

これからは、非接触体温計

肌に触れずに、すばやく測れる

おでこで測る

でこピツと



カラーリングは青のみ



赤ちゃんから
大人まで測れる

はやい・簡単

非接触式

約1秒
測定

肌に触れず
衛生的

ピツ

皮膚赤外線体温計 UT-701
医療機器認証番号 226AFBZX00169000

体温測定の新習慣 おでこで触れずに検温

はやい、簡単だから家族で手軽に検温
検温機会が増え、体調の確認や、
体調変化を早期に見つかります。

発熱や体調の変化をつかむには、
平熱を知っておくことが肝心です。

平熱には、個人差があります。
健康時の平熱を測っておきましょう。

おでこで測るのは、なぜ…

おでこは、発熱や体温変化に敏感に反応するからです。
血流量が多く体の深部体温を反映します。

体温を舌下やワキの下で測るのは、なぜ…

脳や心臓などの臓器の働きを保つ体温を、負担をかけず
に近い温度が測れる部位だからです。

舌下は、ワキの下より少し高いのが一般的です。

はやい、簡単 おでこにかざすだけ

約1秒測定だから

朝の忙しい時や、じっとできないお子様の体温も測れます。

短時間に多人数の測定ができます。

簡単!



測定ポイントが分かりやすい

測定の際、ワキの下で挟む、口でくわえるなど、姿勢を保持する負担がありません。

体温（平衡温）を実測する場合、腋下で10分、口中で5分以上が必要で、子供や高齢者は姿勢を保つのは大変です。

おでこの表面温度から 舌下温 に換算

測定原理：すべての物質は、温度に相関した赤外線を放出しています。おでこの表面から放出される赤外線量を計測して、おでこ表面の平均温度を外気温に応じて舌下温に換算し表示します。
※使用する場所の温度に十分なじませてからご使用ください。





非接触、衛生的



感染防止、消毒不要

非接触体温計は、肌に触れずに測れるので、皮膚からの感染が抑えられ、消毒が不要で衛生的です。

非接触だから



寝ている人を起こさずに検温

家族みんなで使用できます。

多人数を効率よく測れます。



スタイル

こだわりデザイン



小型・軽量・自立型

手になじむ、握りやすい卵型

かるい 重さ 約60 g (卵1個分)

小さい 高さ81 mm

ベッドサイドやカウンターに置ける

自立型、手軽にすぐに測れ、

測定機会が増えます。



プラス機能

発熱アラーム ... 37.5 °C以上を検出すると
ブザー音が3回鳴りお知らせ

ブザー音入切 ... 操作時のブザー音の
ON/OFF切替ができ、
寝ている方を起こさずに
測定が可能です。

メモリー 最新25データを
メモリーします。





便利



3つの温度が測れる

モード切替で、非接触温度計にも使えて便利、
いつもは室温を表示

体温計 赤ちゃんから大人まで
家族みんなで使える

温度計 お風呂、ミルク、スープ等

室温表示 .. 室温10℃～40℃を表示



体温計



温度計
(表面温度)



室温表示



製品仕様

検温方式	赤外線式
測定部位	皮膚(額中央部)
表示範囲	体温: +34℃~+42.2℃ 温度: -22℃~+80℃
温度精度	体温計モード: ±0.2℃ (+36.0℃~+39.0℃) それ以外は±0.3℃ 温度計モード: ±0.3℃ (+22.0℃~+42.2℃) -22℃~+21.9℃、 +42.3℃~+80℃の間は±4%または±2℃のいずれか大きいほうの値
機能	体温計モード、温度計モード、室温表示、発熱アラーム、 ブザー音ON/OFF切替、25メモリ
電池	DC3V (CR2032リチウム電池1個)
電池寿命	2,000回
使用温湿度	+10℃~+40℃ 15%RH~90%RH
保存温湿度	-20℃~+50℃ 95%RH以下
外形寸法	幅46×奥行40×高さ81 mm
本体質量	約60g (電池含む)
付属品	保護用キャップ、お試し用リチウム電池、取扱説明書(保証書付)、添付文書

* 本製品は改良のため、予告なしに仕様変更することがあります。

製品番号・JANコード

ブルー	: UTR-701A-JC	4981046201285
イエロー	: UTR-701A-JC1	4981046201292
ピンク	: UTR-701A-JC2	4981046201308
くまモン版	: UTR-701A-JC3	4981046135603

製造販売業者	株式会社エー・アンド・デイ
住所	埼玉県北本市朝日1-243
一般の名称	皮膚赤外線体温計 (JMDNコード17888000)
販売名	皮膚赤外線体温計UT-701
医療機器認証番号	226AFBZX00169000
医療機器の分類	管理医療機器

安全上のご注意

- 検温結果の自己診断や治療はしないでください。医師の指導に従ってください。
- 乳幼児の手の届かないところに保管してください。
また、お子様だけの使用はさけてください。