

GX Developerおよび関連製品の生産中止のお知らせ

■発行

2020年6月

■適用機種

MELSOFTシリーズ

MELSOFT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GX Developerおよび関連製品の生産を下記のとおり中止させていただきます。ご了承の程よろしくお願いいたします。

1 生産中止品

品名		形名	
		日本語版	英語版
シーケンサプログラミングソフトウェア	GX Developer	SW8D5C-GPPW-J	SW8D5C-GPPW-E
		SW8D5C-GPPW-JA	SW8D5C-GPPW-EA
AD75P/M位置決めユニット設定・モニタツール	GX Configurator-AP	SW8D5C-GPPW-JAZ	SW8D5C-GPPW-EAZ
		SW8D5C-GPPW-JV	SW8D5C-GPPW-EV
		SW8D5C-GPPW-JVA	SW8D5C-GPPW-EVA
		SW7D5C-GPPW-AZ	SW7D5C-GPPW-EAZ
		SW0D5C-AD75P	SW0D5C-AD75P-E
A/D変換ユニット設定・モニタツール	GX Configurator-AD	SW0D5C-AD75P-A	SW0D5C-AD75P-EA
		SW0D5C-AD75P-AZ	SW0D5C-AD75P-EAZ
		SW2D5C-QADU-J	SW2D5C-QADU-E
		SW2D5C-QADU-JA	SW2D5C-QADU-EA
D/A変換ユニット設定・モニタツール	GX Configurator-DA	SW2D5C-QADU-JAZ	SW2D5C-QADU-EAZ
		SW0D5C-QADU-AZ	SW0D5C-QADU-EAZ
		SW2D5C-QDAU-J	SW2D5C-QDAU-E
シリアルコミュニケーションユニット設定・モニタツール	GX Configurator-SC	SW2D5C-QDAU-JA	SW2D5C-QDAU-EA
		SW2D5C-QDAU-JAZ	SW2D5C-QDAU-EAZ
		SW0D5C-QDAU-AZ	SW0D5C-QDAU-EAZ
		SW2D5C-QSCU-J	SW2D5C-QSCU-E
高速カウンタユニット設定・モニタツール	GX Configurator-CT	SW2D5C-QSCU-JA	SW2D5C-QSCU-EA
		SW2D5C-QSCU-JAZ	SW2D5C-QSCU-EAZ
		SW0D5C-QSCU-AZ	SW0D5C-QSCU-EAZ
温調ユニット設定・モニタツール	GX Configurator-CT	SW0D5C-QCTU	SW0D5C-QCTU-E
		SW0D5C-QCTU-A	SW0D5C-QCTU-EA
		SW0D5C-QCTU-AZ	SW0D5C-QCTU-EAZ
温度入力ユニット設定・モニタツール	GX Configurator-TC	SW0D5C-QTCU	SW0D5C-QTCU-E
		SW0D5C-QTCU-A	SW0D5C-QTCU-EA
		SW0D5C-QTCU-AZ	SW0D5C-QTCU-EAZ
FL-netユニット設定・モニタツール	GX Configurator-TI	SW1D5C-QTIU	SW1D5C-QTIU-E
		SW1D5C-QTIU-A	SW1D5C-QTIU-EA
		SW1D5C-QTIU-AZ	SW1D5C-QTIU-EAZ
FL-netユニット設定・モニタツール	GX Configurator-FL	SW0D5C-QFLU	SW0D5C-QFLU-E
		SW0D5C-QFLU-A	SW0D5C-QFLU-EA
		SW0D5C-QFLU-AZ	SW0D5C-QFLU-EAZ

