

この度は本製品をお買い求めいただき、誠にありがとうございます。  
この製品をお使いいただく前に、この取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。  
お読みになった後も大切に保管してください。

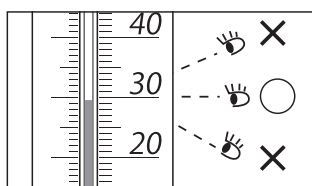
### ■用途

大型なので、教室・オフィス・病院・公共施設などでの温度測定に便利です。

### ■特長

離れても認識しやすいよう、大きいサイズで大きい文字を採用しました。

### ■使用方法

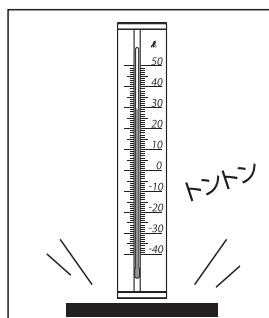


フックなどを使って壁にかけて、目盛を正面から読み取ります。

※必ず正しい位置で読み取ってください。

### ■液切れの直し方

液切れの際は、ゴム板などのやわらかいものの上で、球部を下にして軽くトントンと叩いてください。少しずつ切れた液が流れ落ちます。液切れが直ってもすぐに横にしないでください。



### ■仕様

品名	45cm	60cm	75cm
測定範囲	-40~50℃		
精度	±1℃(-30℃以下±2℃)		
1目盛	1℃		
材質	本体:アルミ 感温液:着色精製白灯油		
本体サイズ	465×80×20mm	615×80×20mm	765×80×20mm
製品質量	320g	420g	520g

### △ 注意

- 用途以外には使用しないでください。
- 温度を測定する前に液切れやガラス管の亀裂の有無を確認してください。
- パックされた状態では正しい表示はしません。必ずパックから取り出し設置してください。
- この温度計の精度は仕様書の通りです。これより精度を要する温度管理には精密温度計をお買い求めください。
- この温度計は気温・室温の測定用として作られた温度計です。水等の液体の温度測定には専用の温度計をお買い求めください。
- 直射日光・放射熱・冷風・温風・蒸気などの影響を受けやすい場所では、正確な温度を示さない場合がありますのでご注意ください。
- 直射日光の当たる場所での保管や使用はしないでください。感温液の赤色が色褪せのため薄くなります。
- 横にしたままの保管は液切れや破損の原因となります。
- 落下・強い衝撃は故障の原因となります。乱暴な取扱いはしないでください。
- 測定範囲を超える使用・保管はしないでください。ガラス管が破裂する場合があります。
- 不測の事態で食品類の温度測定時、ガラス管が破損した場合は、その食品類を廃棄処分してください。
- ガラス管破損により中の赤液(着色精製白灯油)が流れ出た場合。
  - 皮膚に付いた→石鹸でよく洗う。
  - 赤液→ティッシュペーパー等で吸い取り焼却。
  - ガラス管→不燃物として処理。
  - 目に入った→水で刺激がなくなるまで洗浄してください。刺激がなくならないときは、医師の診断を受けてください。

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/親和測定(大連)有限公司

URL <http://www.shinwasokutei.co.jp>

shinwasokutei.co.jp

お問い合わせ

シンワ お客様相談室

0120-666899

受付時間(土日祝日除く)

AM8:30~PM5:00

MADE IN CHINA