

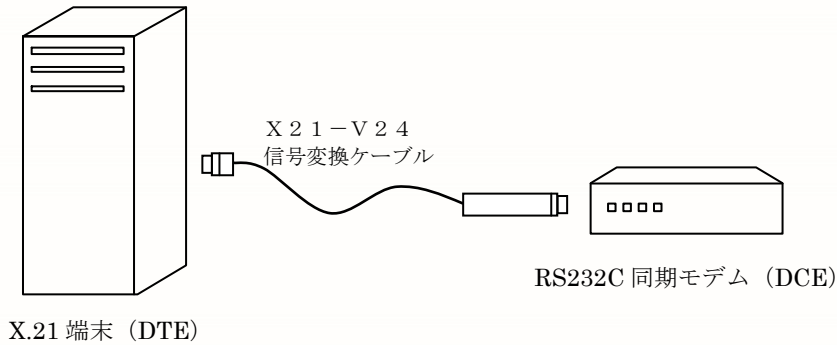
X21-V24(RS232C) 信号変換ケーブル



製品の特徴

- X21インターフェース機器(DTE)とV24(RS232C)インターフェース機器(DCE)を変換アダプターを組み込んだケーブルで接続します。
- 短距離(ケーブル長2m以下)では、外部電源不要(コネクタ接続のみで信号変換します)
- 長距離の場合は、添付のACアダプタを使用します。
- ケーブル長は、標準として2mを用意しております。

使用例



仕様概要

項目	規格
寸法	54(W) × 128(D) × 17(H) (mm)
質量	270g以下
ケーブル長	2m
消費電流	RS232C: 12mA以下 (DC10V) ACアダプタ: 42mA以下 (DC5V)
使用温度範囲	本体: 0~+60°C ACアダプタ: 0~+40°C
インタフェース	RS232C, X.21
コネクタ	RS232C: DB25pin (Male) X.21: DB15pin (Female) ACアダプタ: EIAJ-2 ジャック
付属品	ACアダプター

製造元: 株式会社 コーデック
 販売元: ハイテクインター株式会社
 標準価格: 68,000円