FA-D-0296-A

品名		形名	
		日本語版	英語版
QD70形位置決めユニット設定・モニタツール	GX Configurator-PT	SW1D5C-QPTU SW1D5C-QPTU-A SW1D5C-QPTU-AZ	SW1D5C-QPTU-E SW1D5C-QPTU-EA SW1D5C-QPTU-EAZ
AS-iマスタユニット設定・モニタツール	GX Configurator-AS	SW1D5C-QASU-J SW1D5C-QASU-JA SW1D5C-QASU-JAZ	SW1D5C-QASU-E SW1D5C-QASU-EA SW1D5C-QASU-EAZ
QD75形位置決めユニット設定・モニタツール	GX Configurator-QP	SW2D5C-QD75P SW2D5C-QD75P-A SW2D5C-QD75P-AZ SW2D5C-QD75P-V	SW2D5C-QD75P-E SW2D5C-QD75P-EA SW2D5C-QD75P-EAZ SW2D5C-QD75P-EV
MODBUS/TCPユニット設定・モニタツール	GX Configurator-MB	SW1D5C-QMBU-J SW1D5C-QMBU-JA SW1D5C-QMBU-JAZ	SW1D5C-QMBU-E SW1D5C-QMBU-EA SW1D5C-QMBU-EAZ
シーケンサシミュレーションソフトウェア	GX Simulator	SW7D5C-LLT-J SW7D5C-LLT-JA SW7D5C-LLT-JAZ SW7D5C-LLT-JV SW7D5C-LLT-JVA SW6D5C-LLT-AZ	SW7D5C-LLT-E SW7D5C-LLT-EA SW7D5C-LLT-EAZ SW7D5C-LLT-EV SW7D5C-LLT-EVA SW6D5C-LLT-EAZ
メンテナンスツール	GX Explorer	SW2D5C-EXP-J SW2D5C-EXP-JA SW2D5C-EXP-JAZ SW2D5C-EXP-JV SW2D5C-EXP-JVA SW1D5C-EXP-AZ	SW2D5C-EXP-E SW2D5C-EXP-EA SW2D5C-EXP-EAZ SW2D5C-EXP-EV SW2D5C-EXP-EVA SW1D5C-EXP-EAZ
Excel/テキスト用データコンバータ	GX Converter	SW2D5C-CNVW SW2D5C-CNVW-A SW2D5C-CNVW-AZ SW2D5C-CNVW-V SW2D5C-CNVW-VA	SW0D5C-CNVW-E SW0D5C-CNVW-EA SW0D5C-CNVW-EAZ
リモートアクセスツール	GX RemoteService-I	SW2D5C-RAS-J SW2D5C-RAS-JA SW2D5C-RAS-JAZ SW2D5C-RAS-JV SW2D5C-RAS-JVA SW1D5C-RAS-JAZ	SW2D5C-RAS-E SW2D5C-RAS-EA SW2D5C-RAS-EAZ SW2D5C-RAS-EV SW2D5C-RAS-EVA SW1D5C-RAS-EAZ
A/QnAシリーズからQシリーズへの置換えサポート用ツール	A/QnA→Q変換サポートツール	SW1D5N-AQCNV-J	SW1D5N-AQCNV-E
7製品のセット品(QSET品) GX Developer, GX Simulator, GX Explorer, GX Configurator-AD, GX Configurator-DA, GX Configurator-SC, GX Configurator-CT	GX Works	SW4D5C-QSET-J	SW4D5C-QSET-E
3製品のセット品(GPPLLT品) GX Developer, GX Simulator, GX Explorer		SW8D5C-GPPLLT-J	SW8D5C-GPPLLT-E
6製品のセット品 GX Developer, PX Developer, GX Configurator-AD, GX Configurator-DA, GX Configurator-CT, GX Configurator-TI	PX Works	SW3D5C-FBDGPP-J	SW3D5C-FBDGPP-E

Point

GX Developer, GX Configurator, およびA/QnA→Q変換サポートツールは、生産中止後、三菱電機FAサイト (www.MitsubishiElectric.co.jp/fa) から、ダウンロードできるようにいたします。

FA-D-0296-A

2 生産中止時期

- 受注締切日: 2023年8月31日
- 生産中止日: 2023年9月29日

3 生産中止理由

GX DeveloperのみでサポートしているシーケンサCPU^{*1}が生産中止となるため。

GX Developerの生産中止に伴い関連製品も生産中止といたします。

*1 安全シーケンサ(Q5シリーズ): 2023年9月29日生産中止予定

4 代替品

下記の製品に対応しています。

生産中止品	代替品	
GX Developer	GX Works2	
GX Configurator-AD, GX Configurator-DA, GX Configurator-SC, GX Configurator-CT, GX Configurator-TC, GX Configurator-TI, GX Configurator-FL, GX Configurator-PT, GX Configurator-AS, GX Configurator-QP, GX Configurator-MB		
GX Simulator		
GX Converter		
GX Works		
PX Works	GX Developer, GX Configurator-AD, GX Configurator-DA, GX Configurator-CT, GX Configurator-TI	
	PX Developer	PX Developer

