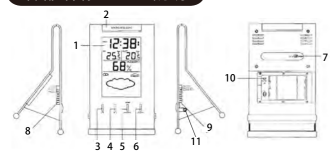
# サーモ 1040 天気予報・クロック付 デジタル温・湿度計

## 取扱説明書

## S 部 名 称 と そ の 説 明



- 1. 液晶パネル
- 7.「12HR・24HR」切替スイッチ
- 2. 「SNOOZE / LIGHT」ボタン
- 8. 「LOCK・ALM SET・TEME SET」スイッチ
- 3.「HR」ボタン
- 9. 「SNOOZE・ALM ON・ALM OFF」スイッチ 10.「RESET」ボタン
- 4. 「MIN」ボタン

- 5.「TEMP・MAX/MIN」ボタン 11.「外部センサー」コネクタ
- 6. 「CLEAR」ボタン

#### 法 用 方

#### はじめに

- ・液晶保護シールをはがしてください。
- ・付属の外部温度センサーを「外部センサー」コネクタに接続してください。 (外部センサーを取り付けないで使用される際は、液晶部の外部温度表示は、 「LO」となります。)

#### 電池の取付け

- 1. 本体裏側のバッテリー蓋を矢印にそって押し開けてください。
- 2. 内部の電極表示に従って、単4電池を4本入れてください。
- 3. 蓋を閉めてください。

## 液晶

上段:時計

中段:内部温度/外部温度(最高/最低)

下段:湿度

最下段:現在天気/天気予報



## ▲ 液晶部分

### 時計の設定

- 1. 時間表示は12 または24 時間表示を裏側の「12HR/24HR」スイッチを切替 えて選択してください。
- 2. 本体左側面の「LOCK・ALM SET・TEME SET」の切替スイッチを「TIME SET」に合わせてください。液晶の上段の時間表示が点滅します。 前面の「HR」のボタンを押して「時」を合わせます。 次に表側の「MIN」ボタンを押して「分」を合わせます。
- 3. 「LOCK・ALERT SET・TEME SET」の切替スイッチを「LOCK」に合わせて ください。(これで時計機能が動作します。)

## 最高・最低温度の記憶機能

- ・本体表側の「TEMP・MAX/MIN」ボタンを押すと液晶中段左側に本体温度 (IN)の最高(MAX)温度、液晶中段右側に外部温度(OUT)の最低(MIN)温度が約 8秒間表示されます。(8秒経過すると自動的に現在温度等に切り替わります。)
- ・液晶中段に内部の最高・最低温度が表示されている間に、再度「TEMP・ MAX/MIN」ボタンを押すと、外部センサーの最高・最低温度が約8秒間 表示されます。 (8 秒経過すると自動的に現在温度等に切り替わります。)
- ・現在温度に表示を戻す場合は、上記の各動作後8秒以上放置するか、外 部センサーの最高・最低温度表示がされている間に「TEMP・MAX/MIN」 ボタンを押してください。

## 最高・最低(MAX / MIN)記録の削除方法

前記の「最高・最低温度の記憶機能」で各最高・最低表示中に本体表側の 「CLEAR」ボタンを押すことで、最高・最低(MAX / MIN)の記録を削除すること ができます。

(各液晶が「---°C」の表示になった後、現在温度に戻ります。)

本体前面上部の「SNOOZE / LIGHT」ボタンを押すと液晶板が約4秒間点灯 します。

## アラーム時間の設定方法

- 1. 本体左側面の「LOCK・ALM SET・TEME SET」の切替スイッチを 「ALM SET」に合わせてください。
- 2. 液晶の上段の時間表示が点滅します。 前面の「HR」ボタンを押して「時」を合わせます。 次に表側の「MIN」ボタンを押して「分」を合わせます。
- 3. 設定後、本体左側面の「LOCK・ALERT SET・TEME SET」の切替ス イッチ を「LOCK」に合わせてください。

## アラームの ON・OFF

本体右側面の「SNOOZE・ALM ON・ALM OFF」のスイッチを「ALM ON」に合わせてください。

設定時刻にアラームが1分間鳴ります。

アラームが鳴っている時に本体上側の「SNOOZE / LIGHT」ボタンを押す とアラームが停止します。

## スヌーズ機能について

本体右側面の「SNOOZE・ALM ON・ALM OFF」のスイッチを「SNOOZE」 に合わせてください。

設定時刻にアラームが1分間鳴り、その後5分間停止した後に再度アラ ームが鳴りだします。アラームが鳴っている時に本体上側の「SNOOZE / LIGHT」ボタンを押すとアラームが停止して、「SNOOZE」に戻ります。 完全に停止させる場合は、本体右側面の「SNOOZE・ALM ON・ALMOFF」 のスイッチを「ALM OFF」に合わせてください。

### 天気予報機能

電池の入替または、リセットボタンを押して24時間後から使用できます。 (24時間以内での表示は正確なものではありません。)

液晶画面最下段に現在の天候がマークで表示され、その右側に6時間後の 予報が表示されます。(天気予報機能を使用している際は、本体を動かさ ないでください。正確な予報ができなくなります。)

#### ●マークの種類

※加湿器やエアコンの影響を受けることがあります









●6時間後の予報の種類

FORECAST

変化無し



悪化

## 本体の取付け

本体と外部センサーは、測定したい場所に設置してください。ただし、 直射日光、温風、冷風、蒸気、他の熱源等の側は避けて設置してくださ い。外気温を正確に測定するためには壁から3cmほど離して取り付けて ください。

#### 様 仕

| 測定範囲   | 温度(本体センサー):0~40℃(メモリ:0.1℃)<br>(外部センサー):-50~70℃(メモリ:0.1℃)<br>湿度:0~99%(メモリ:1%)<br>※最高最低温度を記憶します |
|--------|---|
| 電池     | 単4電池×4本   |
| 外部センサー | ケーブルの長さ:3m<br>センサー部分:防水・脱着用テープ付   |
| 時計機能   | スヌーズ機能付きアラーム<br>12/24時間選択切替   |
| 天気機能   | 5種類のマークでお天気を表示  |
| 天気予報機能 | 6時間後の予報を3種類のマークで表示  |

## ご注意

- 1. ベンジン、シンナー等の薬品を使用しないでください。変形、変色等の 原因となります。
- 2. 極端な高温、低湿は避けてください。
- 3. 長期間不使用の際は、電池を取り外してください。
- 4. 単4電池はケース表示マークに従って正しい向きに入れてください。
- 5. 本体は防水ではありません。

