

## 三菱シーケンサ テクニカルニュース

[ 1 / 5 ]

[発行番号] FA-D-0204

[表題] CC-Linkファミリー接続対応製品開発用通信LSI捺印変更のお知らせ

[発行] 2016年 4月

[適用機種] NZ2GACP220-60, NZ2GACP220-300, A6GA-CCMFP3NN60F, A6GA-CCMFP3NN300F,  
A6GA-CCMFP2NN60F, A6GA-CCMFP2NN300F, A6GA-CCMFP2ANN60F, A6GA-CCMFP2ANN300F,  
CL2GA13-60, CL2GA31-60, CL2GA21-60, CL2GA21-300

三菱CC-Linkファミリー接続対応開発用通信LSIに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

このたび、CC-Linkファミリー接続対応開発用通信LSIの捺印の変更を下記のとおり実施しております。ご了承の程よろしくお願いいたします。

### 1. 変更対象機種

品名	形名	梱包単位
CC-Link IEフィールドネットワーク インテリジェントデバイス局・リモートデバイス局用通信LSI CP220	NZ2GACP220-60	60個
	NZ2GACP220-300	300個
CC-Link リモートデバイス局用通信LSI MFP3N	A6GA-CCMFP3NN60F	60個
	A6GA-CCMFP3NN300F	300個
CC-Link リモートI/O局用通信LSI MFP2N	A6GA-CCMFP2NN60F	60個
	A6GA-CCMFP2NN300F	300個
CC-Link リモートI/O局用通信LSI MFP2AN	A6GA-CCMFP2ANN60F	60個
	A6GA-CCMFP2ANN300F	300個
CC-Link/LTマスタ局用通信LSI CLC13	CL2GA13-60	60個
CC-Link/LTリモートデバイス局用通信LSI CLC31	CL2GA31-60	60個
CC-Link/LTリモートI/O局用通信LSI CLC21	CL2GA21-60	60個
	CL2GA21-300	300個

2. 変更内容

捺印の表示方法を統一しております。

品名	変更前	変更後
CP220		
MFP3N		
MFP2N		
MFP2AN		

品名	変更前	変更後
CLC13		
CLC31		
CLC21		

### 3. 変更時期

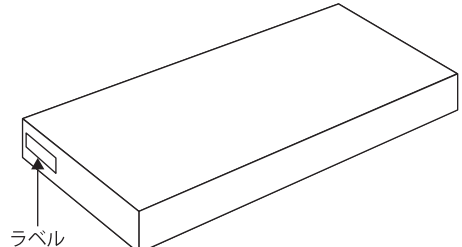
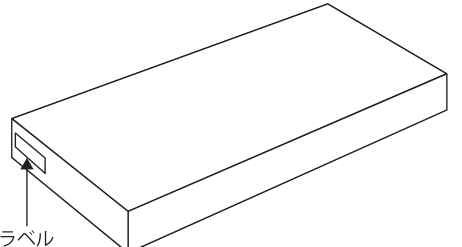
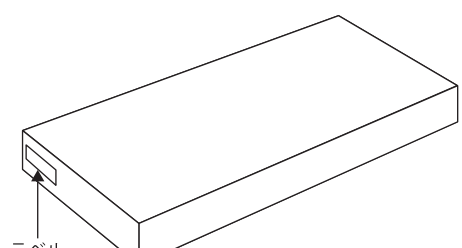
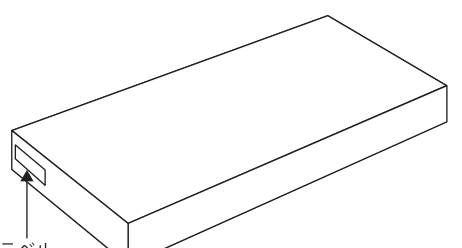
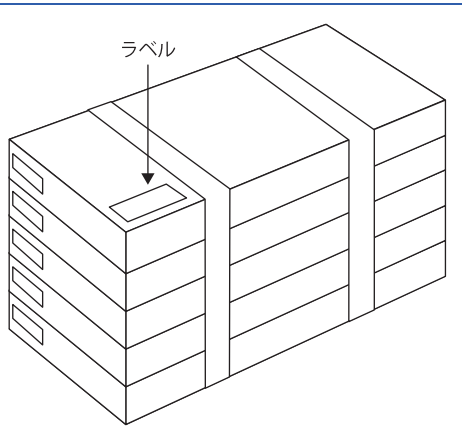
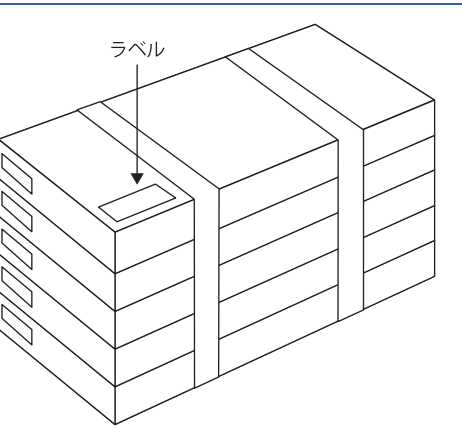
在庫がなくなり次第, 2016年4月以降より機種ごとに順次対応しております。

流通段階で変更前後の製品が混在する可能性があることを, あらかじめご了承くださいたくよろしくお願いいたします。

4. その他

(1) 通信LSIの捺印のみを変更し、仕様、機能、およびはんだ付け性に変更はありません。

(2) CLC31, CLC21は梱包箱記載の品名も変更となるため、梱包箱での見分けも可能です。

梱包箱		
形名(品名)	変更前	変更後
CL2GA31-60(CLC31)	 <p>ラベル</p> <p>ラベル表示内容</p> <p>品名: PC02004N-A BKO-C11149 H02</p>	 <p>ラベル</p> <p>ラベル表示内容</p> <p>品名: PC02004N-A BKO-C11149 H04</p>
CL2GA21-60(CLC21)	 <p>ラベル</p> <p>ラベル表示内容</p> <p>品名: PC01003N BKO-C11117 H02</p>	 <p>ラベル</p> <p>ラベル表示内容</p> <p>品名: PC01003N BKO-C11117 H05</p>
CL2GA21-300(CLC21)	 <p>ラベル</p> <p>ラベル表示内容</p> <p>品名: PC01003N BKO-C11117 H03</p>	 <p>ラベル</p> <p>ラベル表示内容</p> <p>品名: PC01003N BKO-C11117 H06</p>

[発行番号] FA-D-0204

## 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	〒450-6423	名古屋市中村区名駅3-28-12 (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](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	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	052-712-2370	MELSOFT MTシリーズ/ MRシリーズ	
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	センサレスサーボ	
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	インバータ	
MELSEC iQ-R/Q/L/QnA/Aシーケンサ	052-712-2370	三相モータ	
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/デンジョンコントローラ	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。