

取扱説明書

保証書付

スティック温度計 TT-533

TAMIT

※本書に記載されているイラストはイメージです。

お願い

本器は誤った使い方をしますと、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、正しく安全にご使用ください。

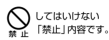
また、必要な時にはすぐに取り出せるよう、身近に大切に保管してください。

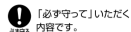
安全上のご注意

この表示の欄は「死亡または重傷を 負う可能性のある」内容です。

この表示の欄は「傷害を負う危険ま たは物的損害が発生する危険が想 定される」内容です。

本書では、あなたや他の人々への合実や財産への損害を未然に防止するために、いろい ろな絵表示で説明しています。その表示と意味をよく理解してから本文をお読みいただ き、本器を安全に正しくお使いください。





⚠警告

■ 電池は火中に投じない。……… 破裂するおそれがあります。



■本体や電池は乳幼児の手 の届くところに置かない。

誤飲・けがのおそれが あります



⚠ 注 意



■ 本体の分解や改造をしない。………… 故障、けがの原因になります。



■ 指定以外の電池は使用しない。……… 故障の原因になります。



■ 強い静電気や電磁波 (IH調理器や 電子レンジなど) に近づけない。

…… 誤作動、故障の原因になります。



■ 電池は⊕⊖の方向を正しく入れる。 …… まちがえると故障の原因になります。



■ センサー部の先端は尖っているため けがの原因になります。 十分に注意して取り扱う。

お願い

<精度を保つために>

本器は精密に作られています。最良の状態を保つため、次のことを守って ご使用ください。

■ 取扱いは

- ●高温(100℃以上)での測定は、連続で1分以上使用しないでください。 センサー部の熱が本体ケースに伝わり故障の原因になります。
- ●過度の衝撃や振動を与えないでください。
- ●本器は防滴設計になっておりますが、長い時間水に濡れるような所は 避けてください。また、絶対に水の中に浸けることはしないでください。
- ●センサー部を硬い物に押し込むなどの、強い力を加えないでください。
- ●調理中の食品温度を測定する場合は、火を止めてから行ってください。
- ●0℃未満、および50℃を超える温度を測定する場合、本体の周囲 温度は0℃~+50℃の範囲でご使用ください。
- ●高温、低温を測定する際は、温度による火傷等が起きない様、注意して ください。

■ お手入れは

●本体の汚れは水または家庭用中性洗剤を湿らせた柔らかい布で拭き、 その後乾いた布で拭き取ってください。(熱湯やシンナー、ベンジン、 アルコールなどは使用しないでください。)

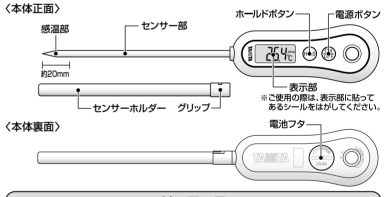
■ 保管場所は

●コンロなどから離れた所(本体温度が50℃以下の所)



及ぼす程度の水の浸入がない」というJIS C 0920の規格です

の名

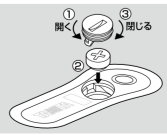


付 属 品

☑取扱説明書(本書:保証書付き) □お試し用電池(LR44×1個)

電池を入れる

● 使い始めるときは、電池(LR44)を入れてください。



- ()電池フタをコイン等で開ける
- ②電池(LR44)の⊕側を上にして押し 入れる
- ③電池フタをコイン等で閉める
- ※電池フタの溝が水平になる位置まで 閉めてください。 閉めが弱い場合、水が入るおそれが あります。

お 願い



●電池フタを閉めるときは、無理に回しすぎないでください。 →電池フタの爪が折れて壊れます。



●電池は⊕⊖の方向を正しく入れる まちがえると故障の原因になります。

電源ON(入)OFF(切)のしかた



電源ON(入)する場合

電源OFF(切)する場合

∰ボタンを押します

「8888」が表示された後、測定場所の現 在温度を表示します。

表示部に何か表示されている時に、

∰ボタンを押します

表示が消え電源が切れます。

※「HOLD」が表示中は電源はOFFで きません。

※約10分間操作を行わず、また環境温度が45℃以下で、温度変化が3℃未満の 場合、自動的に雷源が切れます。

測り方

- ■測りたいところに感温部(先端約20mm)が完全 に浸るように入れます1秒毎に測定を行い、表示 温度が安定したところが正しい温度です。
 - ※水や油の温度は15秒程度で安定します。
 - ※測定範囲を超えた場合、低温 (-50°C) は 「LO」 を 高温(+240℃)は[HI]を表示します。



