

[発行番号] FA-D-145-B

[表 題] MELSEC-Qシリーズにおける40ピンコネクタの変更について

[発 行] 2012年10月(2016年7月改訂B版)

[適用機種] QY42P, QH42P, QX41Y41P, QX42, QX42-S1

三菱シーケンサMELSEC-Qシリーズに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

上記「適用機種」のユニットにおいて、40ピンコネクタを変更させていただきます。ご了承の程宜しくお願いいたします。

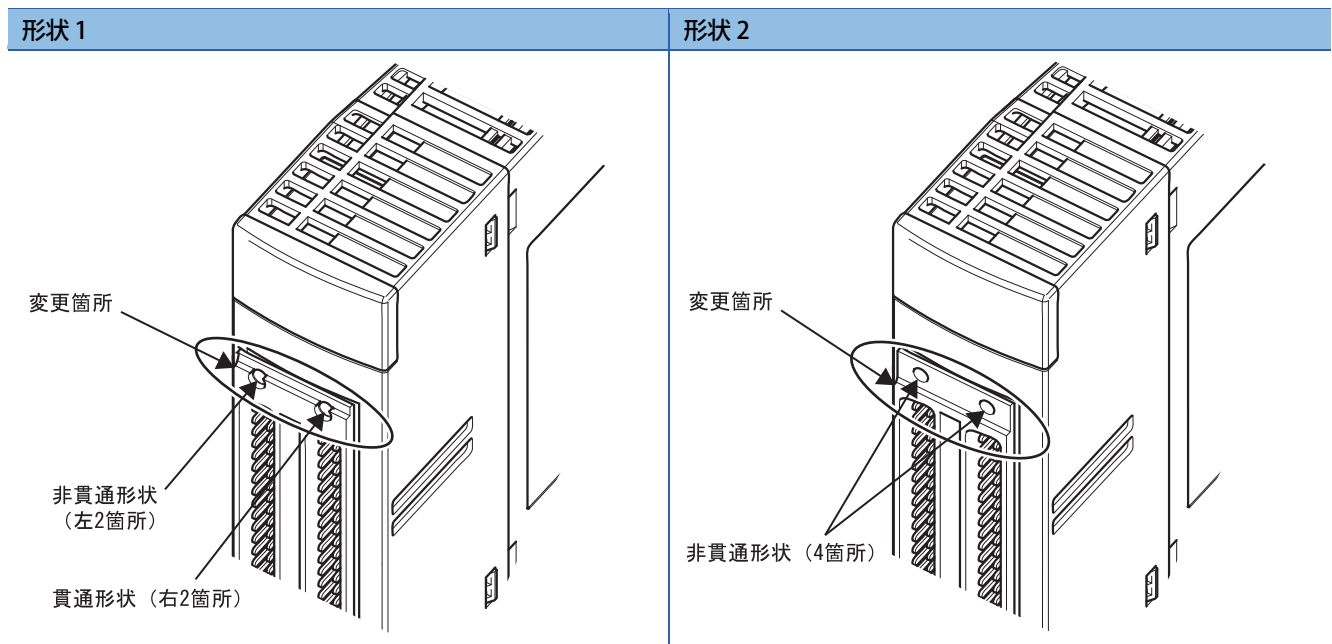
なお、一般仕様、性能仕様、機能は従来品から変更ございません。

1. 変更理由

より安定した部品調達のため。

2. 変更内容

適用機種は、3.1項に示す切替時期より、コネクタ固定ネジ周辺の形状が「形状1→形状2」へ変更されます。



[発行番号] FA-D-0145-B

3. 形状と変更バージョン

40ピンコネクタの、変更バージョンおよび切替時期を示します。

3.1 「形状1→形状2」の切替時期について

40ピンコネクタは、下記のバージョンから変更されます。

対象機種	ユニット名称	変更内容	変更バージョン		切替時期 ^{*1*}
			確認場所	バージョン	
QY42P	出力ユニット	形状1→形状2	シリアルNo.の上6桁	180601以降	2016年7月
QH42P	入出力混合ユニット			180601以降	2016年7月
QX41Y41P				180609以降	2016年7月
QX42	入力ユニット			180607以降	2016年7月
QX42-S1				180601以降	2016年7月

*1 在庫の状況により、切替時期以降に、形状1の製品がお客様のお手元に届く場合があります。ご了承の程宜しくお願いいたします。

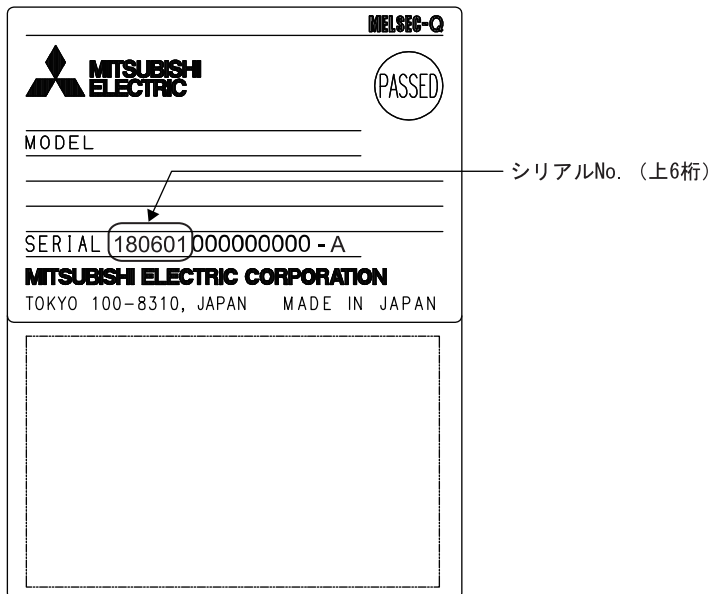
*2 本テクニカルニュース(2012年10月 初版)にてお知らせしましたように、40ピンコネクタは、下記のバージョンで一度「形状2→形状1」に変更されています。

対象機種	変更内容	変更バージョン		切替時期
		確認場所	バージョン	
QY42P	形状2→形状1	シリアルNo.の上6桁	131007~140109 および140500	2011年11月
QH42P			140507	2012年6月
QX41Y41P			140507	2012年6月
QX42			140506	2012年6月
QX42-S1			140504	2012年6月

[発行番号] FA-D-0145-B

4. 変更バージョンの確認方法

変更バージョンは、ユニット側面の定格銘板のSERIAL欄(シリアルNo.の上6桁)でご確認ください。



改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2012年10月	初版
A	2014年8月	1. 変更箇所のイラストの変更, および説明文を修正しました。
B	2016年7月	<ul style="list-style-type: none">・1. 変更理由を追加しました。・40ピンコネクタの変更により, 2. 変更箇所の説明文を修正しました。・3. 形状と変更バージョンに, 今回の変更バージョンを追記し, 説明文を修正しました。・4. 変更バージョンの確認方法のイラストを変更しました。

[発行番号] FA-D-0145-B

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 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	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/パソコンボード		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		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	三相モータ225フレーム以下	052-722-2182
MELSEC Safety	052-712-3079※2	ロボット	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	電磁クラッチ・ブレーキ/テンションコントローラ	052-721-0100
表示器	052-725-2271※2	データ収集アナライザ	052-712-5430※3※5
	052-712-2417	低圧開閉器	052-712-5440※3※5
		低圧遮断器	052-719-4170
		電力管理用計器	052-719-4559
		省エネ支援機器	052-719-4556
		小容量UPS (5kVA以下)	052-719-4557※2※3
			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。