

## 取扱説明書

保証書付

### 抗菌でか見えタイマー TD-431

※本書に記載されているイラストは  
イメージ図です。



ISO 22196

抗菌加工

無機抗菌剤・練込  
本体ケース、ボタン、  
電池フタ

JP0123366X0002E

SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

この度は、弊社商品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

はじめてご使用になる際は、表示部に貼られている表示保護シールをはがしてください。

※「でか見え」は株式会社タニタの日本国での登録商標です。

## もくじ

●安全上のご注意	2
●使用上のご注意	3
●抗菌加工について	3
●はじめてご使用になる前に	4
●各部の名称/付属品	4
●電池を入れる	5
●電池を交換する	6
●アフターサービスについて	7
●保証書	8
●使いかた.1 時間をセットする	9
●使いかた.2 カウントダウンを開始する	10
●使いかた.3 セットした時間を取り消す	11
●こんなときは	12, 13
●お手入れについて	14
●仕様	14

## お願い

誤った使いかたをしますと、重大な事故につながるおそれがあります。

この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくご使用ください。

また、必要なときにはすぐに取り出せるよう、身近に大切に保管してください。

# 安全上のご注意

本書では、ご使用になる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただきたいことを次のように説明しています。本文をよくお読みいただき、本器を正しくご使用ください。

⚠ 警告	⚠ 注意	🚫 禁止
この表示の欄は「死亡または重傷※1を負うおそれのある」内容です。	この表示の欄は「傷害※2を負うおそれまたは物的損害※3が発生するおそれのある」内容です	してはいけない「禁止」内容です。

※1：重傷とは失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の通院を要するものをさします。

※2：傷害とは、治療に入院や長期の通院を要しないけが・やけど・感電などをさします。

※3：物的損害とは、家屋・家財などへの拡大損害をさします。

## ⚠ 警告

🚫 禁止	ご使用前およびご使用中に本器に異常が確認されたら使用しない 異常があるままご使用になると、けがや事故が発生するおそれがあります。
	<b>本器や電池を加熱しない</b> 本器の変形や電池の発火により、けがや火災のおそれがあります。
	<b>乳幼児や子供の手が届くところに保管しない</b> 乳幼児や子供だけで使用させない 電池などの小さな部品を飲み込み、窒息するおそれがあります。 また感電やけがをするおそれがあります。
	<b>表示部を押さない</b> 本器が破損して、けがをするおそれがあります。
	<b>本器に強い衝撃を与えない</b> 本器を落とす、または本器に物を落とすなど、強い衝撃を与えないでください。 本器が破損して、けがをするおそれがあります。
	<b>隙間や穴に指を入れない</b> けがをするおそれがあります。

## ⚠ 注意

🚫 禁止	<b>分解や改造、修理をしない</b> けがや感電のおそれがあります。
	<b>新しい電池と使用済み電池、種類の違う電池を同時に使用しない</b> <b>電池は、極性(+)、(-)を間違えて入れない</b>
	<b>長時間使用しない場合は、電池を入れたままにしない</b>
	・液漏れ、発熱、破裂により、本器の故障、けがなどのおそれがあります。
	・電池の中の液が皮膚や衣服についた場合はきれいな水で洗い流してください。 万一、目に入った場合は、すぐにきれいな水で洗い流して、医師の診察を受けてください。
	・液漏れなどで、床などを汚損するおそれがあります。

# 使用上のご注意

以下に示すところで本器を保管、使用しない

- ・火や熱を発する器具に近いところ
- ・ほこりの多いところ

過度の衝撃や振動を与えない

破損や故障のおそれがあります。

電池の取り付け、交換はぬれた手で行わない

故障、液漏れなどのおそれがあります。

指定の電池(CR2032コイン形リチウム電池)以外は使用しない

故障のおそれがあります。

アルコールや熱湯、ベンジン、シンナー、漂白剤などの薬品は使用しない

破損や変形、変色のおそれがあります。

本器をぬらさない

防水ではありませんので、誤動作や故障のおそれがあります。

隙間や穴に異物を入れない

破損や故障のおそれがあります。

## 抗菌加工について

抗菌加工とは、製品表面の細菌を増殖させないような加工のことです。

なぜ抗菌加工をすると良いのか?

