

TDB-RS008

1 in 8 out Serial Data Distributor(1U)

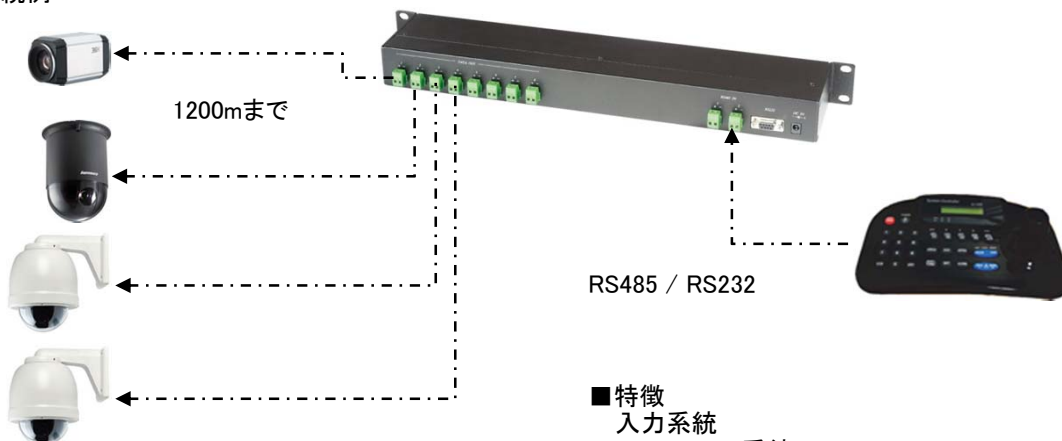
1入力8出力シリアルデータ分配器(1U)



※電源アダプター(TY-S12-1000)は本体に付属していません。

シリアル入力	RS-232x1 : D-Sub9pin
	RS-485x2 : フェニックス端子
シリアルデータ出力	RS-485x8 : フェニックス端子
通信方式	Half Duplex 半二重
伝送距離	1200m(ツイストペアケーブル)
ボーレート	300~115,200bps
使用電源	DC12V
消費電力	350mA
外形寸法(WxDxH)	483 x 100 x 44 mm(1U)
	19インチラックマウントタイプ(1U)
重量	1.1kg
材質	メタルブラック
使用環境温度	0~55℃

■接続例



※8台まで
※マルチドロップには対応していません。

■特徴

入力系統

- RS232 1系統
- RS485 2系統

※複数入力時、制御可能コントローラーは内1台

出力系統

RS485 8系統 各ポート1200mまで伝送可

Half Duplex(半二重)通信

各ポートにサージ保護回路内蔵

各入出力ポートは独立

4ポート、16ポート等モデルとのカスケード接続可