ホールド機能の使い方



ホールドにする場合

ホールドを解除する場合

温度計測中に他心を押します

再度(HOLD」が消え、 新たに計測を開始します

表示部に「HOLD」と表示され、温度の 数値は固定されてます。

※約10分間ボタン操作を行わない場合は、自動的に電源が切れます。

センサーホルダーを使った温度の測り方

① センサーホルダーを本体後ろから穴 ②センサーホルダー の目印がロックの に差し込みます。差し込むときには、 センサーホルダーの目印をロック解 除の○位置(凹部)にあわせます。

○位置(凹部)とあうように、センサー ホルダーを「LOCK」ロック方向にま わします。



●感温部はステンレスでカバーされておりますが、硫酸など劇薬には 付けない。……故障の原因になります。

●本器を放置しない。またセンサー部は先端より半分以内を目安に使用する。



「故障かな!? | と思ったら、修理をご依頼される前に、次のことをご確認ください。

現 表示部が

しない

ご確認ください

●電池が逆に入っていませんか? ➡ 電池を正しく取り付けてください。 何も表示

●電池が消耗していませんか? ➡ 電池を新しいものと交換してください。

電池交換の目安

- ●表示が薄くなる
- ●(※)ボタンを押しても表示しない
- こ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。

電池を交換する

●電池の交換は「電池を入れる」本書の表面を参照ください。 ※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

願

0

禁止

●指定の電池(LR44タイプ電池)以外は使用しない 故障の原因になります。

●雷池は⊕⊕の方向を正しく入れる まちがえると故障の原因になります

⚠ 警 告

●電池は乳幼児の手の届くところに置かない

→誤飲の恐れがあります。万一、電池を飲み込んだ場合に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)

※使用済みの電池を捨てる場合は、必ず端子(+/-)をヤ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。

アフターサービスについて

1. 保証書について

保証書は、取扱説明書に付いておりますので、必ず「販売店名、お買い上げ日」等の 記入をお確かめになり、保証書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年間です。

- 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へお電話にてご連絡のうえ、保証書を添えて本器をお送りください。
 - ●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。修理によって商品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 🖅 🚾

-ビス相談室 〒174-8630 東京都板橋区前野町1-14-2 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

-ムページアドレス

http://www.tanita.co.jp

フリー タイヤル **○○**。 **0120-133821** 携帯電話からはフリーダイヤルに 繋がりません。

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。

ナピ タイヤル **2**. **0570-783551** 通語料はお客様負担となりますので タイヤル

受付時間 / 9:00~18:00 (土・日・祝祭日は除く)

<無料修理規定>

お問い

合わせ先

- 取扱説明書等の注意書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、 無料修理をさせていただきます。
- 2、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 室に連絡の上、商品と保証書をお送りください。
- 3、ご贈答品等で本保証書に必要事項が記入していない場合には、弊社お客様サービス 相談室へご相談ください。
- 4、保証期間内でも次の場合には、有料修理になります。
- イ、使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
- 口、お買い上げ後の落下等による故障及び損傷
- 八、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及び損傷 保証書の提示がない場合
- ホ、保証書にお買い上げの年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、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、再発行致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、保証期間後の修理に付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。

保証

販売店様へ

で販売時に貴店にて、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、無料修理規定により無料修理を行うことをお約束するものです。 お買い上げの 日から下記保証期間中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 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使用させていただき、修理品とともにご返 却致します。この間、お客様の個人情報は、第三者が不当に触れることのないよう、当 社規定に基づき、責任を持って管理致します。

スティック温度計 TT-533

保証期間			本体 お買い上げ日より1年						
	お買い上げ日			年		月	日		
販売店	ご住所・店名	3							
		()						
お 客 様	ご住所								
	נמברטו								様
	電話	()						

©2007-2014 TANITA Corporation.