

[発行番号] 姫テ-シ-0182A
[表題] マイクロシーケンサ MELSEC iQ-F シリーズ 接続可能品一覧
[発行] 2017年7月
[適用機種] MELSEC iQ-F シリーズ

三菱電機マイクロシーケンサ MELSEC iQ-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。
MELSEC iQ-F シリーズの接続可能品をご紹介します。
ただし、各製品のお取り扱いについては、各製品のマニュアルをご確認ください。

接続可能品

接続可能品とは、弊社のユニットとのインタフェース仕様を満足している製品です。
ただし、弊社では検証を実施していません。ご使用に際しては、対象システムにおける動作に問題がないことを、お客様にてご検証ください。
また、その製品(接続可能品)の仕様(規格)に準拠してご使用ください。

注意事項

- ・ 接続可能品は、各メーカーの都合により、予告なく仕様変更される場合や販売を終了する場合がございます。
 - ・ 各メーカーにおいても、弊社のユニットと接続した状態での検証を実施していません。ご使用に際しては、対象システムにおける動作に問題がないことを、お客様にてご検証ください。
 - ・ 各メーカーでは故障以外の製品サポートをしていません。
-

目次

1. 周辺機器用変換器の接続可能品一覧.....	2
(1) USB/Ethernet 変換アダプタ (接続可能品).....	2

1. 周辺機器用変換器の接続可能品一覧

(1) USB/Ethernet 変換アダプタ (接続可能品)

適用機種	メーカー名	品名	形名	CPUユニットからの受電有無	備考
FX5U/FX5UC CPUユニット	ダイヤトレンド株式会社	MELSEC iQ-F シリーズ対応 インタフェース コンバータ ケーブル	DFX5-UGE	無	USB(Aタイプ)→Ethernet
	ロジテック株式会社	USB LAN アダプター Giga	LAN-GTJU3	無	USB(Aタイプ)→Ethernet
		USB LAN アダプター 100M	LAN-TXU2C	無	USB(Aタイプ)→Ethernet
	株式会社 アイ・オー・ データ機器	USB2.0対応 ギガビット LANアダプター	ETG4-US2	無	USB(Aタイプ)→Ethernet
		USB3.0対応 ギガビット LANアダプター	ETG5-US3	無	USB(Aタイプ)→Ethernet
株式会社 パップアロー	Giga USB3.0対応 有線LAN アダプター	LUA4-U3-AGT	無	USB(Aタイプ)→Ethernet	

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
A	2017年7月	初版作成

[発行番号] 姫テ - シ -0182A

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 (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
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/シリアル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	サーボ/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/モーションユニット/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	052-722-2182
プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ)		インバータ	052-722-2182
プロセスCPU (プロセス/二重化) (MELSEC iQ-Rシリーズ)		FREQROLシリーズ	052-722-2182
MELSEC Safety	052-712-3079*2*3	三相モータ	0536-25-0900*3*4
安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ)		三相モータ225フレーム以下	0536-25-0900*3*4
安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)	052-712-2417	ロボット	052-721-0100*3
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	052-719-4557*2*3	電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ	052-712-5430*3*5
センサ MELSENSOR	052-799-9495*3	データ収集アナライザ	052-712-5440*3*5
表示器	052-725-2271*2	低圧開閉器	052-719-4170
	052-712-2417	低圧遮断器	052-719-4559
		電力管理用計器	052-719-4556
		省エネ支援機器	052-719-4557*2*3
		小容量UPS (5kVA以下)	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 ※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。

- Ethernetは、米国Xerox Corporationの商標です。
- 本資料に記載してある会社名、システム名、製品名などは、それぞれの会社の登録商標または商標です。本資料で、商標記号(™、®)は明記していない場合があります。