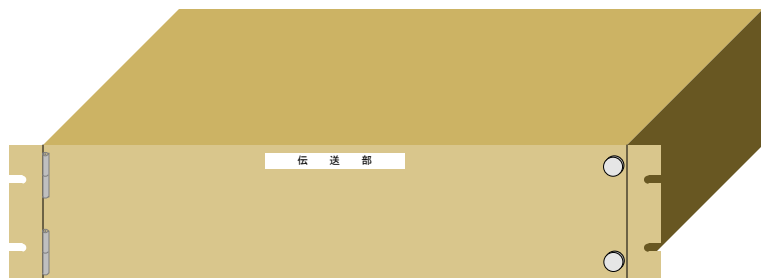


共通ユニット 伝送部



概要

本装置は電話回線または専用回線（2線または4線）を利用して水位データ及び情報を伝える装置です。RS232C方式とFL-net方式の2種類を用意しています。

一般仕様

型番	001TM
構造	鋼板性屋内ラックマウント型（W480×H99×D300）
塗装色	マンセル 5Y7/1 半艶
周囲条件	温度：0～40℃（氷結しないこと） 相対湿度：10～90%RH（結露しないこと）
使用雰囲気	塵埃、腐食性ガスがひどくないこと。
電源電圧	DC12VまたはAC100V ±10%

機能仕様

シリアル モデム方式	通信形式 : 2線式全二重 変調方式 : PSK/QAM 伝送速度 : 300/1200/2400bps 送信レベル : -8～-23dBm 受信レベル : 0～-40dBm インターフェイス : D-SUB、RS232C
FL-net モデム方式	通信形式 : 2線式全二重（半二重）、4線式全二重（半二重） 変調方式 : FSK 伝送速度 : 200/600/1200bps 送信レベル : 0～-31dBm 受信レベル : 0～-40dBm インターフェイス : LANポート、FL-net