



PCD-24



ISDN1500回線(PRI)回線のDSU通過後のT点をハイインピーダンスでモニタし、23チャンネルある通話チャンネルの内、現在どの通話チャンネルが使用中であるかをLEDにてリアルタイムで表示します。

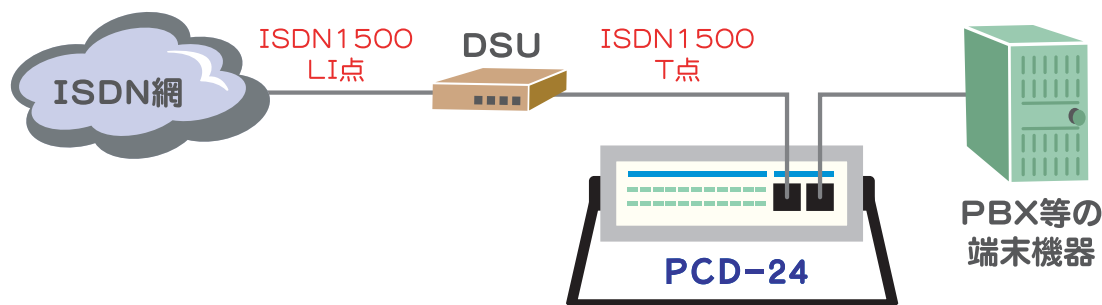
CTI装置の保守点検 や PRI関連製品の開発時に現在のトラフィック量が感覚的に把握でき威力を発揮します。

また、ISDN1500回線を実際に利用されている個所で、常にトラフィックボリュームの監視を行えます。

さらに、制御チャンネル(Dch)の同期が確立しているかどうかもLEDで表示されますので、レイヤ1が確立しているかどうかのチェックもできます。

ISDN1500回線においてそのトラフィックのログを取らねたい場合は、弊社モニタシリーズの「PRI Protocol Monitor」をご利用ください。

接続例



* 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