

[発行番号] FA-D-0185
 [表題] CC-LinkリモートI/O局用通信LSI MFP2N
 CC-Linkリモートデバイス局用通信LSI MFP3N
 捺印変更のお知らせ
 [発行] 2015年2月
 [適用機種] A6GA-CCMFP2NN60F A6GA-CCMFP2NN300F
 A6GA-CCMFP3NN60F A6GA-CCMFP3NN300F

三菱CC-Link専用通信LSIに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

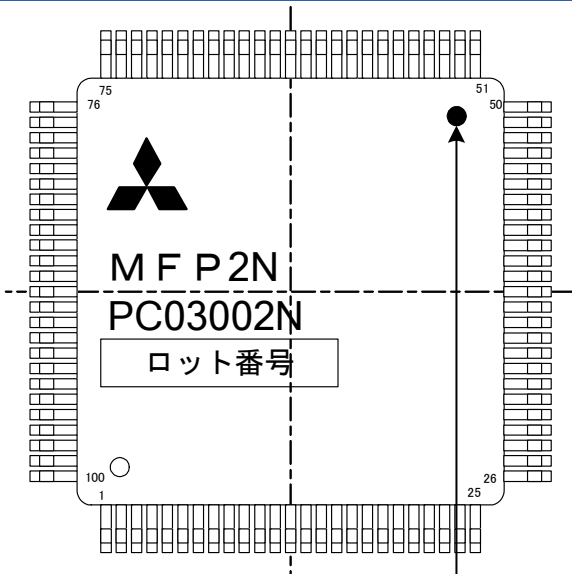
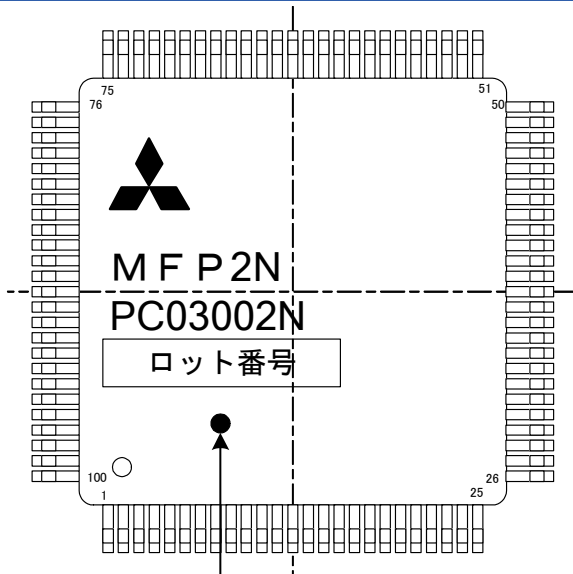
このたび、CC-LinkリモートI/O局およびリモートデバイス局の開発で使用する通信LSIの捺印の変更を下記のとおり実施しております。ご了承の程よろしくお願いいたします。

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リモートデバイス局用通信LSI MFP3N	A6GA-CCMFP3NN60F	60個
	A6GA-CCMFP3NN300F	300個

2. 捺印変更内容

鉛フリー/RoHS指令対応識別ドットマークの捺印位置を変更しております。

品名	変更前	変更後
MFP2N	 <p>鉛フリー/RoHS指令 対応識別ドットマーク</p>	 <p>鉛フリー/RoHS指令 対応識別ドットマーク</p>

[発行番号] FA-D-0185

品名	変更前	変更後
MFP3N		

3. 変更時期

下表のとおり，変更しております。

品名	変更時期	備考
CC-LinkリモートI/O局用通信LSI MFP2N	2014年8月	変更前の製品在庫消化後に切換え
CC-Linkリモートデバイス局用通信LSI MFP3N	2014年10月	変更前の製品在庫消化後に切換え

4. その他

(1) 通信LSIの捺印のみ変更し，仕様および機能に変更はありません。

通信LSIを搭載したお客様の製品が以下マニュアルに記載のとおり回路設計されていれば問題ありません。

- (a)CC-LinkリモートI/O局用通信LSI MFP2Nリファレンスマニュアル(SH(名)-080604)
- (b)CC-Linkリモートデバイス局用通信LSI MFP3N(CC-Link Ver.2対応編)リファレンスマニュアル(SH(名)-080603)

(2) ピン配置と外形に変更はないので，プリント基板の設計変更は不要です。

(3) 梱包箱は捺印の変更前と変更後で同一のため，梱包箱での識別はできません。

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

本社機器営業部	〒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	〒451-8522	名古屋市西区牛島町6-1 (名古屋ルーセントタワー)	(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
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。

- 技術相談窓口 受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00 (土、日、祝祭日および弊社休日を除く)
- 三菱電機株式会社 名古屋製作所 オープンシステムセンター
- TEL: 052-712-2369
- FAX: 052-712-2419
- E-mail: OSC@rj.MitsubishiElectric.co.jp

⚠ 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。