

0.1m/sの微風速を正確にキャッチ! 体感温度・風力階級も表示して新登場



WIND MESSE ウインド・メッセ

軽く、小さく、しかも高精度。
スカイスポーツ、陸上競技、ゴルフなどのアウトドアで、幅広く活躍するデジタル電子風速計「ウインド・メッセ」。瞬間風速、最大・最小風速、平均風速を高精度に計測でき、しかも温度計付きです。操作性・携帯性重視の使いやすい「人間工学設計」も好評です。

スライディングカバー

使用時にカバーを上をスライドさせて、センサー部に風に向けます。

風速センサー

測定範囲：風速 0～20m (1秒毎に計測)
表示単位：0.1m/s 又は 0.2 ノット (kt)

温度センサー

測定範囲：-20～+50℃ (1秒毎に計測)
表示単位：0.1℃

デジタル表示部

*全部の記号が表示した全点灯状態



ボタンは2つだけ。片手で簡単に操作できます。

多彩なお知らせ機能

(瞬間風速)：その時の風速を1秒毎に計測
(MAX)：計測時の最大風速を表示
(MIN)：計測時の最小風速を表示
(AVE)：10分間の平均風速を表示
(CLAS)：ビューフォート風力階級を表示
HOLD：HOLD ボタンを押したときの風速データを保持します。
(SENS)：リンクの体感温度を表示
BATTERY：点滅して電池の交換時期を知らせます。

こんな用途に大活躍!

- 建設、漁業、農業、園芸などの屋外作業に。
- 畜産・酪農など、家畜の体調管理に。
- 空調設備のメンテナンスや環境測定など。
- スポーツカイト、模型飛行機など風を利用するスポーツ。
- 陸上競技、スキー、レーシングなどタイムの測定をするスポーツ。
- ゴルフ、テニス、野球、ラグビーなど風で戦略を立てるスポーツ。
- バードウォッチングなどアウトドア、レジャーに。
- フィールドでの理科学習やボーイスカウト活動に。

専用ソフトケース
素材は丈夫な防虫加工生地、ベルトに装着可能です。



〈デジタル電子風速計〉
ウインド・メッセ(ソフトケース付)
¥26,000⁺+税

FG-561 056103
カートン10入



Check! 平均風速と瞬間風速

風は空気の流れで、1秒間に風が吹きぬけていく距離をメートル単位で表わしたのが「風速」といいm/sといった単位で表わされる。自然の風は絶えず変化していて一定でないため、気象台など正確の観測では観測時前10分間の平均値<平均風速>で表わすことになっている。例えば午前10時の風速6m/sと高えは午前9時50分から10分間の平均値をさしている。これに対し、平均値ではない風速は<瞬間風速>と呼んで区別している。



仕様	
表示機能	瞬間・最大・最小・平均風速表示、ビューフォート風力階級表示 測定範囲：0～20m/s (0～50℃) 風速検知：サーミスタ 表示単位：0.1m/s 又は 0.2kt 精度：表示値の±(5%+0.2m/s)
温度機能	体感温度表示、リンクの体感温度表示 測定範囲：-20～+50℃ 温度検知：サーミスタ 精度：±0.5℃ (0～+40℃) ±1℃ (上記以外)
電源	アルカリ乾電池6P型(9V) 1又は2本 電池寿命：連続使用で約8時間(2本使用時)
使用温度	0～+50℃(風速計)
材質	ABS樹脂(塗装仕上げ)
本体寸法	約160(高)×56(幅)×36(奥行)mm
箱寸法	約230×150×60mm
質量	約210g(電池含む)
付属品	専用ソフトケース、アルカリ乾電池6P型1本
製造	日本製

(商標・登録商標)