

ハンドサーモメーター ユーザーマニュアル

- ◆ご使用前に必ず本書をお読みください。
- ◆いつでも使用できるように大切に保管してください。

はじめに

このたびは『ハンドサーモメーター』をお買い求めいただきまして誠にありがとうございます。本機の機能を十分にご理解いただき、より効果的にご活用いただくために、ご使用前に本書をよくお読みいただくとともに、お読みになったあとは必ず保管してください。

この製品は、学校やオフィス、バス、その他の交通機関、スーパーマーケット、駐車場など様々な環境に適した、新しいタイプのAIサーモメーターです。設置方法は、壁掛け設置と三脚による設置の2通りが可能です。どちらも体温を測るために人々が近接するのを防ぎ、交差感染のリスクを減らします。

機能

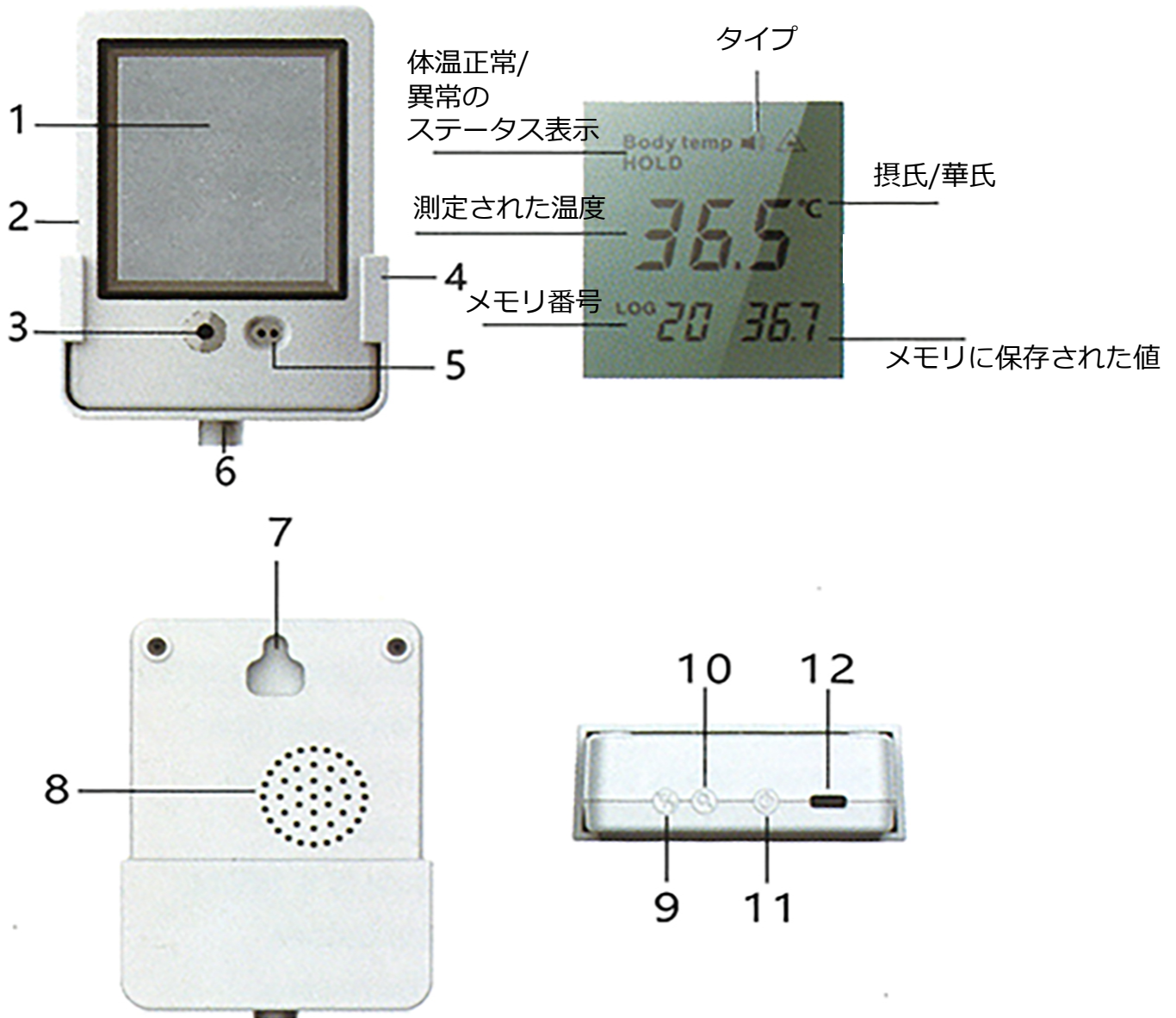
- ・非接触測定
- ・体表温度のデジタル測定
- ・高速測定（2秒）
- ・測定結果の記録（20セット）
- ・摂氏・華氏の切り替え
- ・音声による案内



ハンドサーモメーター ユーザーマニュアル

各部の名称

- | | |
|------------|-----------------|
| 1.ディスプレイ領域 | 7.壁マウント用留穴 |
| 2.デバイス | 8.スピーカー |
| 3.赤外線センサー | 9.摂氏/華氏の切り替えボタン |
| 4.三脚設置用カバー | 10.メモリ表示切り替えボタン |
| 5.光センサー | 11.電源ボタン |
| 6.三脚用留め具 | 12.USB タイプC |



ハンドサーモメーター ユーザーマニュアル

測定方法

センサーの前で、額もしくは手をかざし、2秒ほどそのまま待ちます。
『ハンドサーモメーター』から音声が出た後、体温が37.3度以上の場合には警告音が出、スクリーンの色が変わります。想定された測定距離は8～15cmです。

技術仕様

CPU	STマイクロエレクトロニクス製
温度分解能	0.1度
誤差	体温±0.3度
測定可能範囲	32～42.9度
スクリーンで表示可能な色	赤・緑・オレンジ
モーション検知測定	対応
高温度警告	対応
測定時間	2秒
省電力機能	自動スクリーンオフ
測定距離	8～15cm
電源	USBタイプC 5V/1A
スタンバイ時電力消費	50mw
温度の単位	摂氏・華氏
動作可能な環境温度	10～35度
製品のサイズ	110 x 80 x 27mm
パッケージサイズ	180 x 110 x 64

ハンドサーモメーター ユーザーマニュアル

取り扱い上のご注意

- ・ 高温度、高湿度の場所には設置しないでください。
- ・ 劣化を防ぐ為、直射日光や雨にさらされる場所には設置しないでください。
- ・ 落下、および衝撃を与えると製品に修理不可能なダメージを与える可能性があります。
- ・ 日常的にメンテナンスを施し、常に正確の結果を得るためにセンサー部の埃を取り除くなど、綺麗に保ってください。

お問合せ先

株式会社ダックビル

〒135-0016 東京都江東区東陽3-8-5 日向野ビル4F

TEL : 03-6458-6440