

## MELSEC iQ-Rシリーズのベースユニットにおける10mの増設ケーブル対応のお知らせ

### ■発行

2017年1月(2018年3月改訂B版)

### ■適用機種

MELSEC iQ-Rシリーズのベースユニット

三菱電機シーケンサ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 iQ-Rシリーズのベースユニットにおける10mの増設ケーブル対応についてお知らせします。  
10mの増設ケーブルに対応しているベースユニットには、10m対応マークを追加します。  
なお、一般仕様、性能仕様、機能、および外形寸法は従来品から変更はありません。

## 1 変更理由

2017年2月に発売の10mの増設ケーブル(RC100B)に対応するため。

## 2 切替え時期

2017年1月以降の生産分より対応します。  
流通段階で、変更前後の製品が混在する可能性があります。ご了承のほどお願い致します。

## 3 対象機種と変更後のバージョン

10mの増設ケーブルに対応するベースユニットの対象機種と変更後のバージョンを示します。

対象機種		変更後のバージョン	バージョンの確認方法
品名	形名		
基本ベースユニット	R35B	"0004"以降	左記のバージョンは、製造情報(16桁)の上4桁です。 製造情報(16桁)は、下記のいずれかで確認できます。 ・増設コネクタカバー側面にある定格表示部の SERIAL欄 ・増設コネクタカバー前面下部にある製造情報表示部
	R38B		
	R312B		
高温対応基本ベースユニット	R310B-HT	"0002"以降	
電源二重化用基本ベースユニット	R310RB	"0002"以降	
高温対応電源二重化用基本ベースユニット	R38RB-HT	"0002"以降	
増設ベースユニット	R65B	"0004"以降	
	R68B		
	R612B		
高温対応増設ベースユニット	R610B-HT	"0002"以降	
電源二重化用増設ベースユニット	R610RB	"0002"以降	
高温対応電源二重化用増設ベースユニット	R68RB-HT	"0002"以降	
RQ増設ベースユニット	RQ65B	"0003"以降	
	RQ68B		
	RQ612B		

## 4 変更内容

10mの増設ケーブル(RC100B)に対応しているベースユニットには、増設コネクタカバーに10m対応マークを追加します。なお、従来品と同様に、0.6~5mの増設ケーブルもご使用いただけます。

### 制約事項

10m対応マークが印字されていないベースユニットは、10mの増設ケーブル(RC100B)をご使用いただけません。ご使用になる前に、接続するベースユニットの増設コネクタカバーに、10m対応マークが印字されていることをご確認ください。

対象機種種の10m対応マークは、下記のように追加になります。

対象機種	変更前	変更後
R35B R38B R312B R310B-HT R310RB R38RB-HT		
R65B R68B R612B R610B-HT R610RB R68RB-HT		
RQ65B RQ68B RQ612B		

FA-D-0225-B

---

## 改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
—	2017年1月	初版
A	2017年2月	一部修正
B	2018年3月	e-Manualに対応しました。

**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

三菱電機 FA
検索

[www.MitsubishiElectric.co.jp/fa](http://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	
シーケンサ	MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ一般	052-711-5111	052-712-6607	
	MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般	052-725-2271*2		
	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		
	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		
	MELSOFT シーケンサプログラミングツール	MELSOFT GXシリーズ		052-711-0037
	MELSOFT 統合エンジニアリング環境 iQ Sensor Solution	MELSOFT iQ Works (Navigator)		052-799-3591*3
	MELSOFT 通信支援ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ		052-712-2370*3
	MELSECパソコンボード	Q80BDシリーズなど		
	C言語コントローラ			
	MELSEC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
	MELSEC計装/iQ-R/Q二重化	プロセスCPU/二重化CPU (MELSEC-Qシリーズ)		052-712-2830*2*3
		プロセスCPU (プロセス/二重化) (MELSEC iQ-Rシリーズ)		
	MELSEC Safety	MELSOFT PXシリーズ		052-712-3079*2*3
		安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ)		
	電力計測ユニット/絶縁監視ユニット	安全コントローラ (MELSEC-WSシリーズ)		052-719-4557*2*3
センサ MELSENSOR	QE8□シリーズ			
表示器	レーザ変位センサ	052-799-9495*3		
	ビジョンセンサ			
表示器	GOT-F900シリーズ	052-725-2271*2		
	GOT2000/1000/A900シリーズなど			
	MELSOFT GTシリーズ	052-712-2417		

  

対象機種	電話番号	
MELSERVOシリーズ	052-712-6607	
位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/Aシリーズ)		
シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/Lシリーズ)		
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/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		
モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/Aシリーズ)		
センシングユニット (MR-MTシリーズ)		
シンプルモーションボード		
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		
MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ/EMシリーズ		
センサレスサーボ		FR-E700EX/MM-GKR
インバータ		FREQROLシリーズ
三相モータ		三相モータ225フレーム以下
ロボット		MELFAシリーズ
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
データ収集アナライザ	MELQIC IU1/IU2シリーズ	
低圧開閉器	MS-Tシリーズ/MS-Nシリーズ	
	US-Nシリーズ	
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	
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	
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	
小容量UPS (5kVA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	

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	低圧遮断器	084-926-8280
三相モータ225フレーム以下	0536-25-1258*7	電力管理用計器/省エネ支援機器/小容量UPS (5kVA以下)	084-926-8340
低圧開閉器	0574-61-1955		

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。