

# 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

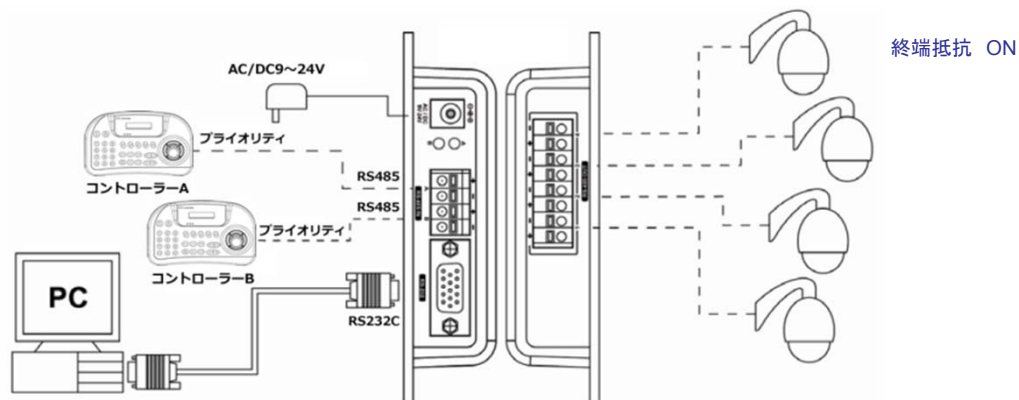


3入力 RS485 4分配器 優先制御機能付  
 RS485 2入力(A、B)、RS232C 1入力  
 優先: RS485 A > RS485 B > RS232C  
 RS485 4分配  
 カスケード接続可  
 サージ保護 2KV  
 静電放電 15KV

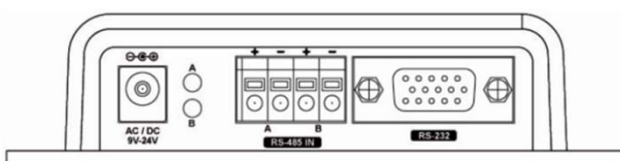
オプション: DC12V 電源 "TY-S12-1000"

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
材質	ABS メタル
MTBF	50,000 時間
適合規格	CE、FCC、RoHS

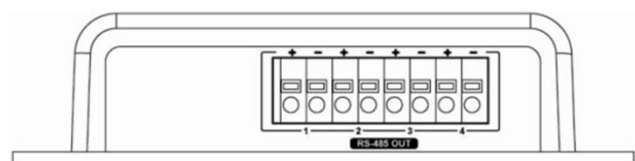
### ■ 接続例



### ■ 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。