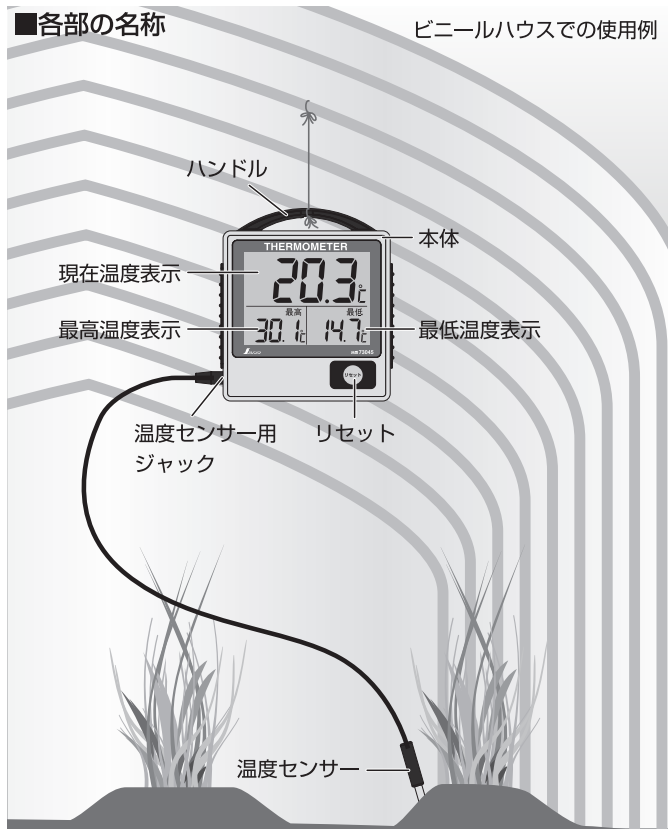


- 用途 ●農業、一般家庭など様々な温度管理に
- 特長 ●水濡れも安心の防水仕様です。
 - 最高・最低・現在温度を同時に表示します。
 - 温度センサーは地面に差し込んで使えるプローブ型です。
(本体には温度センサーは内蔵していません。)
 - 大きくて読み取りやすい表示です。
- 使用方法 ※液晶保護シールを剥がしてからお使いください。
 - ①温度センサーを温度センサー用ジャックに接続します。
(しっかりと接続されていないとLLLと表示されます。)
 - ②本体を壁やビニールハウスの骨組みなどに取り付けます。
 - ③温度センサーを測定したい所に設置します。
 - ④リセットを押して温度測定を開始します。
 - ⑤現在温度とリセットを押してから現在までの最高・最低温度が同時に表示されます。
 - ⑥リセットを押すと最高・最低温度の記録が削除され、現在温度を表示し、再度最高・最低温度の記録・表示を始めます。

注意

- 本器の精度は仕様の表をご覧ください。これより精度を要する温度管理には、使用しないでください。
- 温度センサーへの過度の負荷は故障の原因になります。無理に差し込んだり曲げたりしないでください。
- 温度センサーを人に向けしないでください。
- コードを無理に引っ張らないでください。
- 温度センサーは本体にしっかりと差し込んでください。
- コードは取り外さないようにしてください。
- 通電中の電気回路に温度センサーを接触させないでください。
- 使用温度範囲外での使用や保管はしないでください。
- 本体をぶつけたり、落としたり、乱暴な取扱いはしないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で拭いてください。シンナー等の揮発油やアルコール類では拭かないでください。
- 温度センサーは土壌に差し込んだまま長時間放置せず、こまめに抜いて、汚れを拭き取ってください。
- コードの延長はできません。
- 本器は絶対に分解しないでください。
- 直射日光の当たる場所や冷暖房器具の送風が当たる場所では使用しないでください。



■仕様

測定範囲	-50℃~90℃
使用温度範囲	本体：-5℃~50℃ 温度センサー部：-50℃~90℃
最小表示	0.1℃
精度	0℃~40℃ ±1℃ それ以外 ±2℃
防水構造	本体：保護等級 IPX4※1 温度センサー部：保護等級 IPX7※2
電源	単4アルカリ乾電池 1本 ※付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。
材質	本体：ABS樹脂、アクリル樹脂 温度センサー部：ステンレス、塩化ビニル樹脂
コード長さ	3m
コード本数	1本
本体サイズ	129×117×24.5mm
製品質量	215g (電池含)

※1 IPX4 防水性能：あらゆる方向からの飛沫による有害な影響がありません。
 ※2 IPX7 防水性能：一時的(30分)に一定水深(1m)に水没しても内部に浸水しません。



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>

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