

2016年10月26日

タカヤ株式会社 事業開発本部 RF 事業部

TR3,TR3XM シリーズ RFID リーダライタ 製品付属 AC アダプタ (5V) の変更

拝啓 貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

日頃は、格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、首記の件につきまして、下記の通り変更致したく、ご連絡申し上げます。何卒ご理解とご協力を賜りますようよろしくお願い申し上げます。

敬具

記

1. 対象製品

		型番	対象製造番号 (8桁)	
ショートレンジ出力 リーダライタ	RS232C 接続タイプ	TR3XM-SD01 TR3-D002C-8	「1611xxxx」以降	
	TCP-IP 接続タイプ	TR3XM-SN02 TR3-N001C-8		
ミドルレンジ出力 リーダライタ	RS232C 接続タイプ	TR3-MD001E-L TR3-MD001E-S TR3-MD001C-8		
	TCP-IP 接続タイプ	TR3-MN001E-L TR3-MN001E-S TR3-MN001C-8		
AC アダプタ (単品販売)		TR3-PWR-5V-1		—

2. 変更内容 付属 AC アダプタ「TR3-PWR-5V-1」から「TR3-PWR-5V-2」へ変更
(※詳細は別紙「新旧比較表」参照)
3. 変更理由 FCC 対応の TR3XM シリーズに付属の AC アダプタを、米国エネルギー省 (DOE) が制定する新たなエネルギー効率基準 (レベルVI) に対応させるために変更。製造上の都合で AC アダプタを全機種で統一するため。
4. 更時時期 順次ランニングチェンジ

◆本リリースに関するお問合せ先

タカヤ株式会社 事業開発本部 RF 事業部 営業部 RF 営業課

TEL : 03-5449-7045

E-Mail : rfid@takaya.co.jp

以上

別紙

＜製品付属 AC アダプタの新旧比較表＞

		旧	新
型番		TR3-PWR-5V-1	TR3-PWR-5V-2
外観			
入力	電圧	AC100V～240V	
	周波数	50Hz/60Hz	
出力	電圧	DC5.0V±5%	
	電流	2.0A	
本体寸法		60(W)×44(D)×26.5(H)mm	63.9(W)×49.5(D)×29.5(H)mm
質量		約 110g	約 93g
ケーブル長		約 1.8m	約 1.5m
プラグ		EIAJ TYPE II	
使用温度		0～40℃	
使用湿度		5～95%RH	
保存温度		-20～65℃	
保存湿度		5～95%RH	
適合規格	PSE（電気用品安全法）	対応	
	RoHS（2002/95/EC）	対応	
	EMI 規格	VCCI CLASS B FCC class B CISPR 22 class B	
	DOE が制定するエネルギー効率基準	レベル V	レベル VI
備考		ユニファイド製	