

MELSOFT製品一部機種の通常ライセンス品生産中止のお知らせ

■発行

2021年11月(2022年3月改訂B版)

■適用機種

MELSOFT iQ Works, GX Works3, GX Works2, MT Works2, GT Works3

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MELSOFT製品一部機種の通常ライセンス品およびその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		
		通常ライセンス品 (日本語版)	複数ライセンス品 (日本語版)	追加ライセンス品 (日本語版)
FA統合エンジニアリングソフトウェア	MELSOFT iQ Works	SW2DND-IQWK-J	SW2DND-IQWK-JA	SW2DND-IQWK-JAZ
シーケンサエンジニアリングソフトウェア	MELSOFT GX Works3	SW1DND-GXW3-J	SW1DND-GXW3-JA	SW1DND-GXW3-JAZ
	MELSOFT GX Works2	SW1DND-GXW2-J	SW1DND-GXW2-JA	SW1DND-GXW2-JAZ
モーションコントローラエンジニアリングソフトウェア	MELSOFT MT Works2	SW1DND-MTW2-J	SW1DND-MTW2-JA	SW1DND-MTW2-JAZ
表示器画面作成ソフトウェア	MELSOFT GT Works3	SW1DND-GTWK3-J	SW1DND-GTWK3-JA	SW1DND-GTWK3-JAZ

2 生産中止時期

- 受注締切日: 2022年8月31日
- 生産中止日: 2022年9月30日

3 生産中止理由

通常ライセンス品とサイトライセンス品の標準価格が同一になりましたので、サイトライセンス品に統合いたします。

4 代替品

サイトライセンス品をご利用ください。

生産中止品			代替品
通常ライセンス品(日本語版)	複数ライセンス品(日本語版)	追加ライセンス品(日本語版)	サイトライセンス品(日本語版)
SW2DND-IQWK-J	SW2DND-IQWK-JA	SW2DND-IQWK-JAZ	SW2DND-IQWK-JC
SW1DND-GXW3-J	SW1DND-GXW3-JA	SW1DND-GXW3-JAZ	SW1DND-GXW3-JC
SW1DND-GXW2-J	SW1DND-GXW2-JA	SW1DND-GXW2-JAZ	SW1DND-GXW2-JC
SW1DND-MTW2-J	SW1DND-MTW2-JA	SW1DND-MTW2-JAZ	SW1DND-MTW2-JC
SW1DND-GTWK3-J	SW1DND-GTWK3-JA	—	SW1DND-GTWK3-JC
—	—	SW1DND-GTWK3-JAZ	SW1DND-GTWK3-JCZ

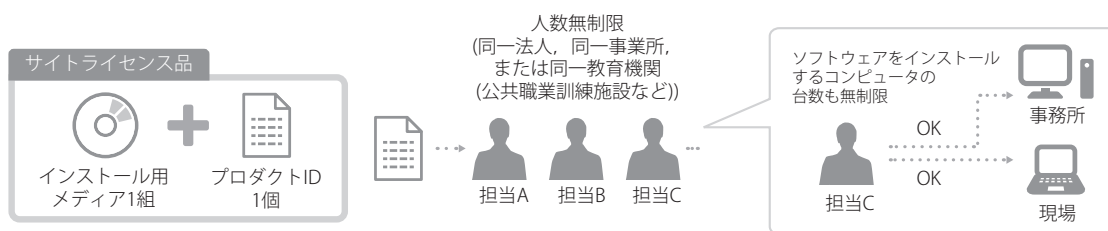
Point

- 通常ライセンス品などのプロダクトIDをお持ちの場合は、三菱電機FAサイトでユーザ登録いただくことで、グレードアップ特別価格にて最新のサイトライセンス品をお求めいただけます。(三菱電機FAサイト: www.MitsubishiElectric.co.jp/fa)
- GT Works3の通常ライセンス品をお持ちのお客様は、グレードアップ専用品(SW1DND-GTWK3-JCZ)のご購入でサイトライセンス品へグレードアップいただけます。
- 従来アカデミック価格品で対応させていただいた公共職業訓練施設や教育機関でのご利用も、2021年12月からサイトライセンス品で対応させていただきます。
詳しくは当社の支社または代理店にお問い合わせください。

ライセンス品の考え方

ライセンス種別による相違点は下記のとおりです。

ライセンス種別	使用者の制限	インストールできるコンピュータ数の制限
通常ライセンス品(複数/追加ライセンス含む)	無制限	1ライセンス当たり1台のコンピュータ
サイトライセンス品	無制限(同一法人, 同一事業所, または同一教育機関(公共職業訓練施設など))	



推奨代替品

GX Works2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-JC
iQ Works	SW2DND-IQWK-JC

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2021年11月	初版
B	2022年3月	代替品にSW1DND-GTWK3-JCZを追加しました。

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
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

●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 Edgecross対応ソフトウェア (NC Machine Tool OptimizerなどのNC関連製品を除く)	052-712-2370※2	8	
シーケンサ	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) MELSOFT GXシリーズ(MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/AnS)	052-711-5111	2→2	
	MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般 MELSOFT GXシリーズ(MELSEC iQ-F/FX)	052-725-2271※3	2→1	
	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	2→3	
	MELSOFT統合エンジニアリング環境	MELSOFT Navigator/MELSOFT Update Manager	052-799-3591※2	2→6
	iQ Sensor Solution			
	MELSOFT通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ		
	MELSECパソコンボード	Q80BDシリーズなど	052-712-2370※2	2→4
	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			
	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		052-799-3592※2	2→5
	システムレコーダ			
MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	プロセスCPU/二重化機能 SIL2プロセスCPU (MELSEC iQ-Rシリーズ) プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ) MELSOFT PXシリーズ	052-712-2830※2※3	2→7	
MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ) 安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)	052-712-3079※2※3	2→8	
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	2→9	
FAセンサ MELSENSOR	レーザ変位センサ ビジョンセンサ コードリーダ	052-799-9495※2	6	
SCADA GENESIS64™		052-712-2962※2※5	-	
位置決めユニット	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/Lシリーズ)	052-712-6607	1→2	
電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ		052-712-5430※4	-	

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いたします。
 ※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：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。