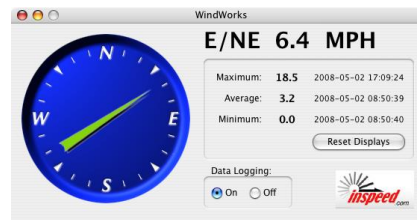
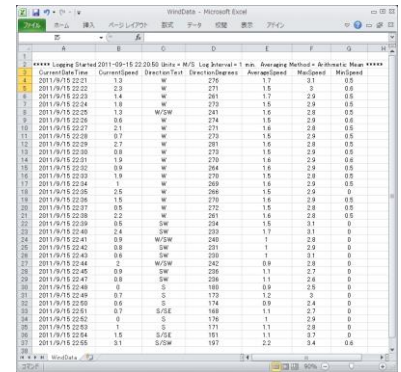


風向風速計測キット WINDWORKS



モニター表示



EXCEL 表示

特徴

- 安価な簡易型風向風速計 VORTEX60 と計測ソフトで容易に計測可能
- リアルタイムの風向風速データと最小・最大風速と平均値を表示
- 風向・風速（平均、最大）のデータが記録可能

本キットには、風向風速計センサー、測定値をデジタルデータに変換するインターフェイスユニット、測定したデータを表示するソフトが同梱されています。弱風から強風まで広範囲に測定でき、短期的な計測、移動型計測に最適です。PC 表示は、リアルタイムの風向・風速（平均、最大）表示が可能で、任意の記録時間によりデータ記録も可能です。

安価で簡単にデータを取得したいというニーズやレジャーユーズなど、さまざまな使い方が可能です。

仕様

| 風向風速計測キット WINDWORKS | |
|---------------------|---|
| 測定範囲 | 風向： 0～360° 風速： 1.3～55 m/s |
| 風杯径・矢羽長・総高 | 風向部： 総長 210mm・総高 230mm 風速部： 風杯径 125mm ・ 総高 270mm |
| 重量 | 約 0.27kg（風向風速計部） 約 0.12kg（インターフェイスユニット部） |
| PC 風向風速表示 | 風向、平均風速、最大風速、最小風速（更新間隔 1 分） |
| データログ | データファイル：ASCII ファイル（EXCEL 等） データ格納インターバル：1min を基準に任意設定可能 |
| 付属品 | インターフェイスユニット、USB ケーブル、ソフトウェア |
| 出荷時指定 | ケーブル長：標準 8m、10m～30m（5m 単位で指定可能） 例： <u>WINDWORKS</u> - <u>L10</u> 型名 ケーブル長 10m |

Cat.No.22071102FP