

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

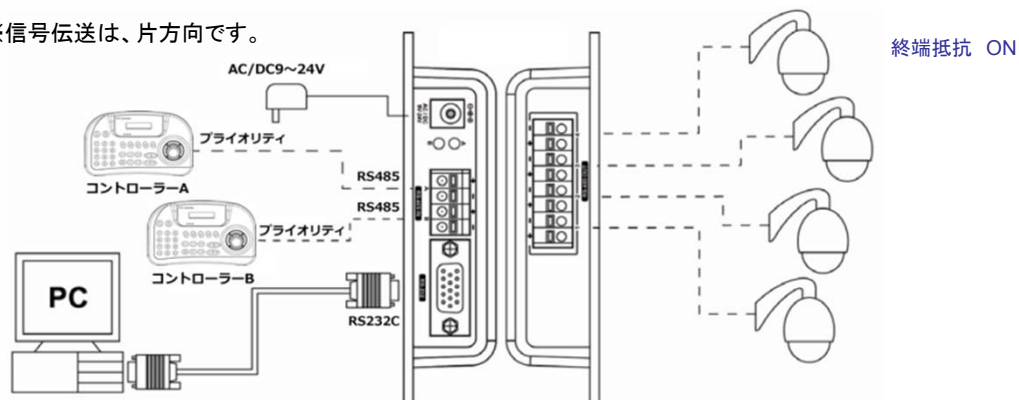


3入力 RS485 4分配器 優先制御機能付
 RS485 2入力(A、B)、RS232C 1入力
 優先: RS485 A > RS485 B > RS232C
 RS485 4分配
 カスケード接続可
 サージ保護 2KV
 静電放電 15KV

オプション: DC12V 電源 "TY-S12-1000"

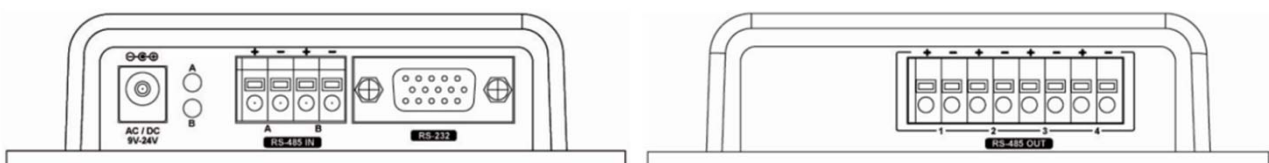
信号タイプ	RS-232C / RS485	
シリアルデータ入力	RS-232C x 1、RS485 x 2 (優先)	
シリアルデータ出力	RS485 x 4	
カスケード接続	可	
終端抵抗	終端機器は、終端抵抗ONに設定	
LED	A 赤、B 緑	
伝送距離	ツイストペアケーブル 1200m	
電源	DC/AC 9~24V	
保護	サージ保護 2KV、静電放電 15KV	
動作環境温度	0°C~50°C / RH 90% (結露なきこと)	
保管環境温度	-10°C~60°C / RH 95% (結露なきこと)	
外形寸法 (WxHxD) / 重量	W110 x H30 x D62 mm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

■接続例 ※信号伝送は、片方向です。



■入力側

■出力側



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。