

[発行番号] FA-YA-0007

[表題] MELSEC iQ-Rシリーズ電力計測ユニットのGXWorks3画面上のカテゴリ変更のお知らせ

[発行] 2018年 9月発行

[適用機種] 電力計測ユニット(形名: RE81WH)

三菱電機汎用シーケンサ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。

本テクニカルニュースでは、GXWorks3画面上におけるMELSEC iQ-Rシリーズ電力計測ユニットのユニット種別、形名を下記のとおり変更いたしますのでお知らせします。これに伴って電力計測ユニットのソフトウェアを変更するため、**変更前後のユニットを区別して使用する必要があります**。ユニットを区別する方法も合わせてお知らせいたします。

### 1. 対象機種

製品名	形名
電力計測ユニット	RE81WH

### 2. 変更概要

GXWorks3の画面上のユニット種別、形名を下表の通り変更いたします。

項目	変更前	変更後
ユニット種別	パートナー製品	電力計測
ユニット形名	L00RE81WH	RE81WH

※ 変更前後のユニットを混在した場合でも使用可能です。

※ ただし、GXWorks3からユニットにパラメータを設定する際に、上記記載通りのユニット種別・ユニット形名を選択の上設定頂く必要があります。形名が異なるとパラメータ異常が発生します。

### 3. 対応開始時期

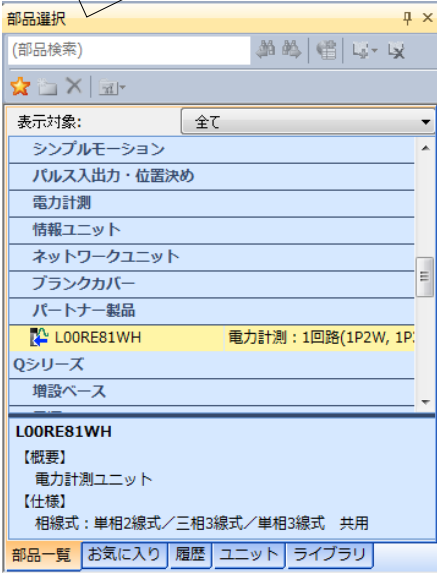
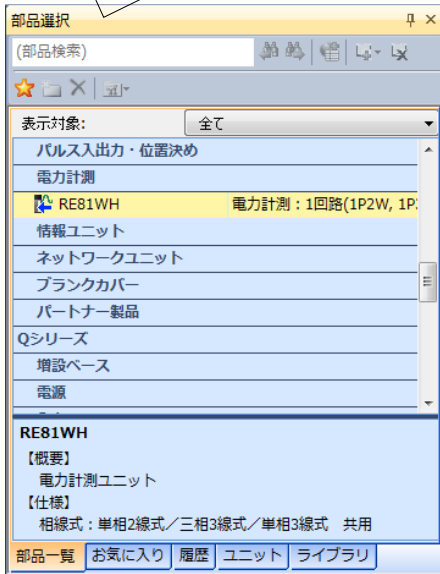


2018年11月出荷分のMELSEC iQ-Rシリーズ電力計測ユニットより対応いたします。

ただし、在庫等の関係で出荷時期がずれる場合がありますのでご了承ください。

[発行番号] FA-YA-0007

4. 変更内容

下記のとおり変更いたします。

No	項目	変更前	変更後
-	製品名	電力計測ユニット	
-	形名	RE81WH	
1	GXWorks3 対応バージョン	1.040S以降	1.050C以降
2	プロフィール登録	必要	不要
3	GXWorks3画面 変更箇所	<p>ユニット構成図の部品選択画面の「パートナー製品」から電力計測ユニットを選択</p> 	<p>ユニット構成図の部品選択画面の「電力計測」から電力計測ユニットを選択</p> 
4	変更前後ユニット 確認箇所	 <p>側面左下にあるシールの 2行目左から4つ目が「A」 ○○○○○ ○○○A○○○○○</p> <p>前面下にあるシリアルNoの 左から6つ目が「A」 ○○○○○A○○○○○○○○○○○</p>	 <p>側面左下にあるシールの 2行目左から4つ目が「B」 ○○○○○ ○○○B○○○○○</p> <p>前面下にあるシリアルNoの 左から6つ目が「B」 ○○○○○B○○○○○○○○○○○</p>

※ 「電力計測 (RE81WH)」の実機に対してGXWorks3で「パートナー製品 (L00RE81WH)」の設定を書き込んだ場合は、CPUユニットにパラメータ異常(エラー番号2241)が発生するため、再設定が必要となります(逆の構成も同様です)。

以上

[発行番号] FA-YA-0007

---

改訂履歴

副番	発行年月	改訂内容
-	2018年9月	初版

[発行番号] FA-YA-0007

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

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
エッジコンピューティング製品	産業用PC MELIPC (MIS000/2000/1000) 052-712-2370*2	MELSERVOシリーズ	052-712-6607
MELSEC iQ-R/Q/L/QnAS/AnSシーケンサ一般	052-711-5111	位置決めユニット (MELSEC iQ-R/Q/L/AnSシリーズ)	
MELSEC iQ-F/FXシーケンサ全般	052-725-2271*3	シンプルモーションユニット (MELSEC iQ-R/iQ-F/Q/L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	モーションCPU (MELSEC iQ-R/Q/AnSシリーズ)	
アナログユニット/温度ユニット/温度入力ユニット/高速カウンタユニット	052-712-2579	センシングユニット (MR-MTシリーズ)	
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	シンプルモーションボード	
MELSOFT統合エンジニアリング環境	MELSOFT iQ Works (Navigator) 052-799-3591*2	C言語コントローラ	
iQ Sensor Solution		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/EMシリーズ	
MELSEC/iQコンポーネント	Q80BDシリーズなど 052-712-2370*2	センサレスサーボ	
C言語コントローラ		インバータ	052-722-2182
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*2	三相モータ	0536-25-0900*2*4
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	三相モータ225フレーム以下	052-721-0100
MELSEC Safety	安全シーケンサ (MELSEC iQ-R/QSシリーズ) 052-712-3079*2*3	ロボット	052-721-0100
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	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
センサ MELSENSOR	レーザ変位センサ 052-799-9495*2	データ収集アナライザ	052-712-5440*5
表示器	ビジョンセンサ 052-712-2417	低圧開閉器	052-719-4170
	MELSOFT GTシリーズ	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*2*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: 土曜・日曜・祝日を除く ※3: 金曜は17:00まで ※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	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。