

[発行番号] 姫テ-シ-0189A
 [表題] データ収集アナライザ MELQIC 受注生産への移行のお知らせ
 [発行] 2017年10月
 [適用機種] MELQIC IU1, IU2シリーズ

三菱電機データ収集アナライザ MELQIC に格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。
 データ収集アナライザ MELQIC は 2003 年 11 月に発売し、標準納期品(一部機種を除く)として取り扱ってまいりましたが、使用部品の長納期化の影響などにより標準納期品として取り扱うことが難しくなりつつあります。
 つきましては、本テクニカルニュースにて「データ収集アナライザ MELQIC 受注生産への移行」をご案内致しますので、ご了承いただきますようお願い申し上げます。

記

1. 受注生産移行機種

MELQIC IU1/IU2シリーズを受注生産へ移行させていただきます。

品名	形名	品名	形名
MELQIC 本体	IU1-1M20-D	通信機能ボード	IU2-1ECAN-100
	IU2-3M10		IU2-1EGPIB
	IU2-3M10L		IU2-1ECLM-100
	IU2-4M10HA		IU2-1EDN-100
	IU2-4M10HA-E		IU2-4EUSB-20
	IU2-5M10		IU2-2E485-115K
	IU2-5M10-E		IU2-2E485-38K
	IU2-5M10L		IU2-2E232-115K
	拡張ラック		IU2-12B
IU2-12B-E			特殊機能ボード
汎用入出力ボード	IU2-64EDI-CMOS	IU2-4EPG-2M	
	IU2-64EDO-CMOS	IU2-16ETC-20M	
	IU2-64EDI-CP	IU2-1ERGB-100	
	IU2-64EDO-TR	検査特化ボード	IU2-16EIB-CP
	IU2-16EDIO-CMOS		IU2-8EIB-TR
	IU2-32EDIO-CMOS	拡張ラック接続用ボード	IU2-EBR1-50
	IU2-16EDIO-CPTR		IU2-EBR2-50
	IU2-32EDIO-CPTR	オプション	IU1-7DM
IU2-32EDIO-CT/S	IU2-BR-50CAB		
アナログボード	IU2-16EAD-20M		IU2-96P-CAB
	IU2-16EAD-30M		IU2-50P-CAB
	IU2-8EDA-100M		IU2-36P-CAB
	IU2-18EAD-100H	IU2-50P-CAB-TC	
MES インタフェースボード	IU2-2EAD-110H	IU2-96TB	
	IU2-1EMES	IU2-50TB	

品名	形名	品名	形名
オプション	IU2-36TB	アプリケーション開発環境	SW1DNC-IUDE2
	IU2-50TB-TC	データ転送ツール	SW1DNC-IUTRF
	IU2-BATT	通信ミドルウェア	SW1DNC-IULNK
	IU2-RATT-10	マニュアル/テキスト	IU1-1M20-HW-J
	IU2-RATT-20		SW-IUDE2-O-J
	IU2-RATT-30		SW-IUDE2-P-J
	IU2-96SW-5		IU2-KISO-TEXT
	IU2-96SW-24		

2. 受注生産移行時期

- ・受注生産移行日：2018年4月1日

3. お客様へのお願い

2018年4月1日で受注生産へ移行させていただくデータ収集アナライザ MELQICの納期は、「3ヵ月」とさせていただきます。該当機種のご購入を早めにご計画いただきますようお願い申し上げます。詳細納期につきましては、お取引先へお問合せください。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2017年10月	初版作成

[発行番号] 姫テ - シ -0189A

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	〒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	〒980-0013 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 ランド・アクセス・タワー 34F)	(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 (名古屋ビルディング)	(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
静岡支店	〒422-8067 静岡市駿河区南町14-25 (エス/パティオビル)	(054) 202-5630
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。

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	
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ一般	052-711-5111	MELSERVOシリーズ	052-712-6607	
MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般	052-725-2271*2	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/Aシリーズ)		
ネットワークユニット/リアルタイムコミュニケーションユニット	052-712-2578	シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ)		
アナログユニット/温調ユニット/温度入力ユニット/高速カウンタユニット	052-712-2579	サージ/位置決めユニット/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		
MELSOFTシーケンサプログラミングツール	052-711-0037	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/Aシリーズ)		
MELSOFT統合エンジニアリング環境 iQ Sensor Solution	052-799-3591*3	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	052-712-2370*3	シンプルモーションボード		
MELSECパソコンボード		C言語コントローラ		
C言語コントローラ		インタフェースユニット (Q173SCCF)/ポジションボード		
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*3	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ		
MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	052-712-2830*2*3	センサレスサーボ	FR-E700EX/MM-GKR 052-722-2182	
MELSEC Safety		プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ)	インバータ	FREQROLシリーズ 052-722-2182
		プロセスCPU (プロセス/二重化) (MELSEC iQ-Rシリーズ)	三相モータ	三相モータ225フレーム以下 0536-25-0900*3*4
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	052-719-4557*2*3	ロボット	MELFAシリーズ 052-721-0100	
センサ MELSENSOR	052-799-9495*3	電磁クラッチ・ブレーキ/デンジョンコントローラ	052-712-5430*5	
表示器	052-712-2417	データ収集アナライザ	MELQIC IU1/IU2シリーズ 052-712-5440*5	
		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	
		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 (SkVA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*3*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: 金曜は17:00まで ※3: 土曜・日曜・祝日を除く ※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
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット (QE8□シリーズ)	084-926-8340
三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258*7
低圧開閉器	0574-61-1955
低圧遮断器	084-926-8280
電力管理用計器/省エネ支援機器/小容量UPS (5kVA以下)	084-926-8340

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。

本資料に記載してある会社名、製品名は、それぞれの会社の登録商標または商標です。