細菌による悪影響は、その細菌が一定量を超えて大量に増殖した場合に起きるのがほとんどです。

抗菌加工により、細菌の増殖を抑えることができるので、製品表面を衛生的に保つことができます。

抗菌加工製品の正しい使いかた

清潔に保つ

「抗菌加工なので、菌が増えないから少しぐらい汚れても大丈夫」、というのは間違いです。

表面が汚染物で覆われた場合には、抗菌効果は十分に発揮されません。

そのため、抗菌加工製品であっても、常に清潔に保つ必要があります。

体への影響は?

抗菌加工製品は表面の細菌の増殖を抑制するだけで、それ以外の細菌を死滅させたりするものではありません。

したがって皮膚などの常在菌に対する作用はほとんどありませんし、また自然界の微生物に影響を及ぼすこともありません。

SIAAマークとは?

SIAAマークは、抗菌製品技術協議会(SIAA)が制定した抗菌のシンボルマークです。

次の3つの基準を満たした製品に、SIAAマークが表示されます。

①抗菌性

国際標準のISO22196に準じて行われた試験の結果より、抗菌効果が確認されています。

②安全性

SIAAが独自に決めた安全性基準を満たしています。

③適切な表示

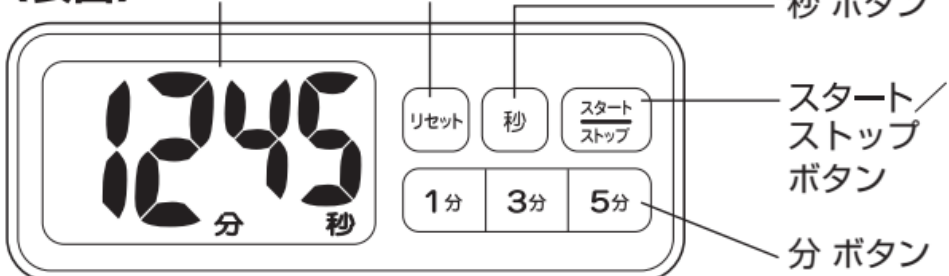
抗菌剤の種類、加工部位を明示しています。

# はじめてご使用になる前に

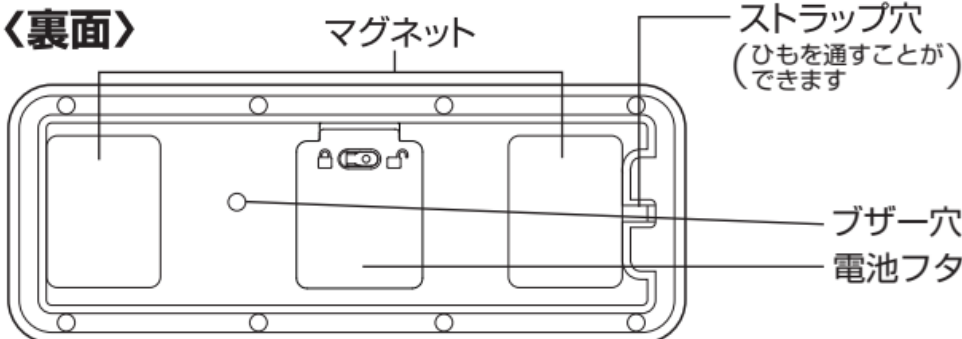
本器表示部に貼られている表示保護シールをはがしてください。

## 各部の名称/付属品

〈表面〉 表示部



〈裏面〉



本書に記載されているイラストはイメージ図です。

## 付属品

取扱説明書(本書)保証書付

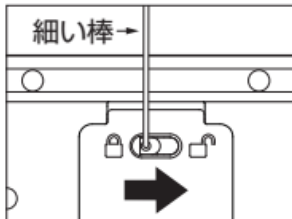
お試し用電池: CR2032コイン型リチウム電池×1個

※付属の「お試し用電池」は工場出荷時に納められたものですので、  
寿命が短い場合があります。

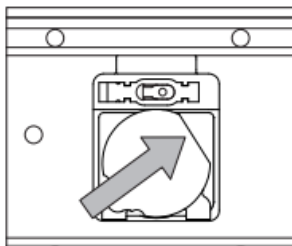
※不足しているものがありましたら、

弊社お客様サービス相談室([☞P.7](#))にお問合せください。

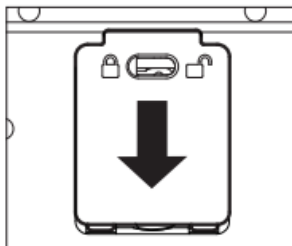
# 電池を入れる



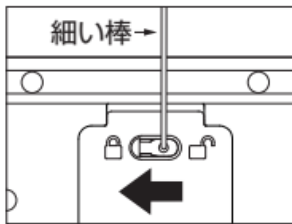
①電池フタロックスイッチのくぼみに  
細い棒を入れてオープン方向(矢印  
の方向)に移動させ、電池フタを外  
す



②電池(CR2032)のプラス側を上に  
して、矢印の方向から先に入れる



③電池フタを矢印の方向から先に  
入れる



④電池フタロックスイッチのくぼみに  
細い棒を入れてロック方向(矢印  
の方向)に移動させる

## お願い

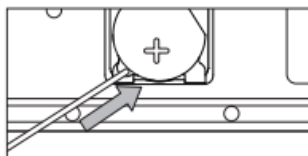
- ・指定の電池(CR2032)以外は使用しないでください。
