

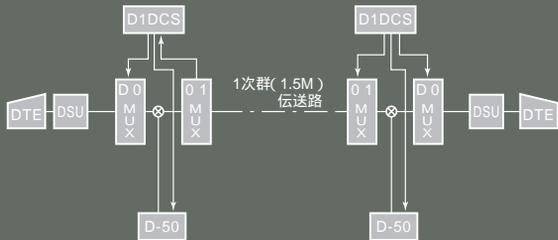
# DMD0形多重変換装置(D0MUX)

DMD0 multiplexer (D0-MUX)

デジタルデータ網(DDN)では、200bps ~ 48kbpsまでの専用符号品目が、デジタル1リンク構成により柔軟かつ経済的に提供された。D0MUXは、3.2kbps、6.4kbps、12.8kbps、64kbpsの各ベアラ信号をそれぞれ64kbpsのユニバーサル信号に変換し、2点間または多点間のデータ通信回路を設定して、デジタル0次群(64kbps)への多重変換を行うものであり、D1形クロック供給装置(D1DCS)やDM01形多重変換装置(01MUX)と組み合わせることでDDNを構成する。

## D0MUXによるデジタルデータ伝送網の構成

Configuration of a digital transmission network using D0-MUX



## D0MUXによるサービス速度の多重化系列

Hierarchical diagram of service speed series using D0-MUX



## D0MUXの機能構成

System configuration of D0-MUX

