

2018年8月1日

お客様 各位

三菱マテリアル株式会社 電子材料事業カンパニー
営業部 電子デバイスグループ長

件名: チップアンテナ 旧品番の製造中止 及び新品番への切り替え依頼

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素は弊社製品に関し、格別のお引き立てをいただき、厚くお礼申し上げます。

さて、当初の件に関しまして、下記の通りご案内申し上げます。

ご愛顧頂いております弊社チップアンテナ旧品番:AM11DG-ST01 につきましては、代替となる新品番:AM11DP-ST01 のリリースに伴い、2019年9月をもちまして生産中止とさせていただきますので、新品番へ全面切り替えのご検討をお願いいたします。

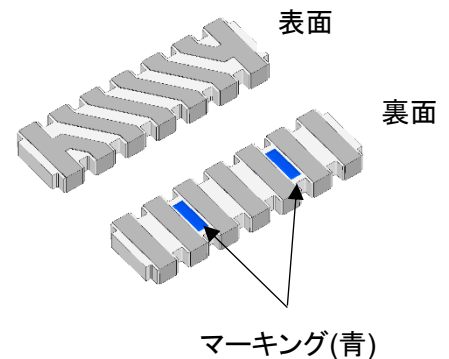
お取引先の皆様にはお手数をお掛けしますが、何卒ご了承賜ります様お願い申し上げます。

(旧品番):AM11DG-ST01

(新品番):AM11DP-ST01

<DG→DP 主な相違点>

- (1) 導体パターンを形成する電極材表面に Sn/Ni めっき処理
- (2) 部品裏面に識別のため青色でマーキング(右図参照)
- (3) アンテナ特性、環境性能ともに変更なし



<新品番の旧品番からの改善点>

電極材表面にめっき処理を施すことにより、

- (1) 経時による変色防止 (DG は経時により表面が茶褐色に変色してくる)
- (2) 保管期限の延長(3ヶ月→1年)
- (3) はんだ濡れ性 / 耐熱性の向上

尚、旧品番の最終所要につきましては、2018年12月末までに取りまとめをいただきまして、弊社担当までご連絡をお願いいたします。

以上