- ・電池は $+\ominus$ の方向を逆にして入れないでください。

# 電池を交換する

以下のような現象がみられた場合は電池を新しいものと交換してください。

- 表示が薄くなる
- アラーム音が小さくなったり、鳴らなくなったりする
- 誤動作する場合
  - アラーム音が止まらない。
  - 電池を入れた直後にアラーム音が鳴り続ける。)
  - 時間を取り消せない。

図の部分に、つまようじなど電気を通さない細い棒を入れて持ち上げ電池を取り出し、新しい電池と交換してください。



- ※電池を取り出した際は、表示部が消灯したのを確認してから新しい電池を入れてください。
- ※電池フタの開け方は、電池を入れるを参照ください。(☞P.5)

※幼児の誤飲防止のため、指では取り出しにくくなっています。

※本器や使用済み電池はお住まいの市区町村の廃棄方法に従って処分してください。

※使用済み電池を処分する場合は、必ず(+)をセロハンテープなど粘着性の絶縁テープで覆ってください。

## !**警告**



- 本器や電池は乳幼児の手の届くところに置かない  
→誤飲のおそれがあります。万が一、電池を飲み込んだ場合は直ちに医師に相談してください。  
真夜中など、お近くの医師に相談できない場合は、下記へ電話して指示を受けてください。

毒性等に関するお問い合わせ先  
(公財)日本中毒情報センター中毒110番  
(大阪) 072-727-2499 (24時間対応)

# アフターサービスについて

## 1. 保証書について

保証書は、必ず「販売店名、お買い上げ日」などの記入をお確かめになり、保証内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。保証期間は、お買い上げ日より1年です。

## 2. 修理を依頼されるとき

- 保証期間中は、弊社お客様サービス相談室にお電話にてご連絡のうえ、本器に保証書を添えてお送りください。
- 保証期間が過ぎているときは、弊社お客様サービス相談室にご相談ください。  
修理によって本器の機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理させていただきます。

## 3. ご不明な点は弊社お客様サービス相談室にお問い合わせください。

株式会社 **タニタ**

本社・お客様サービス相談室 ☎174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2

ホームページアドレス <https://www.tanita.co.jp/>

お問い合わせ先

フリー ダイヤル **0120-133821**

携帯電話からはフリーダイヤルにつながらりません。

携帯電話からのお問い合わせはナビダイヤルをご利用ください。

ナビ ダイヤル **0570-783551**

通話料はお客様負担となりますのでご了承ください。

受付時間 / 9:00～18:00(祝日を除く月～金)

