

HERCOM

TeleMate III

テレメイトⅢ

免許資格不要

大容量データをリアルタイムに転送。

本機は、RS-232Cインターフェースを持つ機器間の接続をケーブルのかわりに無線で接続するテレメータ・テレコントロールタイプの無線機器です。テレメータとして遠隔地点における測定器の測定結果を表示・記録収集し、テレコントロールとしては、遠隔地点における装置の機能をコントロールできます。

■通信距離
屋内約150m
屋外約400m

注) 使用環境により異なります。



テレメイトⅢ 特長

- 1) 通信構成は1:1及び1:N・N:1で使用できます。
- 2) データの連続送信が可能で、リアルタイムの高速通信に対応します。
- 3) 通信方式は、単向通信及び、単信方式の連続通信が可能です。
- 4) 通信チャンネルは、40チャンネル用意されています。その内1つのチャンネルを選択し、同一のチャンネルに設定されたユニット間で無線通信を行います。
- 5) ユニット - 外部機器間は、RS-232C準拠のシリアルインターフェースで接続することができます。
- 6) 各種機器の組み込み使用に対応する小型軽量設計です。

テレメイトⅢ 仕様

- 使用周波数 429.2500MHz~429.7375MHz (12.5KHzステップ40波)
- 電波形式 F1D
- 空中線電力 10mW以下
- 変調方式 直接2値FSK
- 変調速度 1200bps
- 電源電圧 DC5V
- 消費電流 送信時最大100mA
- 動作電源供給 DCジャック 10ピンMILコネクタ (DCジャック優先)
- 外形寸法 80W×60H×20D (mm) アンテナ/突起物を除く
- 重量 約130g

注) ACアダプタ・ケーブルは別売

さらさら
に
コ
ン
ピ
ャ
ク
ト
。

お問い合わせ・ご用命は下記の販売店へどうぞ

HERUTU

ヘルツ電子株式会社

■本社/〒433-8103 静岡県浜松市豊岡町62-1 ■TEL.053-438-3555
■FAX.053-438-3411
■URL <http://www.herutu.co.jp/> ■E-mail webmaster@herutu.co.jp