

風速温度計

品番 **FUSO-8908** 価格 **¥17,000**

- ▶ 風速：1.1～20.0m/s
- ▶ 温度：-18～50℃
- ▶ 体感温度

- 空調設備の保守、点検に最適な小型風速計
- 温度も同時測定
- 折りたたみ式でポケットにすっぽり入ります
- データホールド、最大値、平均値、ウインドチル値(体感温度)表示
- オートパワーオフ(20分以上)



仕様

測定方式	風速：ベーン式 温度：サーミスタ
測定範囲	風速：1.1～20.0m/s 温度：-18～+50℃、体感温度
表示分解能	風速：0.1m/s、温度：0.1℃
本体精度	風速：±5% 温度：±1.0℃
使用環境	-15～+50℃、80% RH以下
ディスプレイ	4桁液晶ディスプレイ、表示単位 風速：m/s、ft/min、knot、km/h、mph、BF 温度：℃、°F
電源/電池寿命	CR2032ボタン電池×1、電池寿命：約400時間
サイズ/質量	144L×47W×26Dmm(折りたたみ時) (180°伸展可能)/約95g(電池含む)
標準付属品	CR2032ボタン電池×1、ハンドストラップ、取扱説明書、保証書付

風速温湿度計

品番 **FUSO-8918** 価格 **¥28,000**

- ▶ 風速：1.1～20.0m/s
- ▶ 温度：-18～50℃
- ▶ 湿度：5～95%RH
- ▶ 露点温度/体感温度

- 風速、温度、湿度を測定し、露点温度、体感温度も自動演算
- 折りたたみ式のコンパクトボディ
- 空調設備の保守点検などに便利な1台
- データホールド、最大値、平均値などの多機能型です
- オートパワーオフ(20分以上)
- 定点測定用の三脚取付穴付です



仕様

測定方式	風速：ベーン式 気温：サーミスタ(露点と体感温度：計算値) 湿度：静電容量型
測定範囲	風速：1.1～20.0m/s、温度：-18～+50℃、湿度：5～95% RH
測定精度	風速：±4%、温度：±1℃、湿度：±3%RH
表示分解能	風速：±0.1%、温度：0.1℃、湿度：0.1% RH
使用環境	-15～+50℃、0～80% RH
ディスプレイ	LCD4桁、表示単位 風速：m/s、ft/min、knot、km/h、mph、BF 温度：℃、湿度：%RH
電源/電池寿命	CR2032ボタン電池×1、電池寿命：約400時間
サイズ/質量	47W×26D×144Hmm(折りたたみ時)/約95g(電池含む)
標準付属品	CR2032ボタン電池×1、ハンドストラップ、取扱説明書、保証書付

デジタル風速計

品番 **AM-4210** 価格 **¥24,000**

- ▶ 風速：0.4～30.0m/s
- ▶ 温度：0～+50℃
- ▶ K熱電対温度：-50～+1300℃
- ▶ データホールド/Max/Min値表示



- 風速計にK熱電対温度測定を追加
- ボタン4つで簡単操作

測定方式	風速：ベーン式 温度：サーミスタ 温度：K熱電対
測定範囲	風速：0.4～30.0m/s 温度：0～+50℃ K熱電対温度 K熱電対温度：-50～1300.0℃(センサーにより異なります)
本体精度	風速：±3%FS(≦20m/s) ±4%FS(>20m/s) 温度：±0.8℃ K熱電対：±0.4%±0.8℃(-50.0～1300.1℃)
サンプリング	1回/秒
機能	データホールド、MAX/MINホールド
使用環境	0～50℃、80%RH以下(結露なきこと)
電源	006P(9V)電池×1
サイズ/質量	135L×60W×33Dmm/約322g(電池含む)
標準付属品	006P(9V)電池×1、取扱説明書(保証書付)

温湿度

風速
風量

水質

ガス

物性

電気計測

光学機器

生活

風速計

マルチ環境
測定器