

# トースター

## 形名：CT300E8

### 取扱説明書

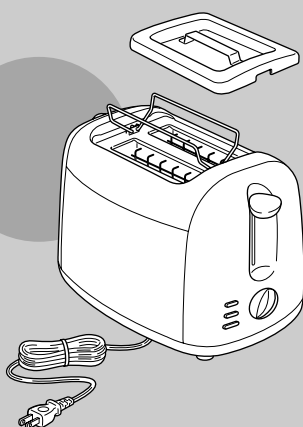
#### 保証書付き

保証書は、裏表紙に付いております。  
販売店にて必ず記入を受け、大切に  
保管してください。

お買い上げありがとうございました。

ご使用になる前に、この取扱説明書を必ずお読みいただき、  
正しくご使用ください。

お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られると  
ころに必ず保管してください。



#### もくじ



- 安全上のご注意 ..... 1~4  
各部のなまえと  
はたらき ..... 5~6



- 使いかた ..... 7~8



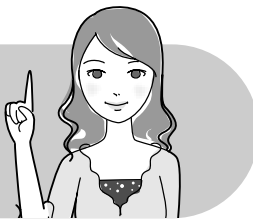
- お手入れのしかた ..... 8



- 故障かな?と思ったら ..... 9



- 仕様 ..... 9  
アフターサービスについて ..... 10  
保証書 ..... 裏表紙



# 安全上のご注意

安全上のご注意

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、製品を正しく安全にお使いいただき、お使いになる人や他の人々への危害や財産の損害を未然に防ぐためのものです。必ずお守りください。
- 注意事項は次のように区分しています。

## ⚠ 警告

誤った扱いをすると、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

## ⚠ 注意

誤った扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害のみの発生が想定される内容を示します。

## ⚠ 警告

**必ず守る**  
定格電流15A以上のコンセントを単独で使う。  
発火する恐れがあります。

電源プラグにほこりが付着しないように、定期的に掃除をする。  
ほこりが付着したまま使用すると、湿気などで絶縁不良になり火災・感電の恐れがあります。

使用時に必ず電源コードと電源プラグを点検する。  
傷んだ状態で使うと発熱・感電の恐れがあります。

### 絵表示の例



記号は、「してはいけないこと」の内容をお知らせするものです。



(左図の場合は分解禁止)



記号は、「しなければならないこと(強制)」の内容をお知らせするものです。



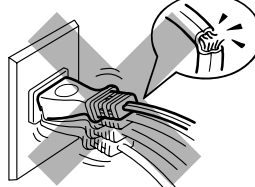
(左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く)



禁 止

電源コードや電源プラグが傷んだ時は使わない。  
差し込みのゆるいコンセントは使わない。

発火・感電の恐れがあります。



禁 止

子供だけで使わせない。  
乳幼児の手の届く所で使わない。  
子供や乳幼児がやけどをする恐れがあります。



カーペット・座布団・熱に弱い敷きもの上で使わない。  
カーテンなどの可燃物の近くで使わない。

火災・やけどの恐れがあります。



パン以外のものを入れない。  
入ってしまったら電源プラグをコンセントから抜き、完全に取り除く。

火災・感電・やけどの恐れがあります。



ぬれた手で電源プラグの抜き差しはしない。

ぬれ手禁止

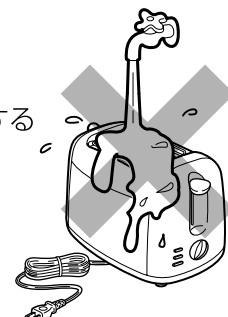
感電する恐れがあります。



水につけない。  
水をかけない。

水場禁止

感電・製品が破損する恐れがあります。



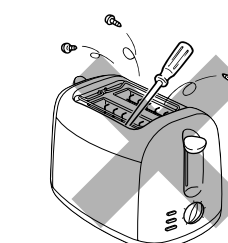
使用中や使用直後は本体内部に手を入れない。  
本体金属部にさわらない。  
やけどをする恐れがあります。



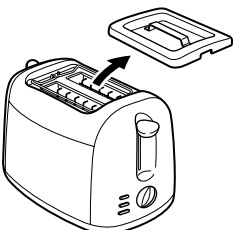
修理技術者以外は、絶対に分解・修理・改造をしない。

分解禁止

発火・感電の恐れがあります。



使用時は必ずふたを取り外す。



**必ず守る**  
火災・やけどの恐れがあります。

パンくずトレイを必ず取り付けて使う。  
パンくずトレイはこまめに掃除をして使う。



火災・やけどの恐れがあります。

## △注意

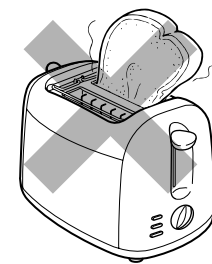
**!** 使用中は、本体から離れない。  
必ず守る  
火災の恐れがあります。



