

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)
	RS232C	TR3XM-SD01	
ショートレンジ出力	接続タイプ	TR3-D002C-8	
リーダライタ	TCP-IP	TR3XM-SN02	
	接続タイプ	TR3-N001C8	
		TR3-MD001E-L	「1611xxxx」以降
		TR3-MD001E-S	「1011XXXX」以件
ミドルレンジ出力		TR3-MD001C-8	
リーダライタ		TR3-MN001E-L	
		TR3-MN001E-S	
		TR3-MN001C-8	
AC アダプタ(単品販売)		TR3-PWR-5V-1	_

- 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

 $\begin{aligned} & \text{TEL} &: 03\text{-}5449\text{-}7045 \\ & \text{E-Mail} : \text{rfid@takaya.co.jp} \end{aligned}$

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	Soll Co.		
入	電圧	AC100V~240V		
力	周波数	50Hz/60Hz		
出	電圧	DC5.0V±5%		
力	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°C		
	使用湿度	5∼95%RH		
	保存温度	$-20{\sim}65^{\circ}\!\mathrm{C}$		
	保存湿度	5∼95%RH		
	PSE(電気用品安全	対応		
	法)			
適	RoHS	対応		
合	(2002/95/EC)			
規		VCCI CLASS B		
格	EMI 規格	FCC class B		
		CISPR 22 class B		
	DOE が制定する	レベルV	レベルVI	
	エネルギー効率基準		7 7 VI	
備考 ユニファイブ製			ァイブ製	