

ミニポケット型温湿度・露点計

品番 **TM-730**

価格 **¥16,500**

- ▶ 温度 半導体式
湿度 静電容量方式
- ▶ 全長 107mm
幅 48mmのミニポケットサイズ
- ▶ 測定範囲 温度-20℃~+50℃
湿度5~95%RH
- ▶ 分解能 温度0.1℃
湿度0.1%RH
- ▶ ローバッテリー表示
- ▶ オート/マニュアルパワーオフ機能



- ミニサイズなのに大型LCDで使いやすい温湿度計です
- Max.Min.Aveデータホールドなど多機能型です
- 胸のポケットに収まり、持運びに便利!!
- °C/°F切替機能付
- 静電容量式センサ採用により素早いレスポンスを実現

仕様

測定方式	温度:半導体式 湿度:静電容量式
測定範囲	温度:-20℃~+50℃ 湿度:5~95%RH
表示分解能	温度:0.1℃ 湿度:0.1%RH
本体精度 at 25℃	温度:±1℃ 湿度:±3.5%(20%~90%RH時) ±5%(25℃1%~19.9%RH、90.1%~95%RH時)
ディスプレイ	液晶ディスプレイ
機能	Max.Min.Aveデータホールド、ローバッテリー表示、オート/マニュアルパワーオフ
サイズ/質量	107L×48W×23Dmm/80g(電池含む)
電源	単4電池×2
標準付属品	単4電池×2、保証書、取扱説明書、ソフトケース

温湿度・露点計

品番 **HT-315**

価格 **¥20,000**

- ▶ 測定範囲 温度:0~+80℃
湿度:10~95%RH
露点温度:-25.3~48.9℃
- ▶ 分解能 温度:0.01℃
湿度:0.01%RH
露点温度:0.01℃



- 温度・湿度・露点測定可能な温湿度計
- 高精度・高分解能
- 高温での湿度測定が可能(プローブのみ)

測定方式	温度:サーミスタ 湿度:静電容量型
測定範囲	温度:0~+80℃ 湿度:10~95%RH 露点温度:-25.3~48.9℃
分解能	温度:0.01℃ 湿度:0.01%RH 露点温度:0.01℃
サンプリング	0.8秒/回
精度	温度:±0.8℃ 湿度:±3%rdg±1%RH(≦70%)左記以外±3%RH
機能	データホールド、Max/Minホールド、オートパワーオフ機能
使用環境	本体:0~+50℃ 80%RH以下(結露なきこと) プローブ:0~80℃
電源	006P(9V)電池×1
サイズ/質量	135L×60W×33Dmm/約264g(電池含む)
標準付属品	取扱説明書(保証書付)

ペン型デジタル温湿度計(校正器付)

品番 **FUSO-8709**

価格 **¥21,500**

- ▶ 温度…半導体センサ 湿度…静電容量センサ
- ▶ 測定範囲温度…-20℃~+50℃ 湿度…5~95%RH
- ▶ 分解能温度…0.1℃ 湿度…0.1%RH



33% RH校正ボトル



75% RH校正ボトル

- 湿度校正器付の精度の高い温湿度計です
- ペン型なのでポケットに入れて持ち運びできます
- データホールド、Max.Min値表示
- オート/マニュアルパワーオフ機能
- 湿度校正器付 33%RH、75%RH

仕様

測定方式	温度:半導体センサ 湿度:静電容量型センサ
測定範囲	温度:-20~50℃、湿度:5~95%RH
測定精度	温度:±1℃(10~45℃)、湿度:±5%RH(5~95%RH)
表示分解能	温度:0.1℃、湿度:0.1%RH
ディスプレイ	3.5桁液晶ディスプレイ
使用環境	0~50℃、5~90%RH
電源	CR2032ボタン型電池×1、電池寿命約150時間
サイズ/質量	175L×42W×16Dmm/約52g
標準付属品	湿度校正器(33及び75%RH)×各1、CR2032ボタン型電池×1、ハードケース、取扱説明書、保証書

温湿度

風速
風量

水質

ガス

物性

電気計測

光学機器

生活

熱中症
チェッカー

温度計

温度センサ

温湿度計

放射温度計