

[発行番号] FA-D-0078-E

[表 題] MELSEC-Q/Lシリーズ, MELSEC iQ-Rシリーズ CPUユニット動作確認機器 (SDメモ리카ード)

[発 行] 2009年12月(2016年1月改訂E版)

[適用機種] SDメモ리카ードに対応したMELSEC-Q/Lシリーズ, MELSEC iQ-Rシリーズのユニット

三菱シーケンサMELSEC-Q/Lシリーズ, MELSEC iQ-R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-Q/Lシリーズ, MELSEC iQ-Rシリーズ CPUユニットに使用する, SDメモ리카ードの接続可能品をご紹介します。

ただし, 各製品の生産状況は, 各メーカーにお問い合わせください。

なお, 弊社製のオプション品については, カタログまたは各ユニットのマニュアルを参照してください。

分類	説明
接続可能品	接続可能品とは, 弊社のユニットとのインター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。
生産終了品	生産終了品とは, 従来まで紹介品または接続可能品として本テクニカルニュースで紹介していた製品ですが, 生産中止などで新規でのご購入が難しいと弊社にて判断したものです。

本テクニカルニュースの適用機種にC言語コントローラは含まれません。MELSEC-Qシリーズ, MELSEC iQ-RシリーズC言語コントローラの動作確認機器については, 下記を参照してください。

・テクニカルニュース No.FA-D-0023

1. 注意事項

紹介品および接続可能品の仕様は, 各メーカーの都合により予告なく変更される場合がございます。

ご使用前に, ご使用になるユニットのユーザーズマニュアルまたはMELSEC iQ-R ユニット構成マニュアルの「安全上のご注意」を必ずお読みください。

1.1 SDメモ리카ードの注意事項

- SDメモ리카ードは, 内部で使用しているフラッシュメモリの特性上, 寿命 (書込み回数の制限) があります。寿命になると, アクセス不良に起因するエラー (ICM.OPE.ERROR, OPERATION ERRORなど) が発生します。SDメモ리카ードをデータロギング機能など, 頻繁にデータ書換えを行う用途で使用する場合は, 定期的にバックアップ, または交換することを推奨します。
- SDメモ리카ードへのアクセス中に電源OFF, リセット, またはSDメモ리카ードの取出しをしないでください。SDメモ리카ード内のデータの破損, SDメモ리카ードの故障の原因になります。

2. SDメモ리카ード

適用機種	分類	メーカー名	形名	容量
MELSEC iQ-Rシリーズ MELSEC-Q/Lシリーズ	接続可能品	パナソニック株式会社	RP-SDWA32GJK	32GB
			RP-SDWA16GJK	16GB
			RP-SDWA08GJK	8GB
			RP-SDWA04GJK	4GB
		サンディスク株式会社	SDSDXL-032G-JU3	32GB
			SDSDXL-016G-JU3	16GB
			SDSDXL-008G-J35	8GB
		ハギワラソリューションズ株式会社	M-NSD6-016GH(B20SEI)	16GB
			M-NSD6-008GH(B20SEI)	8GB
			M-NSD6-004GH(B20SEI)	4GB
			M-NSD6-002GH(A01SDI)	2GB

下記は生産終了品です。

適用機種	分類	メーカー名	形名	容量
MELSEC-Q/Lシリーズ	接続可能品 (生産終了品)	パナソニック株式会社	RP-SDW32GJ1K	32GB
			RP-SDW16GJ1K	16GB
			RP-SDW08GJ1K	8GB
			RP-SDW04GJ1K	4GB
			RP-SDW02GJ1K	2GB
		サンディスク株式会社	SDSDX3-8192-J21	8GB
			SDSDX3-4096-J21	4GB

商標

製品名、社名はそれぞれの会社の商標、または登録商標です。

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2009年12月	初版
A	2013年1月	表題および適応機種を変更，接続可能品および注意事項を追加しました。
B	2014年7月	MELSEC iQ-Rシリーズの接続可能品を追加しました。
C	2015年7月	レイアウト変更による全面見直し。注意事項を追加しました。
D	2015年8月	MELSEC iQ-Rシリーズ，MELSEC-Q/Lシリーズの接続可能品を追加しました。
E	2016年1月	MELSEC iQ-Rシリーズ，MELSEC-Q/Lシリーズの接続可能品を修正しました。

[発行番号] FA-D-0078-E

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	〒980-0011	仙台市青葉区上杉1-17-7 (仙台上杉ビル)	(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	〒451-8522	名古屋市区西牛島町6-1 (名古屋ルーセントタワー)	(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 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
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ一般 (下記以外)	052-711-5111	MELSERVOシリーズ	052-712-6607
MELSEC iQ-F/FX/F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	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/Aシリーズ)	
MELSOFT シーケンサプログラミングツール	052-711-0037	C言語コントローラ	
MELSOFT 統合エンジニアリング環境	052-712-2370	インタフェースユニット (Q173SCCF)/ポジションボード	
MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール		MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ	
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ		センサレスサーボ	
MELSEC iQ-F/FX/Fシーケンサ		インバータ	
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	FREQROLシリーズ	
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	三相モータ	052-722-2182
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	三相モータ	0536-25-0900**3**5
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	ロボット	052-721-0100
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	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**6
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	データ収集アナライザ	052-712-5440**3**6
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	低圧開閉器	052-719-4170
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	低圧遮断器	052-719-4559
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	電力管理用計器	052-719-4556
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	省エネ支援機器	052-719-4557**2**3
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	小容量UPS (5kVA以下)	052-799-9489**3**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～金曜の9:00～17:00
 ※5: 月曜～木曜の9:00～17:00と金曜の9:00～16:30 ※6: 受付時間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。