タニタ サービスセンター ☎014-0113 秋田県大仙市堀見内字下田茂木添28-1

# 無料修理規程

- 取扱説明書などの注意書きに従った正常な使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理させていただきます。
  - 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、弊社お客様サービス相談室にご連絡のうえ、本器と保証書をお送りください。
  - ご贈答品等で本保証書に必要事項が記入されていない場合には、弊社お客様サービス相談室にご相談ください。
  - 保証期間内でも次の場合には、有料修理になります。
    - 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
    - お買い上げ後の落下などによる故障および損傷
    - 付属品、消耗品の故障および交換
  - 火災、地震、水害、落雷、ガス害、塩害その他の天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷
  - 一般家庭用途以外に使用された場合の故障及び損傷
  - 保証書の提示がない場合
  - 保証書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名が記入されていない場合、あるいは字句を書き替えられた場合
5. 保証書は、日本国内においてのみ有効です。
6. 保証書は、再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。
- ※保証書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間が過ぎている場合の修理についてご不明の場合は、弊社お客様サービス相談室にお問い合わせください。

## TANITA 保証書

### 販売店様へ

ご販売時に貴店にて、保証書の所定事項(お買い上げ日、販売店様欄に捺印)をご記入のうえ、お客様にお渡しください。

### お客様へ

本書は、無料修理規程により無料修理をお約束するものです。お買い上げの日から以下保証期間中に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、弊社お客様サービス相談室に修理をご依頼ください。

※お客様の個人情報は、修理完了品の発送にのみ使用させていただきます。この間、お客様の個人情報は、第三者が不当に触れることがないよう、弊社規程に基づき、責任をもって管理いたします。

品名	抗菌でか見えタイマー TD-431		
保証期間	お買い上げ日より1年		
お買い上げ日	年	月	日
お客様	お名前 様		
	ご住所		
	お電話	(	)
販売店	店名・所在地		
	電話	(	)

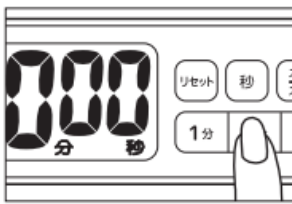
印

# 使いかた.1 時間をセットする

例:8分15秒後にアラームを鳴らす場合

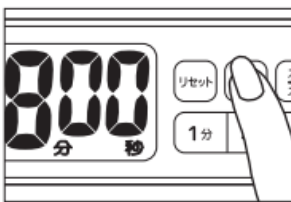


- ①表示部が「00分00秒」になっていることを確認する  
「00分00秒」になっていない場合は「リセット」を押し、「00分00秒」にする。



- ②「5分」ボタンを1回、「3分」ボタンを1回押す  
時間が累計加算されます。

表示が **0800** となる



- ③「秒」ボタンを15回押す  
押し続けると早送りされます。

表示が **08 15** となる

「分」ボタンおよび「秒」ボタンは、いずれも押し続けると早送りされます。

時間のセットは以上で完了です。

## お知らせ

※設定時間の表示について

- 「分」および「秒」を押すと、以下のような順で加算表示されます。
  - ・「秒」:01、02、03、04、05…59秒の次は、00、01、02秒の順で表示
  - ・「1分」:01、02、03、04、05…99分の次は、00、01、02分の順で表示
  - ・「3分」:03、06、09、12、15…99分の次は、02、05、08分の順で表示
  - ・「5分」:05、10、15、20、25…95分の次は、00、05、10分の順で表示
- (※「秒」を押し続けても、59秒の次は00秒となり、01分にはなりません。)