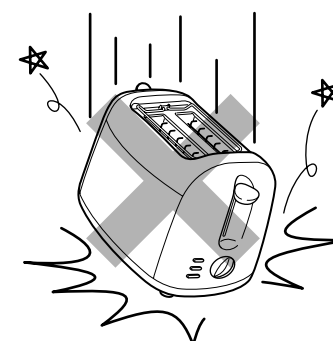
本体が完全に冷めてから、  
ふたを取り付ける。  
やけど・本製品が故障する恐れが  
あります。



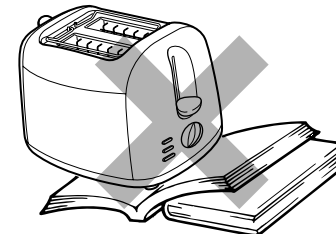
**!** 指定寸法以外のパンや変形したパンを  
焼かない。  
必ず守る  
火災・やけどの恐れがあります。



落とさない。ぶつけない。  
本製品が破損する恐れがあります。

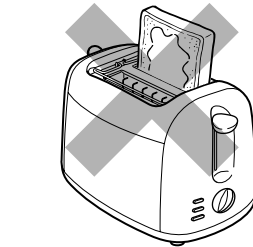


不安定な場所や、転倒の恐れのある  
場所では使わない。  
火災・やけどの恐れがあります。



バターやマーガリンなどの油脂類、  
またはジャムなどを塗ったパンを  
焼かない。

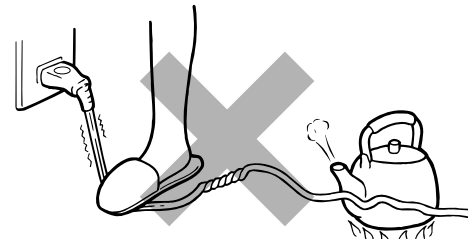
火災・やけどの恐れがあります。



電源コードは下記のように扱わない。

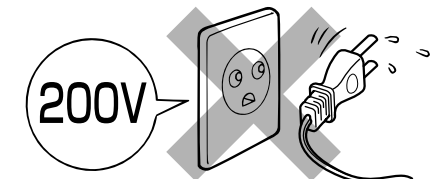
- 無理に曲げない
- ねじらない
- 引っ張らない
- 本体に巻きつけない
- 重い物を乗せない
- 熱い物に近づけない

電源コードが傷む恐れがあります。



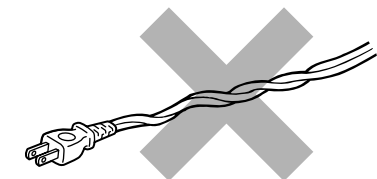
交流100V以外で使わない。  
(日本国内専用)

発火する恐れがあります。



ねじれが戻らなくなった電源コードは  
危険なため、使わない。

断線・感電の恐れがあります。

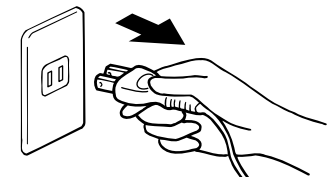


本製品は家庭用なので、業務用として  
使わない。



使用時以外は、電源プラグを  
コンセントから抜く。

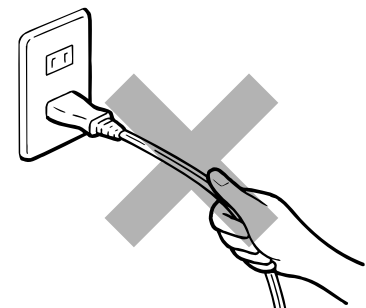
電源プラグ  
を抜く



動かない場合や、異常を感じた時は、  
使用を中止し、すぐに電源プラグを  
抜いて点検修理を依頼する。

火災・感電の恐れがあります。

コンセントから電源プラグを抜く  
時は、電源プラグを持って抜く。  
電源プラグを傷める恐れがあります。



お手入れの際は、必ず電源プラグを  
コンセントから抜く。

火災・感電の恐れがあります。



お手入れの際は、金属製・ナイロン製の  
たわしや、みがき粉、ベンジン、  
シンナー、漂白剤などを使わない。

本製品に傷がつく恐れがあります。



# 各部のなまえとはたらき

各部のなまえとはたらき

## 本体 前面

### 投入口



パン以外のものを入れない。

本体

ふた

スタートレバー

押し下げると加熱が始まります。



パンウォーマーは無理に戻さない。

### 各種スイッチについて

- 各種スイッチはスタートレバーを押し下げた後に押します。
- スタートレバーを押し下げる前にスイッチを押しても反応しません。
- 追加焼きスイッチと冷凍パンスイッチを同時に使うことはできません。

