

品番 73118

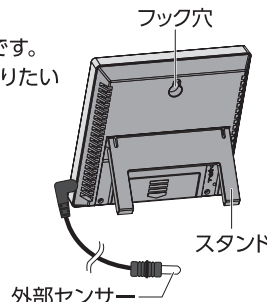
## デジタル温度計 Smart C 最高・最低 室内・室外 防水外部センサー

### ■用途

- ご家庭、教室、オフィスなどの温度管理に。

### ■特長

- 広い視野角で明るさ、映り込みにくさ、フォントにこだわった液晶表示です。
- スタイリッシュな外見のフラットサーフェスモデルです。見栄えにこだわりたい空間の温度管理に適しています。
- スタンドで置型に、フック穴で壁掛けにできます。
- 外部センサーは、雨の日でも安心な防水仕様です。
- 現在温度、最高温度、最低温度を切り替えて表示できます。
- 室内(IN)と室外(OUT)の温度を同時に表示します。



### ■保証規定

- 1.保証期間はお買い上げの日より1年間です。
- 2.記載されている使用方法・取り扱い上の注意に従った正常な使用状態において、保証期間内に故障した場合に無償交換させていただきます。
- 3.無償交換を依頼の際は、必ず本書を提示の上お申し付けください。
- 4.保証書は紛失されましても再発行は致しません。大切に保管してください。
- 5.保証期間内でも、下記に該当する場合は保証範囲外となります。

●本書のご提示がない場合。●取り扱い上の誤りによる故障。●不正な改造、修理をした場合。●保管上の不備による故障(落下・浸水など)。●災害による故障(地震・火災・水害など)。●本書に販売店名・お買い上げ年月日・お客様名・および住所の記入がない場合。もしくはそれらを訂正した場合。●電池および電池による不具合。●その他、これらに準ずる場合。

品 番	73118	品 名	デジタル温度計 Smart C 最高・最低 室内・室外 防水外部センサー
お 客 様  お 買 上 店	お名前 ご住所 お買上げ年月日 店 名 住 所 電 話	TEL  □□□-□□□ 年 月 日 ※お買上げ日から1年間有効です。	見木

### ■仕様

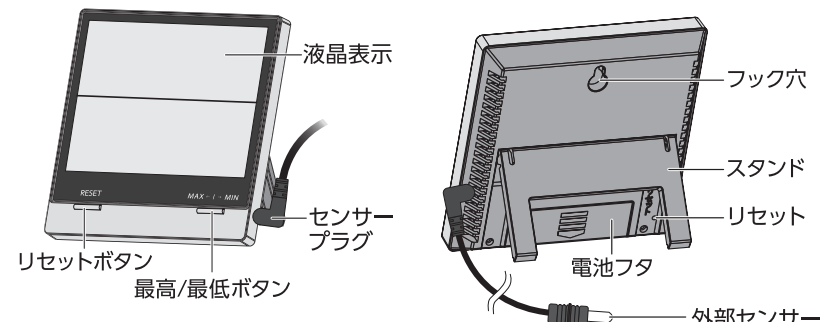
精度	-5~50°C:±1°C それ以外:±2°C
測定範囲	内部センサー:-5~50°C 外部センサー:-50~70°C
最小表示	0.1°C
測定間隔	10秒
防水性能	外部センサー:IPX7*
電 源	単4乾電池 1本 (付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。)
材 質	本体:ABS樹脂 外部センサー:真ちゅう、塩化ビニル樹脂
プローブサイズ	外部センサー部:φ4.5×13mm コード長:3m
本体サイズ	103×102×18mm
製品質量	150g(電池含)

\*一時的(30分以内)に一定水深(1m以内)に水没しても内部に浸水しません。

### ■ご使用の前に

- ①液晶保護シールを剥がし、本体裏面の電池フタを外して絶縁テープを抜いてください。
- ②センサープラグをジャックに差し込んでください。しっかりと差し込まれていないと---.-と表示されます。電池と外部センサーをセットすると、数秒後に温度が表示されます。

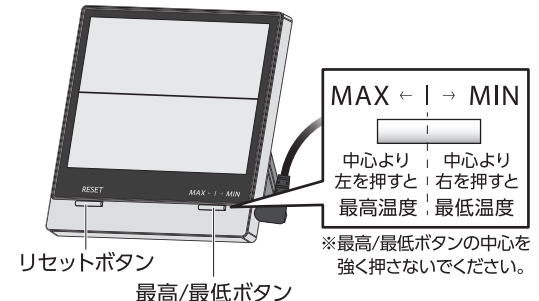
### ■各部の名称



### ■使用方法

#### ●最高・最低温度の表示

最高/最低ボタンの左側を押すと、前面のリセットボタンを押してからの最高温度(MAX)が表示され、再度左側を押すと現在温度表示に戻ります。  
最高/最低ボタンの右側を押すと、前面のリセットボタンを押してからの最低温度(MIN)が表示され、再度右側を押すと現在温度表示に戻ります。



#### ●最高・最低温度のリセット

最高温度、最低温度をリセットする際はそれぞれMAXかMINが表示されている状態で本体前面のリセットボタンを押してください。本体裏面のリセットは、静電気などで誤作動を起こした際に針金のような物で押してください。

※電池を交換した際にもリセットされます。

※最高、最低どちらかをリセットすると双方のメモリーがリセットされます。

本体の構造上、内部センサーと外部センサーの示す温度が異なる場合があります。

## ■トラブルシューティング

下図のような表示が出た場合は次の処置をしてください。

表 示	内 容
--.--	センサーワードを外した場合の表示 センサーPlugをしっかりと差し込んでください。
LL.L°C	測定範囲外
HH.H°C	仕様に記載の測定範囲内で使用してください。 測定範囲を超えて表示はされますが、精度の範囲外となります。
測定範囲外の数値	

温度計は少なくとも30分以上、周囲温度に馴染ませる必要があります。その他のエラー表示が出た場合は、電池を抜いて1分以上おいてから電池を入れ直し、もう一度測定してください。それでもエラー表示が消えない場合には、弊社のお客様相談室までお問い合わせください。

### ⚠ 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。
- 本製品は温度管理の目安としてお使いください。
- 長期間使用しない場合は必ず電池を抜いて保管してください。
- 記載のない分解や改造はしないでください。
- 本体、コードは防水仕様ではないので濡らさないでください。絶対に水が掛からないようにしてください。感電や故障の原因となります。
- 外部センサーはIPX7の防水性能を有していますが、水やお湯の測定には使用しないでください。
- 扉の開閉などでコードに繰り返し負担がかかる状態では使用しないでください。
- コードを無理に引っ張ったり、重いものをのせたりしないでください。
- 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お客様が消費者契約法上の消費者に該当する場合は、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。