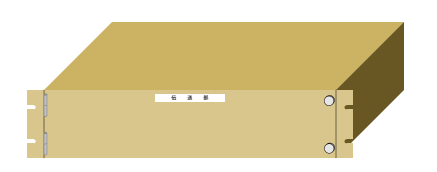
共通ユニット 伝送部



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 5 Y 7 / 1 半艶

周囲条件

温 度: 0~40°C (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

1/9-7፤17 : 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ーnet