

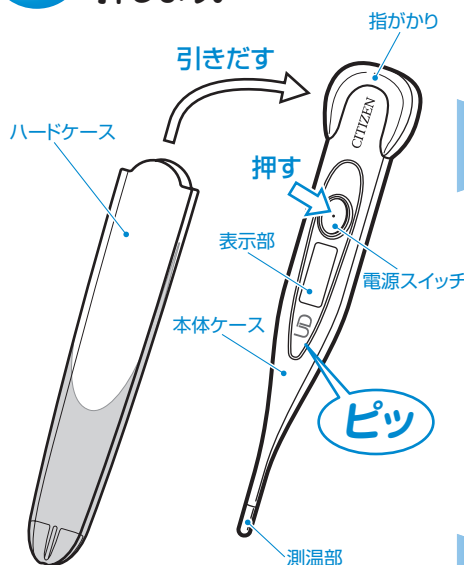
シチズン電子体温計 CT781B

CITIZEN
Micro HumanTech

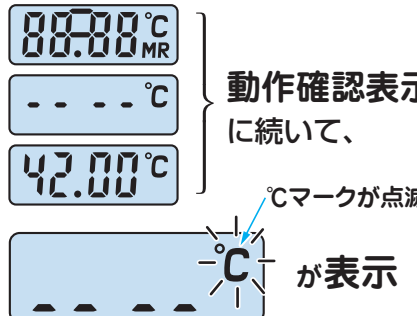
●ご使用前に必ずお読みください。本取扱説明書／保証書は大切に保管ください。

CT781B : UD ブザー 抗菌

1 電源スイッチを約1秒押します。



「ピッ」とブザーが鳴り



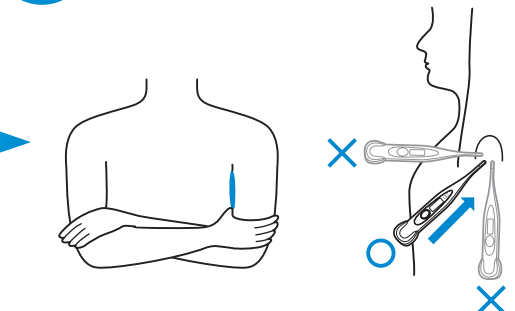
されたら検温を行ってください。

☆スイッチを2秒以上押し続けると

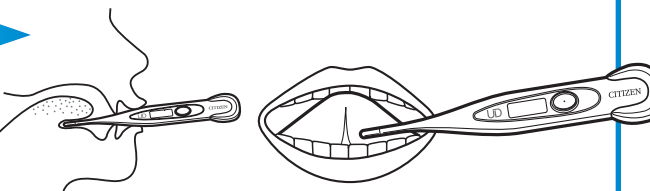
前回の検温値 (例) 36.58 °C MR

が1度だけ表示されます。

2 わきの下の中央部に測温部をしっかりあてて、わきを閉じます。



2 舌下の中央部(舌の裏側のつけ根)に測温部をしっかりあてて、口を開じます。



- 口を開いたり、測温部を動かさないでください。
- 舌下温は、わきの下の温度より0.2°C~0.5°C高いと言われています。

★運動、入浴、食事、お茶などのあと
約30分間は検温を避けてください。

★測定前の周囲温度が32°C~42°Cの場合、
その温度が表示されることがあります。その場合、
電源を切り、測温部を水で冷してから、
最初からお始めください。

★本製品はEMC規格 IEC60601-1-2:2001に適合しています。[EMC適合]

★本製品はJIS T 1140:2005に適合しています。

3 ブザーが鳴ります。
ピピピ、ピピピ、
ピピピ



- ブザー(検温終了予告ブザー)が鳴ってもすぐに取り出さずに、そのままの状態で3分以上待ってから検温値を確認してください。
- ブザー(検温終了予告ブザー)は検温が正しく行われていることをお知らせし、より正確に検温するためのものです。
- より正確に検温するときは舌下で6分以上、わき下で10分以上かける必要があると言われています。

