

取扱説明書

デジタル風速計 (温度計搭載)

型番：HEM-DW100A

この度はTSdrena 製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

- 取扱説明書をご熟読のうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。
- メーカー保証を受けるために、ご購入日を証明するものがが必要です。納品書などを保管してください。

安全上のご注意

必ずお守りください

◆この項目は、いずれも安全に関する内容なので、必ず守ってください。

●図記号の意味は次の通りです。



警告

「死亡や重傷を負う恐れが大きい内容」です。



注意

「軽傷を負うことや、物的・経済的損害を生じる恐れがある内容」です。

●お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。



警告



■分解・改造しない

発熱や発火、感電の原因になります。



■異常・故障時には直ちに使用を中止する

そのまま使用すると、感電や火災などの原因

〔異常・故障例〕

- 本体が異常に熱い
- 焦げ臭いにおいがする
- 電源が落ちる

このようなときは事故防止のため、すぐに電源を消して
当社カスタマーサービスに修理をご相談ください。



■水やその他の液体を入れたり、濡らしたりしない

発火、感電や機器の故障の原因になります。



■ぬれた手で機器に触らない

発火、感電や機器の故障の原因になります。



■ミッションクリティカル用途で使しない

本製品は家庭用として設計されています。本製品の動作不良により人命にかかわる用途・重大な経済的損失を招く用途・原子力、軍事などの用途に使用する事はできません。



注意



■ 0～40℃以外の場所で使用しない
部品の劣化が早く進み、機器の故障の原因になります。



■ 結露する場所・湿気やほこりの多い場所で使用しない
発火、感電や機器の故障の原因になります。



■ 直射日光のあたる場所で使用しない
機器が高温になり故障の原因になります。



■ 物を載せたり、落下しやすい場所に置いたりしない
発火、感電や機器の故障の原因になります。
落下してけがをすることがあります。

使用上のお願い

- 利用目的以外に使用したり、製品に強い衝撃を与えたり水で濡らしたりするなどの無理なご使用はお控えください。
- 風車部分に指を入れたり物を挟んだりしないでください。ケガや故障の原因となります。

特徴

●本製品は、携帯に便利な小型デジタル風速計です。

風速と温度を計測することができます。

●主な機能

1. 風速および温度の測定
2. 風速冷却度数の表示
3. 摂氏／華氏の選択
4. 様々な測定単位に対応
5. 最大／平均／現在の風速測定
6. 電池残量表示
7. バックライト液晶ディスプレイ
8. マニュアル／オート パワーオフ

内容物

- 製品本体
- 電池（試供品）
- ネックストラップ
- 耐衝撃ラバーカバー（製品に装着済み）

使い方

1. 製品に電池を入れてください。液晶ディスプレイが一瞬点滅します。
※電池を装着の際はラバーカバーを取り外してください。
2. 電池のフタを閉めてから、「MODE」ボタンを1秒間押してください。
ディスプレイに風速、温度、バッテリーのアイコンが表示されます。
バックライトは12秒間点灯します。
3. 測定単位の選択方法
「MODE」ボタンをm/sの表示が点滅するまで3秒以上押します。
「SET」ボタンを押して測定単位を選択します。
ご希望の測定単位が見つかったら「MODE」ボタンを押して確定します。

デジタル記号について：

m/s：メートル／秒

km/hr：キロメートル／時

ft/min：フィート／分

knots：ノット・メートル／時

mph：マイル／時、

CU (Current)：現在の風速

MAX：最大風速

AVG(Average)：平均風速

4. 「°C/°F」ボタンで温度表示を摂氏もしくは華氏に選択できます。
5. バックライト液晶ディスプレイは、どのボタンを押しても12秒間光ります。

6. 測定方法と測定結果の表示

風速を図りたい方向に向けて製品上部の風車を向けて下さい。

風車が回転すると、直ちに光学表示画面に風速、温度が表示されます。

温度が0℃以下の場合、液晶ディスプレイに「WIND CHILL」と表示されます。

7. 電源を切る時は「MODE」ボタンと「SET」ボタンを同時に押します。

8. 14分間何も操作がない場合、電源が自動的に切れます。

※温度表示選択スイッチは、後ろのケースにも隠れてありますので小さな爪楊枝のような棒でスイッチを押し、摂氏もしくは華氏をお好みに合わせて選択して下さい。

※ 設定事項は電源を切っても保存されます。

バッテリーを交換すると初期設定に戻るのでご注意ください。

故障かなと思ったら

●電源が入らない

バッテリーのアイコンが空の表示の時、もしくは電源が切れた場合は新たに CR2032 (3.0V) の電池を入れて下さい。

故障かなと思ったら（つづき）

上記を確認いただいても解決しない場合は製品が故障した可能性があります。修理を依頼してください。

■故障時の取り扱い

- ご購入後 30 日以内

初期不良として製品を交換いたします。販売店にご相談ください。

- ご購入後 31 日から 6 か月以内

無料修理規定に従って無償で製品の修理・交換を行います。

無料保証規定により有償での修理となる場合もございます。

当社の WEB サイトへアクセスして保証を申請してください。

- ご購入後 7 か月目以降

お客様のご希望により有償で修理をご依頼いただくことができます。

当社の WEB サイトへアクセスして修理を依頼してください。

TSdrena WEB サイト

<http://www.tsdrena.com>

仕様

<本体>

型式	HEM-DW100A
測定単位	m/s, km/h, ft/min, Knot, mile/h(Mph)
測定範囲	0~30m/s 0~90km/h 0~5860 ft/min 0~55Knot 0~65mile/h(Mph)
温度計部	摂氏：-10~45℃ 華氏：14~113° F
本体重量	52g（電池、ネックストラップ含む）
本体サイズ	40(幅)×102(高さ)×18(奥行)mm
電池	CR2032(3.0V)

無償修理規定

- 取扱説明書の注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
- 保証期間内でも次の場合には有料での修理とさせていただきます。
 - 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障および損傷
 - お買い上げ後の取り付け場所の移設、輸送、落下などによる故障および損傷
 - 火災、地震、水害、落雷、その他天災詩編および公害、塩害、ガス害、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数など）などによる故障および損傷
 - 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障および損傷
 - 一般家庭用以外に使用された場合の故障および損傷
 - お買い上げ年月日が不明の場合
 - 当社の修理窓口まで製品を送付する際の送料はお客様の負担となります。
- 無料保証規定は日本国内においてのみ有効です。

※お客様からご提供いただいた個人情報は、製品の修理対応及びその後の安全点検のためにご利用させていただく場合がございます。

保証書

品名	HEM-DW100A
保証期間	ご購入日より 6 ヶ月間
販売店	
ご注文番号など	