

2017年6月21日
タカヤ株式会社
事業開発本部 RF 事業部

TR3 シリーズ RFID リーダライタ 製品付属 AC アダプタ (19V) 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)
ロングレンジ 4W 出力 リーダーライタ	RS232C 接続タイプ	TR3-LD003GW4P TR3-LD003GW4LM-L	「1707xxxx」以降
	TCP/IP 接続タイプ	TR3-LN003GW4LM-L	
	AC アダプタ (単品販売)	TR3-PWR-19V	

- 変更内容 付属 AC アダプタ「TR3-PWR-19V」から「TR3-PWR-19V-3」へ変更
(※詳細は別紙「新旧比較表」参照)
- 変更理由 AC アダプタ ディスコンの為
- 更新時期 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-19V	TR3-PWR-19V-3
外観			
入力	入力電圧	AC100V~240V	←
	周波数	50Hz/60Hz	←
出力	出力電圧	DC19V±7%	DC19V±5%
	電流	3.15A	2.4A
	出力極性	センターマイナス	←
本体寸法		53(W)×118.4(D)×33.5(H)mm (コード部、突起物はこのぞく)	43.8(W)×95.9(D)×28.5(H)mm (コード部、突起物はこのぞく)
質量		約 350g	約 175g
ケーブル長		DC プラグ側 : 約 1500mm AC プラグ側 : 約 2000mm	DC プラグ側 : 約 1800mm AC プラグ側 : 約 1830mm
プラグ形状		9.5×外径φ5.5 内径 2.1	←
使用温度		0~40℃	←
使用湿度		10~85%RH(結露なきこと)	5~95%RH(結露なきこと)
保存温度		-25~60℃	-20~65℃
保存湿度		10~95%RH(結露なきこと)	5~95%RH(結露なきこと)
適合規格	PSE (電気用品 安全法)	対応	←
	CE 対応	CE マーキング (低電圧・EMC 指令) 適合	←
	RoHS 対応	2002/95/EC	2011/65/EU
	EMI 規格	VCCI CLASS B FCC class B CISPR 22 class B	VCCI CLASS B FCC class B CISPR 32 class B