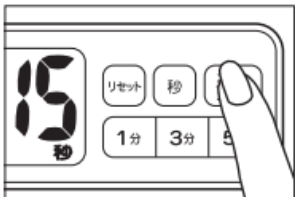
# 使いかた.2 カウントダウンを開始する

前ページよりつづく

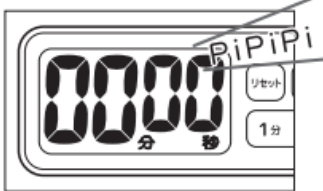
- ①表示部に時間がセットされていることを確認する



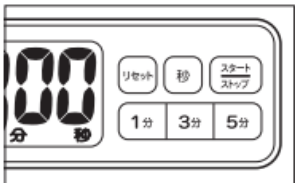
- ②「スタート / ストップ」ボタンを1回押す  
カウントダウンが始まります。



- ③表示が「00分00秒」になると  
アラームが鳴る  
アラームは約30秒間鳴り続けます。



- ④アラームを途中で止める場合は  
アラームが鳴っているときに  
いずれかのボタンを1回押す  
アラームが止まります。  
(どのボタンでも止まります。)

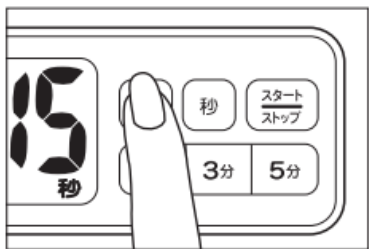


# 使いかた.3 セットした時間を取り消す

## ●表示をリセット「00分00秒」にする方法



①表示部にセットした時間が表示されていることを確認する



②「リセット」ボタンを1回押す

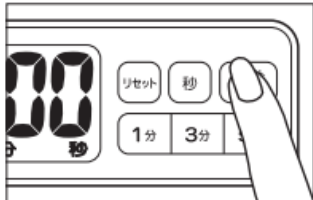


③表示が「00分00秒」になる  
セットした時間が取り消されます。

# こんなときは

## ●リピート機能を使う

リピート機能とは、毎回同じ時間をセットする場合、セットする手間が省ける機能です



- ①アラームが鳴っている時に、「スタート/ストップ」ボタンを1回押す

または、アラームが鳴り終わるのを待つ(アラームは約30秒間鳴り続けます)

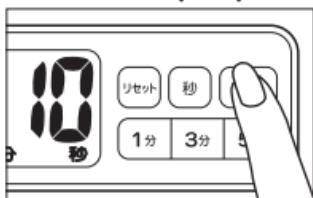


- ②前回セットした時間が表示されます

## ●カウントダウンを途中で止める



- ①カウントダウンしている時に



- ②「スタート/ストップ」ボタンを1回押す

カウントダウンが止まります。

もう一度「スタート/ストップ」ボタンを押すと、止まった時間からカウントダウンが再開します。

## ●セットした時間を途中で変更する

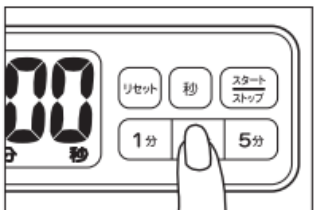


①カウントダウンしている時に



②「スタート／ストップ」ボタンを  
1回押す

カウントダウンが止まります。



③変更したい表示になるまでボ  
タン（「秒」または「1分」「3  
分」「5分」）を押し、タイマー  
をセットする

※変更後のタイマーを開始する場合  
は、「スタート/ストップ」ボタンをも  
う1回押します。

# お手入れについて

本器が汚れたときは、やわらかい布を水または中性洗剤に浸し、固く絞って拭き、その後乾いた布で拭き取ってください。

## 仕様

タイマー機能	カウントダウン方式
設定時間	最大99分59秒 1秒単位
アラーム	約30秒 音量：70dB以上
電源	3V DC (CR2032コイン形リチウム電池×1個)
電池寿命	約1年(1日1回30秒間アラームを鳴らした場合)
使用温度	0~40°C
寸法	約 幅134×高さ48×奥行17mm
質量	約73g (電池含む)
主な材質	ABS
主な付属品	取扱説明書(保証書付)、お試し用電池 (CR2032コイン形リチウム電池×1個)