GX Works2では対応していない機能もあります。ご購入いただいた製品は継続してお持ちいただくようお願いいたします。

推奨代替品

GX Works2およびPX Developerは下記製品に同梱されています。新機種にも対応した下記製品の利用をご検討ください。

品名	形名
GX Works3	SW1DND-GXW3-J, SW1DND-GXW3-JA, SW1DND-GXW3-JC SW1DND-GXW3-E, SW1DND-GXW3-EA
iQ Works	SW2DND-IQWK-J, SW2DND-IQWK-JA, SW2DND-IQWK-JC SW2DND-IQWK-E, SW2DND-IQWK-EA

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2020年6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。

FA-D-0296-A

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
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	〒980-0013	仙台市青葉区花京院1-1-20 (花京院スクエア)	(022) 216-4546
関東支社	〒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1-4-1 (マルタケビル)	(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	〒450-6423	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、FAX技術相談

●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	対象機種		電話番号		
自動窓口案内		052-712-2444	表示器 GOT	GOT2000/1000シリーズ MELSOFT GTシリーズ	052-712-2417		
エッジコンピューティング製品		052-712-2370*2	SCADA MC Works64		052-712-2962*2*6		
シーケンサ	MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/AnSシリーズ (CPU内蔵Ethernet機能などネットワークを除く)	052-711-5111	サーボ/位置決めユニット/ モーションユニット/ シンプルモーションユニット/ モーションコントローラ/ センシングユニット/ 組込み型サーボシステム コントローラ	MELSERVOシリーズ	052-712-6607		
	MELSEC iQ-F/FXシリーズ全般	052-725-2271*3		位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/AnSシリーズ)			
	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)	052-712-2578		モーションユニット (MELSEC iQ-Rシリーズ)			
	MELSOFTシリーズ エンジニアリング ソフトウェア	052-711-0037		シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ)			
	MELSOFT統合 エンジニアリング環境	052-799-3591*2		モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/AnSシリーズ)			
	iQ Sensor Solution			センシングユニット (MR-MTシリーズ)			
	MELSOFT通信支援 ソフトウェアツール			シンプルモーションボード/ ポジションボード			
	MELSEC/パソコンボード Q80BDシリーズなど	052-712-2370*2		MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ			
	C言語コントローラ			センサレスサーボ		FR-E700EX/MM-GKR	052-722-2182
	MESインタフェースユニット/ 高速データロガーユニット	052-799-3592*2		インバータ		FREQROLシリーズ	052-722-2182
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)	052-712-2830*2*3	三相モータ	三相モータ225フレーム以下	0536-25-0900*2*4		
	プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ)		産業用ロボット	MELFAシリーズ	052-721-0100		
	MELSOFT PXシリーズ		磁気クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ	052-712-5430*5			
	安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ)		データ収集アナライザ	MELQIC IU1/IU2シリーズ	052-712-5440*5		
MELSEC Safety	安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)	052-712-3079*2*3	低圧開閉器	MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ US-Nシリーズ	052-719-4170		
電力計測ユニット/ 絶縁監視ユニット	QEシリーズ/REシリーズ	052-719-4557*2*3	低圧遮断器	ノーヒューズ遮断器/ 漏電遮断器/MDUブレーカ/ 気中遮断器(ACB) など	052-719-4559		
			電力管理用計器	電力量計/計器用変成器/ 指示電気計器/管理用計器/ タイムスイッチ	052-719-4556		
			省エネ支援機器	EcoServer/E-Energy/ 検針システム/エネルギー計測 ユニット/ B/NETなど	052-719-4557*2*3		
			小容量UPS (5kVA以下)	FW-Sシリーズ/FW-Vシリーズ/ FW-Aシリーズ/FW-Fシリーズ	052-799-9489*2*6		

お問い合わせの際には、今一度電話番号をお確かめの上、お掛け間違いのないようお願い致します。
 *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: 月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30
 *5: 受付時間9:00～17:00 (土曜・日曜・祝日・当社休日を除く) *6: 月曜～金曜の9:00～17:00

●FAX技術相談窓口 受付時間 月曜～金曜 9:00～16:00 (祝日・当社休日を除く)

対象機種	FAX番号	対象機種	FAX番号
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット (QEシリーズ/REシリーズ)	084-926-8340	低圧遮断器	084-926-8280
三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258*7	電力管理用計器/省エネ支援機器/小容量UPS (5kVA以下)	084-926-8340
低圧開閉器	0574-61-1955		

三菱電機FAサイトの「仕様・機能に関するお問い合わせ」もご利用ください。
 ※7: 月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30 (祝日・当社休日を除く)

⚠️ 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。