



KT-1104 携帯型デジタル風速計は、現在の風速値を分かりやすくデジタル表示するハンディータイプの風速計です。

乾電池駆動なので、邪魔な電源ケーブルが無く、何時でも何処でも正確に風の強さを計測する事が出来ます。

特長

- 小型軽量で片手で保持して使用できる、3杯式風速計です。
- 固定設置型の風速計の点検などで比較観測を行う場合、風速の計測値として利用できます。
- 降雨中でも計測可能です。
- 屋外でも読みやすい7セグメント赤色発光ダイオード表示です。
- 表示の明るさを調整するディマーボリュームが付いています。
- 計測中に間違えて落下させない為、ハンドストラップを付属しています。

仕様

- | | |
|-------------|---|
| (1) 検出方式 | 3杯式 (AC発電式) |
| (2) 測定範囲 | 2~40m/s |
| (3) 測定精度 | 10m/s以下 ±0.5m/s以内、10m/s以上 ±5%以内 |
| (4) 起動風速 | 2m/s以下 |
| (5) 表示部 | 3桁 (7セグメント赤色発光ダイオード、調光機能付き)
「〇〇.〇 (m/s)」または「〇〇 (kt)」 |
| (6) 表示内容 | 瞬間風速 |
| (7) 外形寸法 | φ168x326 (H)mm |
| (8) 構造 | 防滴構造 (IP43相当) |
| (9) 本体色 | 風速検出部:ベージュ色、持ち手部:白色 |
| (10) 材質 | 風速検出部:ポリカーボネイト、持ち手部:ABS樹脂 |
| (11) 重量 | 約 600g |
| (12) 電源 | 単47ルカリ乾電池またはリチウム乾電池 ×2本 |
| (13) 消費電流 | 約15mA (max) |
| (14) 連続使用時間 | 約35時間 (温度20°Cにて)*1 |
| (15) 使用環境条件 | 温度:-20~+50°C、相対湿度:0~100% (但し無結露) |
| (16) その他 | ハンドストラップ付属 |

ご注意

- ・本製品には乾電池は付属しておりません。
- ・0°C以下でご使用される場合は、リチウム電池を使用してください。
- ・knot表示をご希望の場合は、ご発注時に指示してください。
- ご指定無い場合は、m/sの単位表示で出荷されます。

※1

目安として1回5分使用 (1回の使用時間: 5分、その後10分休止の場合)を想定した場合、概ね480回程度ご使用できます。

使用時間は、現場の温度環境、乾電池の保管状況などによって変化します。

外形寸法図

