

# 三菱シーケンサ テクニカルニュース

No. FA-D-0003 1/2

2007年 10月

<b>表 題</b>	MELSEC-A/QnAシリーズ一部機種の生産中止のお知らせ
<b>適用機種</b>	MELSEC-A/QnAシリーズ

三菱シーケンサMELSEC-A/QnAシリーズに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

このたび、長い間ご愛顧頂いておりますMELSEC-A/QnAシリーズの一部機種を生産を下記のとおり中止させていただきますので、ご了承の程宜しくお願いいたします。

## 記

### 1. 生産中止機種

2ページ目を参照ください。

### 2. 生産中止時期

- ・受注生産移行 2008年9月1日
- ・受注締切り 2008年10月31日
- ・生産中止日 2008年10月31日

### 3. 生産中止理由

新機種への移行に伴い該当製品の需要が極端に減少していること、また使用部品の一部が入手困難な状況であり製品の継続生産が困難になることが予想されるため。

### 4. 修理対応

修理対応期間 2015年10月31日 (生産中止後, 7年間)

生産中止機種一覧

品名	形名	品名	形名
CPUユニット	Q2ASHCPU-S124	高速立上げ用 メモ리카ード	A6MEM1GP-GPPAU
	A1FXCPU		
	A2USCPU-M128		A6GPP用クリーニングFD
JEMAネット(OPCN-1) インターフェイスユニット	A1SJ72J95	A7PHP用ソフトウェア	SW4SRXV-GPPA
AシリーズMODBUS インターフェイスユニット	AJ71UC24-S2		SW2SRXV-GPPA
			SW2SRXV-SAP2
パソコン用ボード	A70BD-J71QBR13		SW2SRXV-GPPATEL
	A70BD-J71QLP23G		SW1SRX-DRWA
	A7BD-J71QLP21-S1		SWOSRX-SAP3
	A98BD-J71QBR13		SWORX-AD75P
	A98BD-J71QLP23		SW1RX-AD75P
	A70BDE-J71QBR13		SW1SRX-AD57GP SET
	A70BDE-J71QLP23		DOS/Vパソコン用 ソフトウェア
	A70BDE-J71QLP23GE	SW0IVD-MSDQ	
ケーブル	AC30SIM	SW3IVD-SAP2	
	AC07S1M	SW2IVD-SAP2-E	
	AD75C20SJ	SW2IVD-GPPATEL	
	AD75C20SNH	SW0IVD-AD75P	
	AC12MX	PC9800シリーズ用*1 ソフトウェア	SW2NX-GPPQ
	AC01R4-25P15	SWONX-MSDQ	
	K68CBL	SWONX-SAP3	
AJ65SBTW4-16D/16DT用 防塵キャップ	A6CAP-DC1	SW2NX-SAP2	
リチウム電池	A6BAT-UL	SW1NX-AD75P	
		SWONX-CNVQ	
		SWONX-GPPQ	

\*1: PC9800は、日本電気株式会社の登録商標です。

**三菱電機株式会社** 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部	〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)	(03) 3218-6760
北海道支社	〒060-8693 札幌市中央区北二条西4-1 (北海道ビル)	(011) 212-3794
東北支社	〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-17-7 (仙台上杉ビル)	(022) 216-4546
関東支社	〒330-6034 さいたま市中央区新都心31-2 (明拓按田生命さいたま新都心ビルランドアクセス・タワー)	(048) 600-5835
新潟支店	〒950-8504 新潟市中央区東大通2-4-10 (日本生命ビル)	(025) 241-7227
神奈川支社	〒220-8118 横浜西区みなとみらい2-2-1 (横浜ランドマークタワー)	(045) 224-2624
北陸支社	〒920-0031 金沢市広岡3-1-1 (金沢パークビル)	(076) 233-5502
中部支社	〒450-8522 名古屋市中村区名駅3-28-12 (大名古屋ビル)	(052) 565-3314
豊田支店	〒471-0034 豊田市小坂本町1-5-10 (矢作豊田ビル)	(0565) 34-4112
関西支社	〒530-8206 大阪市北区堂島2-2-2 (近鉄堂島ビル)	(06) 6347-2771
中国支社	〒730-8657 広島市中区中島町3-25 (ニッセイ平和公園ビル)	(082) 248-5445
四国支社	〒760-8654 高松市寿町1-1-8 (日本生命高松駅前ビル)	(087) 825-0065
九州支社	〒810-8686 福岡市中央区天神2-12-1 (天神ビル)	(092) 721-2247

**三菱電機FA機器TEL、FAX技術相談** ※1:土・日・祝祭日、春期・夏期・年末年始の休日を除く通常業務日  
※2:ACサーボ、モーション窓口にて対応します  
※3:春期・夏期・年末年始の休日を除く

●電話技術相談窓口

対象機種	電話番号	受付時間*	
MELSEC-Q/QnA/A シーケンサ	シーケンサ一般 (下記以外) ネットワーク、シリアル コミュニケーションユニット 位置決めユニット※2 アナログ、温調、温度入力、 高速カウンタユニット	052-711-5111 052-712-2578 052-712-6607 052-712-2579	月曜～金曜 9:00～19:00
MELSEC計装/Q二重化	C言語コントローラ/ MESインタフェースユニット	052-712-2370	月曜～木曜 9:00～19:00 金曜 9:00～17:00
MELSOFTシーケンサ プログラミングツール	MELSOFT GXシリーズ SW□IVD-GPPA/GPPQなど	052-711-0037	月曜～金曜 9:00～19:00
MELSOFT通信支援 ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ SW□DSF-C/SKP/OLEX/XMOPなど	052-712-2370	月曜～木曜 9:00～19:00 金曜 9:00～17:00
MELSECパソコンボード	Q80BDシリーズなど		
MELSEC計装/Q二重化	プロセスCPU (Q12/Q25PHCPU) 二重化CPU (Q12/Q25PHCPU)	052-712-2830	
MELSEC Safety	MELSOFT FXシリーズ 安全シーケンサ (MELSEC-QSシリーズ)	052-712-3079	
GOT表示器	GOT1000/A900シリーズなど MELSOFT GTシリーズ	052-712-2417	月曜～金曜 9:00～19:00

●FAX技術相談窓口

対象機種	FAX番号	受付時間*
上記全対象機種	052-719-6762	9:00～16:00(受信は常時※3)

**インターネットによる三菱電機FA機器技術情報サービス**

MELFANSwebホームページ: <http://www.MitsubishiElectric.co.jp/melfansweb>  
MELFANSwebのFAランドでは、体験版ソフトウェアやソフトウェアアップデートのダウンロードサービス、MELSECシリーズのオンラインマニュアル、Q&Aサービス等がご利用いただけます。FAランドID登録 (無料) が必要です。

**安全に関するご注意**

本テクニカルニュースに記載された製品を正しくお使いいただくため  
ご使用前に必ず「マニュアル」をよくお読みください。