

2010年5月1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 中国電波法対応品のラインナップ追加

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、弊社 RFID リーダライタ「TR3 シリーズ」におきまして、中国電波法対応の据置型リーダを追加ラインナップいたします。これまでにも USB や TCP-IP 接続タイプの中国電波法対応品は販売していますが、今回、RS232C 接続タイプの「TR3-D002B-C」を追加いたします。日系の企業様が国内の RFID システムを中国に移設する際に、リーダライタ機器は中国の電波法への対応が必要となります。このような場合、本製品は中国電波法の型式認可を取得していますので、国内でお使いのシステムを中国にそのままリプレースできるものとなります。

敬具

### 記

- 新製品：中国電波法対応 据置型リーダライタ（RS232C 接続タイプ）
- 型番：TR3-D002B-C
- 仕様：別紙参照
- 価格：オープン価格
- 納品場所：国内指定場所渡し
- 受注開始日：2010年5月1日

※本製品の中国現地での販売、ならびに修理、その他サポートは行なっておりません

◆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

<TR3 シリーズ RFID リーダライタの中国電波法対応機種 一覧>

品名	据置型リーダライタ		
型番	<b>New</b> TR3-D002B-C	TR3-U002B-C	TR3-N001E(B)-C
ホスト I/F	RS232C	USB	TCP-IP
中国電波法 ID	2010DJ1304	2008DJ2826	2007DJ4038
外観			 3色LED付
対応規格	ISO/IEC15693、ISO/IEC18000-3(Model)		
対応タグ	Tag-it HF-I、my-d、I・CODE SLI <sup>(※1)</sup>		
周波数	13.56MHz		
送信出力	100mW		
アンテナ	内蔵 (TR3-A201-1)		
交信距離	MAX 10cm ※TI 製 Tag-it HF-I「RI-TH1-CB1A-00」使用時の参考値 ※使用環境、使用アンテナ、使用タグにより異なります		
アンチコリジョン	対応		
動作温度	0～40℃	0～55℃	0～40℃
本体寸法	120(W)x100(D)x37.8(H)mm		140(W)x110(D)x35(H)mm
付属品	①CD-ROM (取説、デモソフト、USB ドライバー等を収録) ②CD-ROM (中国語版取説、英語版 LAN 設定ツールを収録) ③RFID ステッカ		
	④AC アダプタ <sup>(※2)</sup>	—	④AC アダプタ <sup>(※2)</sup>
	⑤RS232C ケーブル	⑤USB ケーブル	—

(※) 中国対応品の仕様は、付属品②と④を除き国内向け製品と同一です

(※) 詳しくは各製品の仕様書をご参照ください

(※1) Tag-it HF-I は Texas Instruments 社、my-d は Infineon Technologies 社、

I・CODE SLI は NXP Semiconductors 社の商標、または登録商標です

(※2) AC アダプタは中国の安全規格「中国強制認証(CCC)」に適合しています。また、日本国内の電気用品安全法

(PSE) に適合したものではありません。そのため、本製品は日本国内でご利用いただけません