

## TDB-RS004PR

## 2+1 In 4 Out RS485 Serial Data Distributor with Priority Control

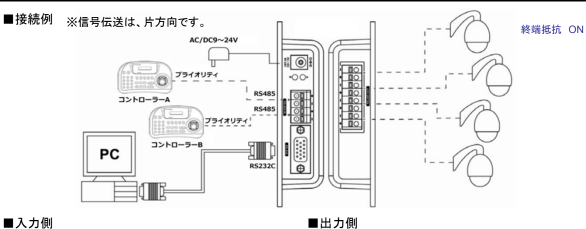
## 2+1入力4出力 優先制御機能付RS485シリアルデータ分配器



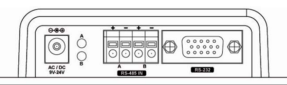
3入力 RS485 4分配器 優先制御機能付 RS485 2入力(A、B)、 RS232C 1入力 優先: RS485 A > RS485 B > RS232C RS485 4分配 カスケード接続可 サージ保護 2KV 静電放電 15KV

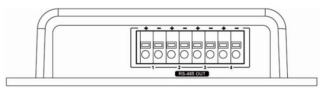
## オプション: DC12V 電源 "TY-S12-1000"

<u>カランコン、DOTZV 电源 TT 312 1000</u>		
信号タイプ	RS-232C / RS485	
シリアルデータ入力	RS-232C x 1、RS485 x 2(優先)	
シリアルデータ出力	RS485 x 4	
カスケード接続	可	
終端抵抗	終端機器は、終端抵抗ONに設定	
LED	A 赤、B 緑	
伝送距離	ツイストペアケーブル 1200m	
電源	DC/AC 9-24V	
保護	サージ保護 2KV、 静電放電 15KV	
動作環境温度	0°C~50°C / RH 90% (結露なきこと)	
保管環境温度	-10℃~60℃ / RH 95% (結露なきこと)	
外形寸法(WxHxD) / 重量	W110 x H30 x D62 mm / 153g	製品箱寸法 W120xH40xD100mm
材質	ABS メタル	
MTBF	50,000 時間	<u> </u>
適合規格	CE, FCC, RoHS	









電源投入後、LEDA/Bは点灯します。

コントローラーA使用時、コントローラーBは使用できません。その間、LED Bは消灯します。 RS232Cからのコマンド伝送時は、LEDは点灯しません。

製品の仕様・デザインは予告なく変更することがあります。