

[発行番号] FA-D-0198-A

[表 題] CC-Link IE対応インテリジェントHUB接続可能品一覧

[発 行] 2016年4月(2016年7月改訂A版)

[適用機種] NZ2MHG-T8F2

三菱シーケンサに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

CC-Link IE対応インテリジェントHUB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CC-Link IE対応インテリジェントHUBユーザーズ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。

1. 注意事項

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、CC-Link IE対応インテリジェントHUBユーザーズマニュアルの「安全上のご注意」を必ずお読みください。各製品のユニットへの着脱や配線上の注意事項は、CC-Link IE対応インテリジェントHUBユーザーズマニュアルを参照してください。

1.1 SDメモ리카ードの注意事項

- ・SDメモ리카ードには、寿命(書込み回数の制限)があります。詳細については、各製品の仕様をご確認ください。
- ・SDメモ리카ードへのアクセス中に電源OFF、再起動、またはSDメモ리카ードの取出しを行うと、SDメモ리카ード内のデータが壊れる可能性があります。CARD ACS LEDが点滅している場合は、必ずSDメモ리카ードへのアクセスが停止(CARD ACS LEDが点灯)してから電源OFF、再起動、またはSDメモ리카ードの取出しを行ってください。

2. SDメモ리카ード

分類	メーカー名	形名	容量
接続可能品	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

3. SFPモジュール

分類	メーカー名	形名	規格
接続可能品	ダイヤトレンド株式会社	SFPGSX-w	1000BASE-SX
		SFPGLX10-w	1000BASE-LX
	APAC Opto	LM28-C3S-TI-N-ET	1000BASE-SX
		LS38-C3S-TI-N-TT	1000BASE-LX

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2016年4月	初版
A	2016年7月	「3. SFPモジュール」にSFPGSX-w, SFPGLX10-w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。

[発行番号] FA-D-0198-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	〒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)	(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 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	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	MELSOFT iQ Works (Navigator)	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 MXシリーズ	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ	
MELSEC パソコンボード	Q80BDシリーズなど	センサレスサーボ	
C言語コントローラ/MESインタフェースユニット/高速データロガーユニット	052-712-2370	インバータ	
iQ Sensor Solution		三相モータ	
MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	052-712-2830**2	ロボット	052-721-0100
MELSEC Safety	052-712-3079**2	電磁クラッチ・ブレーキ/デンジョンコントローラ	052-712-5430**3**5
電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	052-719-4557**2**3	データ収集アナライザ	052-712-5440**3**5
表示器	052-712-2417	低圧開閉器	052-719-4170
		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。