4 電源スイッチを押し電源を切ります。



- 電源を切り忘れても、約30分後に自動的に電源が切れます。
- 続けて検温する場合は、いったん電源を切って、最初からお始めください。

◆ 保証規定 ◆

1. 有効保証期間は、お買い上げ日から1年間です。
2. ご使用中、故障が発生した場合は、お買い上げの販売店または弊社お客様相談室へ、本証に現品を添えてお申し出ください。かたちはお送りください。
3. ただし、下記の場合は保証期間中でも有料修理になります。
 - ①ご使用上で取り扱いの過誤(落としたり、強いショックを与えるなど)により発生した故障。
 - ②製品の改造、あるいは不当な修理により発生した故障。
4. 本保証書は、日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.
5. 本保証書は再発行いたしません。大切に保管してください。

製造販売元 シチズン・システムズ株式会社 〒188-8511 東京都西東京市田無町6-1-12 Tel. 042-468-4607

◆ 保証書 ◆ 持込修理

本書は、取扱説明書による正しい使用状態で、万一故障した場合に、本保証書規定に従ってお買い上げ後1年間は無料修理を行うことを約束するものです。お客様に記入いただきました本保証書は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検のために記載内容を用いていただく場合がございますので、ご了承ください。

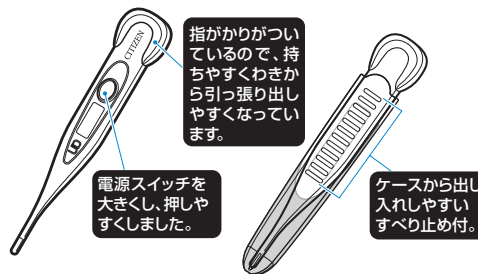
お買い上げ日	平成	年	月	日
ご芳名	ご住所 □□□-□□□□			
	様	TEL ()		
お買い上げ店／住所	店名 (印)			

製造販売元 シチズン・システムズ株式会社
〒188-8511 東京都西東京市田無町6-1-12
Tel. 042-468-4607

検査証： 本品は弊社の定められた検査に合格しております。

CITIZEN
Micro HumanTech

UD ユニバーサルデザインで使いやすさを



本製品は**ユニバーサルデザイン**の思想を取り入れ、より多くのお客様に安全でかつ簡単にお使いいただけるように心がけました。

ユニバーサルデザインの思想を尊重した本製品は、「あたたかさ」「やさしさ」をイメージしたフォルムやカラーで構成され、「わかりやすさ」「安全性」「使いやすさ」の身体的な部分に関わる機能を基本にしています。

製品の特長

- 体温表示は、読みやすい大きなデジタル表示です。
- 検温精度±0.1°Cの高精度で、0.01°Cの単位まで表示します。
- 電池1個で約3年(1回10分、1日3回使用の場合)使えます。
- 前回の検温値を自動記憶し、ご使用前に表示する“**前回値記憶機能**”をもっています。
- 電源スイッチを切り忘れても約30分後に電源が切れる、電源自動OFF機能つきの**省エネ設計**です。
- 検温が正しく行われていることをお知らせする**ブザー(検温終了予告ブザー)**がついています。
- 本体ケースには**抗菌樹脂**を使用しています。

仕様

種類 電子体温計、実測式、一般用、一部防浸形

定格及び電源 DC1.5V (---:直流), LR41(192)タイプ相当 1個

消費電力 0.09mW

電池寿命 約3年(ただし1回10分、1日3回使用の場合)

体温表示 数字4桁+°C、表示単位0.01°C

検温精度 ±0.1°C

測定範囲 32°C~42°C

質量 約14g(電池含む)

寸法 約25(幅)×144(長さ)×13(厚さ) mm

付加機能 ブザー、前回値記憶、電源自動OFF

電擊保護 内部電源機器 (人:B形装着部)

使用環境 周囲温度: 10~40°C

相対湿度: 30~85%RH

保管条件 周囲温度: -20~60°C

相対湿度: 95%RH以下

付属品 ハードケース、取扱説明書／保証書

※本仕様は、お客様にお断りすること無く変更する場合がありますのでご了承ください。
※本製品、及び取り出した古い電池を廃棄する場合は、お住まいの市区町村の方法に従って処理してください。
※取扱説明書に記載した以外の使用方法及び製造業者以外によって行われた修理、改造、再調整などについて、弊社はその責任を負いません。

