

# TDB-RS016

## 1 in 16 out Serial Data Distributor (1U)

1入力16出力シリアルデータ分配器(1U)



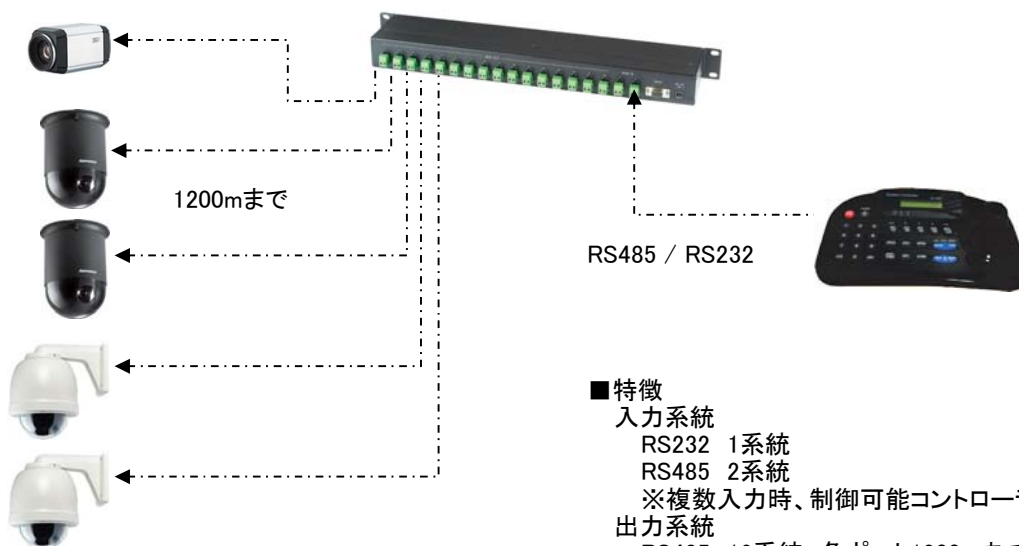
データ出力

※電源アダプターは本体に付属していません。

RS-485 RS-232 DC12V

シリアル入力	RS-232x1 : D-Sub9pin
シリアルデータ出力	RS-485x2 : 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
重量	1.16kg
材質	メタルブラック
使用環境温度	0~55℃

### ■接続例



※16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 16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、8ポート等モデルとのカスケード接続可

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。

Jul-15