



検温をもっと安全にもっと簡単に

顔認証がいらないユーザー様の
スクリーニング機器として。

 dot°Cubé
ドットキューブ



●特許出願中



使用方法



約1秒
で測定

1 上に手首をかざす

((())) マークに手首をかざします。

2 音が鳴り計測温度が表示される

確認用に背面にも同じ計測温度が表示されます。

正面



背面

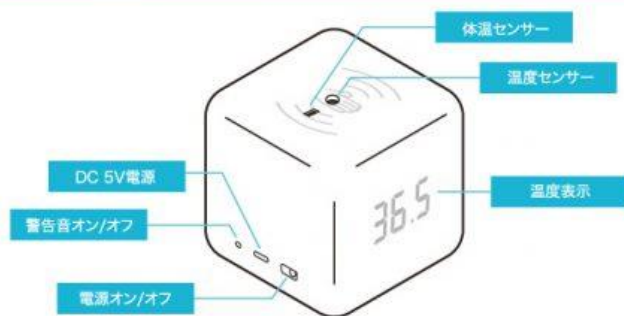


側面 (反対側も温度表示します)



天面





- ・非接触型で温度測定(センサーから5cm以内での物体の温度測定機能)
- ・赤外線放射による体温自動検知
- ・バックライト付きデュアルLCDディスプレイ
(両面から温度結果を確認することが可能です)
- ・温度自動測定(センサーによるスイッチ機能搭載)

付属品

取扱説明書/保証書/セキュリティタグ/USBケーブル

サイズ：W83mmD83mmH87mm 重量：525g(電池別)595g(電池込み) ●電池別売(単三電池は含まれておりません。)

技術指標

測定範囲	精度	単位	測定距離	動作環境の温度	相対湿度	電源	電池使用	ディスプレイ	測定時間	スピーカー出力	インジケータの 説明表示	音声案内
35.0~42.9℃*	±0.3℃	0.1℃	≤5cm	16℃~35℃	<85%	DC 5V 1A	単三電池3本 4.5V	デュアルLED デジタルスクリーン	≤1秒	1W	サポート	サポート

※本製品では、体温が37.2度以上になった場合に音が変わりますが、色の変化はつけずにしております。

周囲の温度が16℃~35℃である場合に正確に測定できます。

ご注意

- 本取扱説明書を使用前によく読んでください。
- 本製品は周囲の温度環境が16℃から35℃でお使いください。
- 相対湿度が85%を超える環境では使わないでください。
- 定期的なクリーニングには、計測器の表面を75%のアルコールでそっと拭いてください。
- 計測器を水に入れることなく、乾燥したところで清潔に保管してください。
- 高温多湿の環境で保管しないでください。
- 故障時は保守サポートセンターへご連絡ください。
- 測定器に問題がある場合は、販売業者もしくは指定のコールセンターへご連絡ください。
ご自分で修理を行うことはしないでください。

お使いになる前の注意点

- 室温が大きく変化する場合は、ご使用前に温度計を室内で10分から20分間置いてください。
より信頼できる安定した結果を得ることができます。
- 体温によっては、検測結果が異なる場合があります。
- 日光にさらしたり水をかけたりしてはなりません。
- 日光に当てなければ屋外でも利用可能です。(体温変化が高いため推奨はしません)
重要:他の物体で挟まないでください。

測定の注意

- 新しい環境では本機器の電源を入れて10分から20分間待ってから使い始めてください。
- 手のひらと本機器と距離を≤5cmにすると、体温を検知して自動的に体温を測定します。
- 測定が完了すると、ピープ音が鳴って測定された温度がスクリーンに表示されます。
- 35.0℃~42.9℃の体温を測定してください。"Hi"が43.0℃を超えると表示され、"Lo"が35℃未満で表示されます。
注意:温度計の周囲の温度が劇的に変化すると、検温の正確性が損なわれます。新しい環境では、測定前に10分から20分間待ってください。

販売価格

30,000円+税 ※送料別

会社情報



dotBravo, Inc.

651 N BroadSt Suite206
Middletown Delaware USA 19709

日本国内向けウェブサイト

<https://www.dotbravo.jp/qht>

dotBravo, Inc.はデータ処理メカニズムに基づくサービスを提供するアメリカのスタートアップ企業です。評価エンジンと認証エンジンを使ったソリューションを提供しています。Know Thyselfをビジョンとし、不確かな情報をより確かにするためのサービスを提供します。

販売店

ADVERTISING AGENCY

CBC COM

株式会社CBCコミュニケーションズ

愛知県名古屋市中区新栄1-2-8
CBCアネックス 6F
TEL:052-684-9315