

テクニカルニュース

2002 年 10 月

表 題 MELSECNET/MINI-S3 一部機種の生産中止のお知らせ**適用機種** MELSEC-A シリーズ

三菱汎用シーケンサ MELSEC-A シリーズに格別の御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 MELSECNET/MINI-S3 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

2003 年 4 月末日受付分まで生産

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 2010 年 4 月末日 (生産中止後、7 年間)

生産中止機種一覧表

品名	形名	概要
盤外タイプリモート I/O ユニット (光データリンク用)	AJ35PJ-8D	盤外形光データリンク 8点 DC12/24V 入力(シンクタイプ)
盤外タイプリモート I/O ユニット (ツイストペアデータリンク用)	AJ35TJ-8D	盤外形ツイストペアデータリンク 8点 DC12/24V 入力(シンクタイプ)
	AJ35TJ-8T2	盤外形ツイストペアデータリンク 8点 DC12/24V 0.5A トランジスタ出力(シンクタイプ)
	AJ35TJ-8R	盤外形ツイストペアデータリンク 8点 DC24V/AC240V 2A 接点出力
コンパクトタイプリモート I/O ユニット (光,ツイストペアデータリンク兼用)	AJ35PTF-32A	光・ツイストペア兼用データリンク 32点 AC100V 入力
	AJ35PTF-24R	光・ツイストペア兼用データリンク 24点 DC24V/AC240V 2A 接点出力
	AJ35PTF-24T	光・ツイストペア兼用データリンク 24点 DC12/24V 0.5A トランジスタ出力(シンクタイプ)
	AJ35PTF-28AR	光・ツイストペア兼用データリンク 16点 AC100V 入力 12点 DC24V/AC240V 2A 接点出力
	AJ35PTF-28DR	光・ツイストペア兼用データリンク 16点 DC12/24V 入力 (シンクタイプ) 12点 DC24V/AC240V 2A 接点出力
	AJ35PTF-28DT	光・ツイストペア兼用データリンク 16点 DC12/24V 入力 (シンクタイプ) 12点 DC12/24V 0.5A トランジスタ出力(シンクタイプ)
バイパスユニット	AJ35TT-BU	MELSECNET/MINI-S3 用バイパスユニット(ツイスト ツイスト)
	AJ35TP-BU	MELSECNET/MINI-S3 用バイパスユニット(ツイスト 光)
伝送変換機	AJ35PP-CNV	MELSECNET/MINI, A2C 用伝送変換機 (プラスチックファイバ プラスチックファイバ)
	AJ35PP-CNV-SI	MELSECNET/MINI, A2C 用伝送変換機 (プラスチックファイバ SI 形光ファイバ)
	AJ35PTC-CNV-SI	MELSECNET/MINI, A2C 用伝送変換機(ツイストペア SI 形光ファイバ)
	AJ35PTC-CNV-GI	MELSECNET/MINI, A2C 用伝送変換機(ツイストペア GI 形光ファイバ)
ジョイントボックス (ツイストペアデータリンク用)	AJ35T-JBR-S3	ジョイントボックス(リピータ形),操作箱接続用

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

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部	〒104-6215 東京都中央区晴海1-8-12 (オフィスタワーZ棟15階)	(03)6221-2190
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)212-3792
東北支社	〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-17-7 (三菱電機明治生命仙台ビル)	(022)216-4546
福島支社	〒963-8002 郡山市駅前2-11-1 (ビッグアイ17階)	(024)923-5624
関東支社	〒330-6034 さいたま市上野宮本4-1(明治生命さいたま新都心ビルランドアクシスタワー34F)	(048)600-5835
新潟支社	〒950-0087 新潟市東大通2-4-10 (日本生命ビル)	(025)241-7227
神奈川支社	〒220-8118 横浜市西区みなとみらい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
静岡支社	〒420-0837 静岡市日出町2-1 (田中第一ビル)	(054)251-2855
豊田支社	〒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	〒730-0037 広島市中区中町7-32 (日本生命ビル)	(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)825-0055
九州支社	〒810-8686 福岡市中央区天神2-12-1 (天神ビル)	(092)721-2247

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.nagoya.melco.co.jp/>
 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。

三菱電機FA機器TEL、FAX技術相談

電話技術相談窓口		: 土・日・祝祭日除く	
対 象 機 種	電話番号	受 付 時 間	
MELSEC-Q/QnA/A	シーケンサ一般 (ネットワーク/インテリジェント機能ユニット以外)	052-711-5111	月曜 - 木曜 9:00 - 19:00
	ネットワーク	052-712-2578	金曜 9:00 - 17:00
	インテリジェント機能ユニット (ネットワーク以外)	052-712-2579	
MELSEC-OUTE	Q00J/Q00/Q01CPU	052-712-2444	月曜 - 金曜 9:00 - 17:00
	GXシリーズ	052-711-0037	
	SW IVD-GPPA/GPPQなど		
MELSEC通信支援	MXシリーズ	052-712-2370	
	ソフトウェアツール SW D5F-CSKP/OLEX/XMOPなど		
MELSECパソコンボード	A80BDシリーズなど		
	AGOT表示器 GOT-A900/A800シリーズなど	052-712-2417	
	MELSEC計装 プロセスCPU (Q12PHCPU, Q25PHCPU)	052-712-2830	
	MELSOFT PXシリーズ		

FAX技術相談窓口		: 土・日・祝祭日除く	
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)	

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。

本新製品ニュースは再生紙を使用しています。