製造販売元 **シチズン・システムズ株式会社**

医療機器認証番号 219ADBZX00032000(管理医療機器)

CITIZENはシチズンホールディングス株式会社の登録商標です。

商品に関するご相談、お問い合わせは、
弊社お客様相談室でお受けいたします。

受付時間: 10~17時
月~金(祝祭日、年末年始を除く)

0120-88-6295  通話料金は無料です。

E-mail: support@systems.citizen.co.jp
<http://www.citizen-systems.co.jp>

! 取扱い上の注意

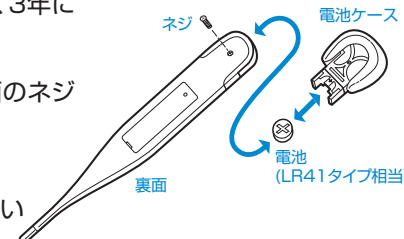
- 本体を修理・改造・分解しないでください。事故や故障の原因となります。
- 測温部などを噛まないでください。事故や故障の原因となります。
- 高温や直射日光の当たるところ、湿気の多いところ、ホコリの多いところなどの保管は避けてください。事故や故障の原因となります。
- 人の体温以外の測定には使用しないでください。お湯などの高温なものに使用しますと、故障の原因になります。
- 落としたり強い衝撃を与えないでください。故障の原因となります。
- 電池ケースは防水構造ではありません。水で丸洗いすると故障の原因となります。

! お手入れ上の注意

- 測温部を消毒する場合には、消毒用アルコールを含ませたガーゼ等で軽く拭いてください。また、測温部を長時間アルコールに浸漬したり、熱湯(60°C)を越えるお湯)で消毒しないでください。故障の原因となります。
- ご使用後は必ず清潔にして(唾液や水分はよく拭き取って)付属の収納ケースに保管してください。
- 汚れがひどい場合は、中性洗剤を含ませた布で汚れを落とした後、洗剤をよく拭き取ってください。シンナーやベンジンなどは絶対に使わないでください。変質や故障の原因になります。

! 電池交換の方法と注意

- 電源スイッチをONにして  の表示が点灯したら、下記の手順に従って、新しい電池と交換してください。電池は電気店・時計店でLR41(192)タイプ相当品をお買い求めください。なお、最初から入っている電池はモニター用ですので、3年にならないうちに切れることもあります。
- 電池交換の手順
 - ①プラスドライバーを使用して体温計本体ケース裏面のネジを外して、電池ケースを引きぬいてください。
 - ②古い電池を取り外してください。(ピンセット等の金属類は使わないでください。)
 - ③電池ケースの (+) 側に電池の (+) 側を合わせて、新しい電池をセットしてください。
 - ④電池ケースの上下に注意して、押し込んでからネジをしめてください。
- 電池ケースを押し込んだ時に、ブザーが鳴ったり、誤表示することがありますが、電源スイッチを押し直せば正しい表示になります。
- ご使用済みの電池は、環境保護のため正しく処分してください。
- 電池はお子様などが飲み込まないように充分注意してください。万一飲み込んだ場合、ただちに医師に相談してください。
- 長時間使用しない場合、電池は取り外して保管してください。



! 測定が出来ない時は

故障と疑われる場合には、まず下記の項目について点検をお願いします。それでも正常に作動しないときは、表面の保証規定をお読みの上、修理・サービスをお申しつけください。

こんなとき	点検するところ	直しかた
電源スイッチを押しても何も表示しない	電池が正しく入っていますか?	正しく入れ直してください
	電池が消耗していませんか?	新しい電池と交換してください
正しく検温できない	測温部がわきの下、舌下からはずれていませんか?	電源スイッチを入れ直し、再度検温してください
温度が低い	検温時間が短くはありませんか?	ブザーが鳴ってから3分以上検温してください
ブザーが鳴らない	電源スイッチON/OFFでブザーを確認してください	もう一度測り直してください