

シリアル出力用記録計 TAMAPod Sシリーズ



- 水晶式水位観測装置 TAMAPOD S-AQ
- ウェザートランスミッター TAMAPOD S-XT
- 超音波風向風速計 TAMAPOD S-MT
- 現在天気/視程計 TAMAPOD S-PW
- 気圧・温度・湿度計 TAMAPOD S-TU

計測データをSDカードに直接記録(CSVファイル形式)

ロータリースイッチとLCD表示による簡単操作

LEDランプで通信・動作状況をリアルタイムに把握

ソーラーシステムやバッテリーでも計測可能

- 25 の環境下でも安定した動作

TAMA Pod Sシリーズ

TAMAPod S-AQ 水晶式水位・温度観測装置

水晶式水位計 M-P450-SW1

水晶振動子を使った高精度、高分解能の水位計
水位と温度の2つ要素出力



TAMAPod S-XT 総合気象観測装置

ウェザートランスミッターWXT520

気象の基本となる6つの要素を測定 風向、風速、感雨、気圧、温度、湿度
低消費電力



TAMAPod S-MT 超音波風向風速観測装置

超音波風向風速センサ WMT52

微風から強風まで十分な測定範囲
可動部品がなくメンテナンスフリー



TAMAPod S-PW 視程計/現在天気観測装置

視程計 PWD10/20, PWD11/22

視程測定 PWD10/20

視程・現在天気計 PWD11/22



TAMAPod S-TU 気圧・湿度・温度観測装置

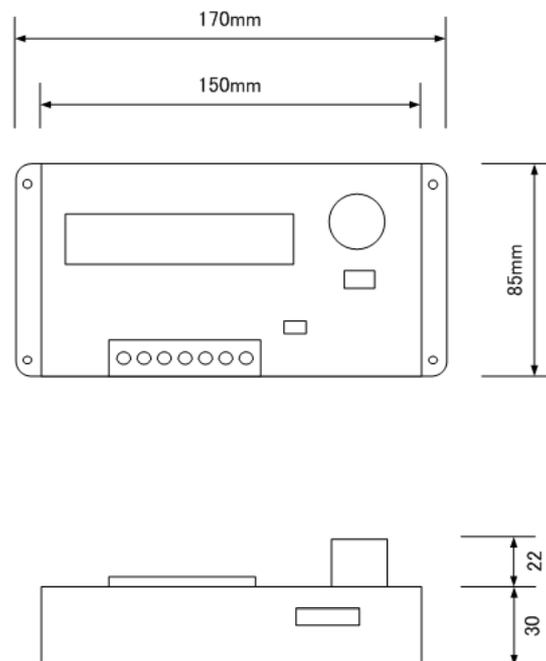
気圧・湿度・温度計 PTU300

クラスAの気圧計と温度湿度をデジタルで精度の高い観測が可能
トンネル内気圧、ラボラトリー、試験環境計測向け



TAMAPOD Sシリーズ仕様

記録インターバル	1、2、3、4、5、6、10、12、15、20、30秒 1、2、3、4、5、6、10、12、15、20、30、60分
インターフェイス	USB(miniBコネクタ)
データ記録	SDカード、MMC、CSVファイル形式
ファイルシステム	FAT32
適合カード	8Gbyte以下
通信速度	19200BPS
データ長	8Bit
パリティ	なし
ストップ	1Bit
受信データ	データメッセージ
電源	DC9V～DC35V S-AQ DC6
消費電力 DC12V時	待機時 2mA、通信時 49mA、カード書込み 120mA
外形	170×85×30mm ただし突起部は除く



お問い合わせ先

タマヤ計測システム株式会社

〒140-0013 東京都品川区南大井6-3-7

03-5764-5561 Fax03-5764-5565

URL : <http://www.tamaya-technics.com>

取扱代理店