

## ■用途

- ご家庭、教室、オフィスなどの温度、湿度管理に。

## ■特長

- 不快指数を表示し、ご家庭での健康管理に役立ちます。
- 裏面フック穴付です。

## ■不快指数とは？

気温と湿度から計算されるものでその数値によって快適、不快の判断をします。快適を保つことによって熱中症やインフルエンザの予防にもなります。一般的には64以下は肌寒い、65～75は快適、76以上はむし暑いと感じるようです。例えば、むし暑い時に、温度を下げるだけでなく、湿度のコントロールで快適な環境にでき、省エネにもなります。

### △ 注意

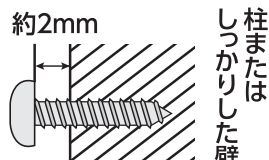
- 用途以外には使用しないでください。
- 本製品は設置してから約1時間後に正しい値を示します。
- 次のような場所では使用しないでください。
  - 直射日光や冷暖房器具の送風が直接当たる場所。
  - 浴室などの湿気の多い場所。
  - ほこりの多く発生するところ。
- 落下などによる強い衝撃を与えないでください。不具合の原因となります。
- 包装された状態では正確に表示しません。必ず包装から出して設置してください。
- 測定器はそれぞれ精度が決まっています。使用状況に合わせて使用してください。なお本製品の精度は「■仕様」をご覧ください。
- 汚れた場合は柔らかい布で拭いてください。シンナーなどの揮発油やアルコール類で拭かないでください。
- 測定範囲を超える環境での測定はしないでください。
- 設置する場所により、温度、湿度は変わるので、ご注意ください。
  - 床からの高さ ○風通しの良し悪し ○家電品の余熱 ○冷暖房器具の近くなど。
- 本製品は温度や湿度管理の目安としてお使いください。
- 記載のない分解や改造はしないでください。
- 本体は防水ではありません。故障の原因となるので水に浸かるような場所で使用しないでください。
- 使用期間は環境にもよりますが、3年が目安です（本製品は金属の伸縮により測定しています。サビなどの金属の劣化により、精度が落ちる場合があります）。
- ただし、海岸から2km以内の場所でのご使用の場合、耐用年数が極端に短くなる場合があります。
- 弊社は、本製品に関連して生じたお客様および第三者の結果的損害、付随的損害、逸失利益などの間接損害について、それらの予見または予見可能性の有無にかかわらず一切の責任を負いません。ただし、弊社に故意または重大過失が存する場合は、この限りではありません。本製品の使用に関し弊社が損害賠償責任を負う場合、本製品の代金相当額を限度額として賠償責任を負うものとします。

## ■設置方法

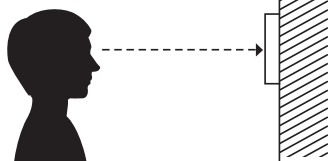
①柱またはしっかりとした壁面にビス※などを打ち込んでください。

②背面のフック穴にビスを引っ掛けしてください。  
※ビスは別途ご用意ください。

止まり具合が不完全ですと製品が落ちる場合があります。  
ご注意ください。



設置する高さは、  
目線の高さが最適です。



## ■仕様

精 度	〈温度〉-20～40°C:±2°C
	〈湿度〉30～80%:±10%
	〈不快指数〉60～80:±2目盛 それ以外:±4目盛
測定範囲	温度:-20～40°C
	湿度:30～80%
	不快指数:40～100
1目盛	温度:2°C
	湿度:5%
	不快指数:2
材 質	本体:ポリスチレン樹脂、ABS樹脂
	目盛板カバー:ポリスチレン樹脂
	目盛板:鉄 針:アルミ
本体サイズ	φ156×30mm
製品質量	145g

輸入発売元  
**シンワ測定株式会社**  
〒955-8577  
新潟県三条市興野3-18-21  
製造元/販売元(大連)有限公司  
URL <https://www.shinwasokutei.co.jp>  
受付時間(土日祝日除く)  
AM8:30～PM5:00  
MADE IN CHINA