



テクニカルニュース

[1 / 3]

FAM-D-0100-A

シーケンサ実習機生産中止のお知らせ

■発行

2025年1月

■適用機種

FX-I/O-DEMO2

三菱電機マイクロシーケンサMELSEC-F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、長い間ご愛顧いただいておりますMELSEC-Fシリーズシーケンサ実習機の生産を下記のとおり中止させていただきますので、ご了承の程よろしくお願いいたします。

1 生産中止機種

| 品名 | 形名 |
|----------|--------------|
| シーケンサ実習機 | FX-I/O-DEMO2 |

2 生産中止時期

- 受注締切日: 2026年6月30日
 - 生産中止日: 2026年12月31日
- 上記受注締切日でご注文の受付を締め切らせていただき、当該受注分の出荷完了をもって生産終了とさせていただきます。

3 生産中止理由

使用部品の生産中止が相次いでおり、製品の継続生産が困難なため。

4 修理対応

修理対応期間: 2033年12月31日(生産中止後、7年間)
(なお、修理対応期間でも部品が無くなった場合は対応ができない場合があります。)

5 代替機種

代替機種はありません。

改訂履歴

| 副番 | 発行年月 | 改訂内容 |
|----|---------|------|
| A | 2025年1月 | 初版 |

商標

本文中における会社名，システム名，製品名などは，一般に各社の登録商標または商標です。
本文中で，商標記号(™，®)は明記していない場合があります。

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 | 〒110-0016 | 東京都台東区台東1-30-7 (秋葉原アイマークビル) | (03) 5812-1450 |
| 関越機器営業部 | 〒330-6034 | さいたま市中央区新都心11-2 (明治安田生命さいたま新都心ビル) | (048) 600-5835 |
| 新潟支店 | 〒950-8504 | 新潟市中央区東大通2-4-10 (日本生命新潟ビル) | (025) 241-7227 |
| 神奈川機器営業部 | 〒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 |
| 北海道支社 | 〒060-0042 | 札幌市中央区大通西3-11 (北洋ビル) | (011) 212-3793 |
| 東北支社 | 〒980-0013 | 仙台市青葉区花京院1-1-20 (花京院スクエア) | (022) 216-4546 |
| 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 | 〒450-6423 | 名古屋市中村区名駅3-28-12 (大名古屋ビルヂング) | (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 | 大阪市北区大深町4-20 (グランフロント大阪タワーA) | (06) 6486-4122 |
| 中国支社 | 〒730-8657 | 広島市中区中町7-32 (ニッセイ広島ビル) | (082) 248-5348 |
| 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 |

三菱電機 FA

検索

www.MitsubishiElectric.co.jp/fa

メンバー
登録無料!

インターネットによる情報サービス「三菱電機FAサイト」

三菱電機FAサイトでは、製品や事例などの技術情報に加え、トレーニングスクール情報や各種お問い合わせ窓口をご提供しています。また、メンバー登録いただくとマニュアルやCADデータ等のダウンロード、eラーニングなどの各種サービスをご利用いただけます。

三菱電機FA機器電話

●電話技術相談窓口 受付時間※1 月曜～金曜 9:00～19:00、土曜・日曜・祝日 9:00～17:00

| 対象機種 | | 電話番号 | 自動窓口案内 選択番号※6 |
|-------------------------|---|------------------|------------------|
| 自動窓口案内 | | 052-712-2444 | - |
| エッジコンピューティング製品 | 産業用PC MELIPC | 052-712-2370※2 | 8 |
| | Edgexcross対応ソフトウェア (NC Machine Tool OptimizerなどのNC関連製品を除く) | | |
| ソリューション ソフトウェア | MELSOFT MailLab/MELSOFT VIXIO | 052-712-2962※2※5 | - |
| | SCADA GENESIS64™ | | |
| | MELSEC iQ-R/Q/Lシーケンサ (CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く) | 052-711-5111 | 2→2 |
| | MELSOFT GXシリーズ (MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/AnS) | 052-725-2271※3 | 2→1 |
| | MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般 | | |
| | MELSOFT GXシリーズ (MELSEC iQ-F/FX) | 052-712-2578 | 2→3 |
| | ネットワークユニット (CC-Linkファミリー/MELSECNET/Ethernet/シリアル通信) | 052-799-3591※2 | 2→6 |
| | MELSOFT統合エンジニアリング環境 | | |
| | MELSOFT Navigator/MELSOFT Update Manager | 052-712-2370※2 | 2→4 |
| | iQ Sensor Solution | | |
| シーケンサ | MELSOFT通信支援ソフトウェアツール | 052-712-2830※2※3 | 2→7 |
| | MELSOFT MXシリーズ | | |
| | MELSEC/パソコンボード | 052-712-3079※2※3 | 2→8 |
| | Q80BDシリーズなど | | |
| | WinCPUユニット/C言語コントローラ/C言語インテリジェント機能ユニット | 052-719-4557※2※3 | 2→9 |
| | 情報連携ユニット | | |
| | MESインタフェースユニット/高速データロガーユニット/ 高速データコミュニケーションユニット/OPC UAサーバユニット/GX LogViewer | 052-799-9495※2 | 6 |
| | システムレコーダ | | |
| | レコーダユニット/カメラレコーダユニット/GX VideoViewer/GX VideoViewer Pro | 052-712-6607 | 1→2 |
| | MELSEC計装/iQ-R/Q二重化 | | |
| FAセンサ MELSENSOR | プロセスCPU/二重化機能 SIL2プロセスCPU (MELSEC iQ-Rシリーズ) | 052-712-5430※4 | - |
| | プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ) | | |
| 位置決めユニット | MELSOFT PXシリーズ | 052-712-6607 | 1→2 |
| | 安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ) | | |
| 電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ | 安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ) | 052-712-6607 | 1→2 |
| | 電力計測ユニット/絶縁監視ユニット | | |

お問い合わせの際には、今一度電話番号をお確かめのうえ、お掛け間違いのないようお願いいたします。
なお、電話技術相談窓口の最新情報は、「三菱電機FAサイト」<www.MitsubishiElectric.co.jp/fa>でご確認ください。

※1：春季・夏季・年末年始の休日を除く ※2：土曜・日曜・祝日を除く ※3：金曜は17:00まで
※4：受付時間9:00～17:00 (土曜・日曜・祝日・当社休日を除く) ※5：月曜～金曜の9:00～17:00
※6：選択番号の入力は、自動窓口案内冒頭のお客様相談内容に関する代理店、商社への提供可否確認の回答後をお願いいたします。

⚠ 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。