

令和3年4月

お取引先各位

エイミック株式会社
営業部

RS-232C 外観仕様変更のお知らせ

拝啓 貴社ますますご盛栄のこととお慶び申し上げます。
平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび弊社製品を下記の通り変更いたしますので、お知らせ申し上げます。
何卒ご了承の上、今後もお引き立て賜りますよう、宜しくお願い申し上げます。

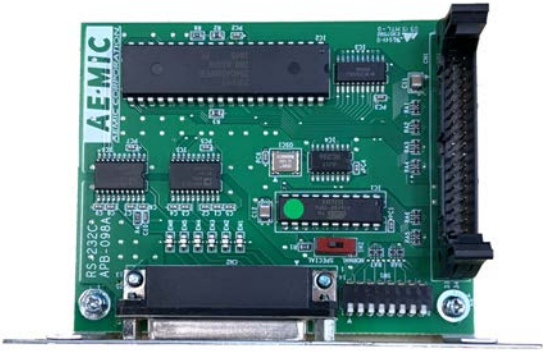

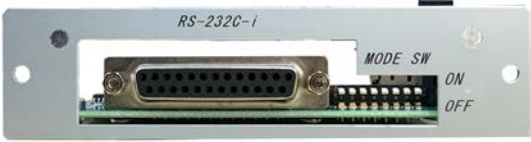

敬具

記

1. 対象製品：

AE-115 シリーズ(A, E, F, G)	AE-1142B
AE-127B	AE-1152 シリーズ(D, D_11 分類, E, F)
AE-369B	AE-1154D
AE-369C	AE-1155D
AE-3690A	AE-1136 シリーズ(A, A/S, D, L)
AE-710D	

2. 変更内容：RS-232C 基板・板金の設計変更。

現仕様	新仕様
 A green printed circuit board (PCB) for RS-232C. It features a large black integrated circuit (IC) at the top, several smaller components, and a multi-pin connector on the right side. The board is labeled with 'AE-MiC' and 'RS-232C APB-098'.	 A green printed circuit board (PCB) for RS-232C, similar to the current model but with design changes. It features a large black integrated circuit (IC) at the top, several smaller components, and a multi-pin connector on the right side. The board is labeled with 'AE-MiC' and 'AEMIC.CORPORAT'.
 A silver metal plate for the RS-232C board. It has a D-sub connector on the left and a mode switch on the right. The mode switch is labeled 'MODE SW' and has 'ON' and 'OFF' positions. The plate is labeled 'RS-232C-i'.	 A silver metal plate for the RS-232C board, similar to the current model but with design changes. It has a D-sub connector on the left and a mode switch on the right. The mode switch is labeled 'MODE SW' and has 'ON' and 'OFF' positions. The plate is labeled 'RS-232C'.

3. 変更理由：防塵のため。

4. 変更時期：現仕様の在庫がなくなり次第、新仕様へ切り替え。

5. その他：品質向上の為の仕様変更ではございますが、万が一、本仕様変更により支障等起きた場合は、ご連絡のほど宜しくお願い申し上げます。

◆お問い合わせ先（営業部）

TEL：075-612-0710 Email：sales@ae-mic.com（営業部共通）<http://ae-mic.com>

以上