

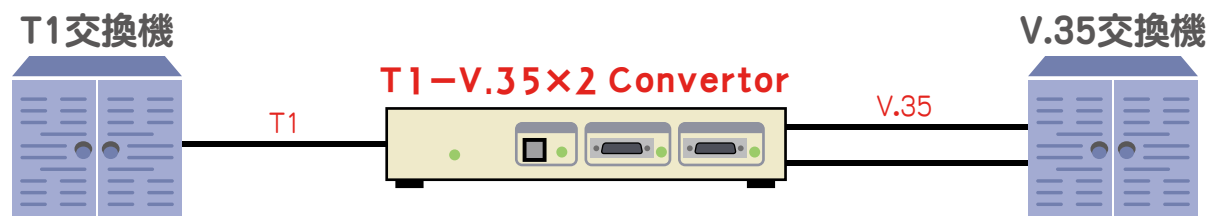


T1-V.35x2 Convertor



T1-V.35x2 Convertorは、T1回線をV.35インタフェースに変換する装置です。
任意のT1タイムスロットに収容されるSS#7信号(JJ-90.20)をV.35のCH.A/CH.Bに割当てることができます。
信号速度は、48kbpsと64kbpsを選択できます。
また、T1インタフェースはスレーブ動作となります。

接続例



定格・その他

回線インターフェース	T1回線	V.35回線
物理形状	RJ-45	D-Sub 15pin
伝送速度	1.544Mbps	48kbps/64kbps
LANインターフェース	10BASE-T/100BASE-TX	
電源	AC100V±10%(50/60Hz)	
消費電力	最大10W	
動作環境	温度:0~40℃、湿度:70%以下(無結露)	
外形寸法	257(W)×182(D)×35(H)(単位:mm 突起物を除く)	
重量	約1.2kg	
製品構成	本体:1台、電源ケーブル:1本、接続ケーブル:2本、取扱説明書	

*このパンフレットに記載されている事項は改良のため予告なく変更される場合があります。

www.koga.co.jp