		
コントロールユニット	デマンドコントロールユニット	B-DMU1		
	電力計測コントロールユニット	B-MRU1		
	温度計測コントロールユニット	B-TPU4		
	温度監視コントロールユニット	BX-10LETM-A		

\* マスタコントローラ(BXタイプ)につきましては、2002年3月をもって生産中止しています。

##### (2) 省エネデータ収集サーバー及び関連製品

品名		形名	生産中止時期	セールスとサービス番号
省エネデータ収集サーバー (EcoServer)		MES-255BR	2005年9月末日	山-636
	メンテナンスツール	MES-MT1		
	EcoServer 用分析・帳票ソフトウェア	MES-SW1-BUMDR		

\* いずれも2002年8月発売の省エネデータ収集サーバ(EcoServer)に移行します。

##### (3) B/NET RS-232C インタフェースユニット

品名	形名	生産中止時期	セールスとサービス番号
RS-232C インタフェースユニット	B-232RS	2005年9月末日	山-637

\* パソコン等への接続はシーケンサ、省エネデータ収集サーバ(EcoServer)等をご活用ください。

##### (4) 省エネ管理支援データ収集ソフトウェアおよび関連製品

品名		形名	生産中止時期	セールスとサービス番号
省エネ管理支援データ収集ソフトウェア		B-DAS2000	2005年9月末日	山-638
省エネ管理支援データ収集キット		B-DAS-PCI1 B-DAS-PCI4		
	B/NET 伝送インタフェースカード	B-PCI1 B-PCI4		
	日月年報ソフトウェア	B-DAS-YMDR		

\* 2002年8月発売の省エネデータ収集サーバ(EcoServer)への更新をご計画ください。

(5)集中自動検針システム関連製品

品名	形名	生産中止時期	セールスとサービス番号
集中自動検針システム	B-AM100S B-AM300S B-AM500S B-AM100K B-AM300K B-AM500K B-AM100P B-AM300P B-AM500P B-AM1000P B-AM1500P B-AM2000P	2005年9月末日	山-639
検針コントローラ用上位通信インタフェース 集中自動検針用上位通信インタフェース 検針データFD出力ソフトウェア	-		
集中自動検針装置	B-AM140C		

\* 2003年9月発売のWeb対応集中自動検針システムへの更新をご計画ください。

(6)照明制御システム関連製品

品名	形名	生産中止時期	セールスとサービス番号	
照明制御システム (照明制御盤)	B-LM480S B-LM960S B-LM1440S	2005年9月末日	山-640	
用途別伝送ターミナル	電磁開閉器・電磁接触器用 伝送ターミナル			B-6PMC2
	アナンシェータ			B-ANN64
	パワーリレー パワーリレー用端子台			B-2PRY41 B-2PRY22 B-PRY1A B-TM1
	ワイヤレススイッチ			B-WLS4 B-WLS4A
	ワイヤレス受信器			B-WLR4 B-WLR4A
	フラッシュプレート			ML-1661-T6 ML-1662-T6 ML-1663-T6

**2.生産中止理由**

既に後継機種を併行発売している機種については、切替えが完了しており旧機種を生産中止いたします。  
また、ご用命が極めて少ない製品については、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、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。

**3.生産中止機種の詳細について**

機種ごとの生産中止時期、保守対応期間、代替機種などの詳細は、機種別セールスとサービスをご参照ください。

**4.保守対応期間**

生産中止後、6年間を保守対応期間とします。

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。

扱	A	日付	2005年7月	件名	配電制御機器ネットワーク機器 B/NET 関連製品 一部生産中止のお知らせ
整理番号	山-641	三菱電機(株)福山製作所			