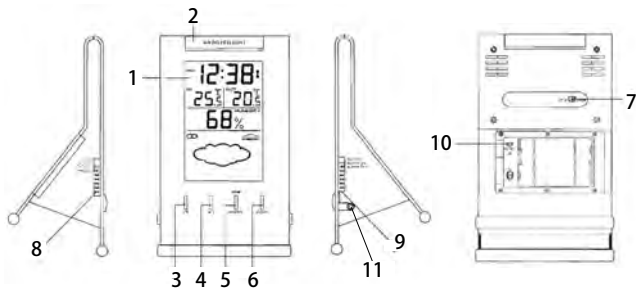


各部名称とその説明



- 1. 液晶パネル
- 2. 「SNOOZE/LIGHT」ボタン
- 3. 「HR」ボタン
- 4. 「MIN」ボタン
- 5. 「TEMP・MAX/MIN」ボタン
- 6. 「CLEAR」ボタン
- 7. 「12HR・24HR」切替スイッチ
- 8. 「LOCK・ALM SET・TEME SET」スイッチ
- 9. 「SNOOZE・ALM ON・ALM OFF」スイッチ
- 10. 「RESET」ボタン
- 11. 「外部センサー」コネクタ

使用方法

はじめに

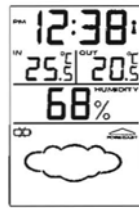
- ・液晶保護シールをはがしてください。
- ・付属の外部温度センサーを「外部センサー」コネクタに接続してください。(外部センサーを取り付けないで使用される際は、液晶部の外部温度表示は、「LO」となります。)

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。)

バックライト

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・ALM OFF」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。)

※加湿器やエアコンの影響を受けることがあります

●マークの種類



●6時間後の予報の種類



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。

仕様

測定範囲	温度(本体センサー)：0~40°C(メモリ：0.1°C) (外部センサー)：-50~70°C(メモリ：0.1°C) 湿度：0~99%(メモリ：1%) ※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 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 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、低温は避けてください。
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。