### とりけしスイッチ

加熱中に押すとスタートレバーがあがり、パンを取り出せます。



スタートレバーを押し下げると点灯します。

### 追加焼きスイッチ

もう少し焼きたい時や、一度焼いたパンを温めなおしたい時に使います。約25秒間加熱します。



押すとスイッチが点灯します。

### 冷凍パンスイッチ

冷凍庫で冷凍保存したパンを解凍しながら焼く時に使います。通常より長めに加熱します。

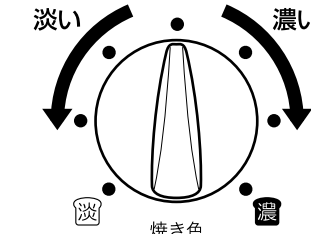


押すとスイッチが点灯します。

### 焼き色調節ダイヤル

焼き色を設定できます。

- ダイヤルを時計回りに回すほど、焼き色が濃くなります。
- 厚切りパンは焼き色が付きやすくなりますので、ご注意ください。
- 1枚のみ焼く時は、2枚焼く時よりも焼き色調節ダイヤルを淡いほうにしてご使用ください。
- 1枚だけ焼いた時は、パンの内側が外側よりも濃く焼けます。



- 淡く焼きたい時は「淡」の方向へ、濃く焼きたい時は「濃」の方向へ焼き色調節ダイヤルを回してください。

## 本体 後面

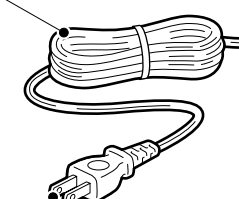
### パンウォーマー

パンウォーマーを立ち上げれば、クロワッサンやロールパンなどを乗せて、温めることができます。



パンウォーマーは無理に戻さない。

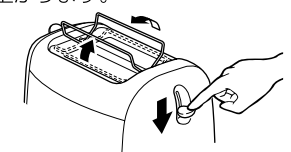
電源コード



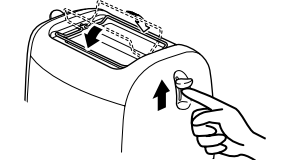
電源プラグ

### パンウォーマーレバー

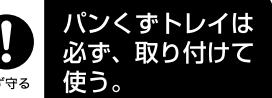
押し下げるとパンウォーマーが立ち上がります。



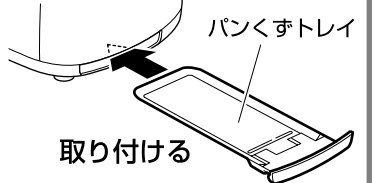
パンウォーマーをしまう場合は押し上げます。



### パンくずトレイについて



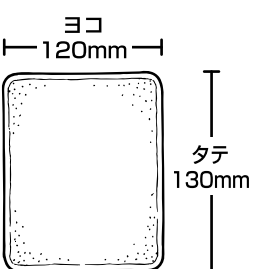
パンくずトレイは必ず、取り付けて使う。



取り付ける

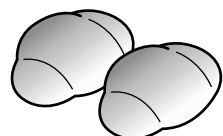
### 焼けるパンの大きさについて

- 食パンをご利用ください。
- 大きさは、タテ130mm・ヨコ120mmまでのものをお使いください。
- 厚さは、15~30mm（8枚切~4枚切/斤）をお使いください。
- 8枚切より薄いパンをお使いいただくと、焼き上がりの時にとび出しがありますのでご注意ください。



### 温められるパンについて

- クロワッサンやロールパンなどを温めることができます。
- 大きさは、パンウォーマーの間隔、約65mmより大きいものをお使いください。
- 小さすぎるとパンウォーマーの間にパンが落ちる場合があります。



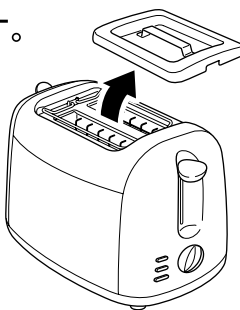


# 使いかた

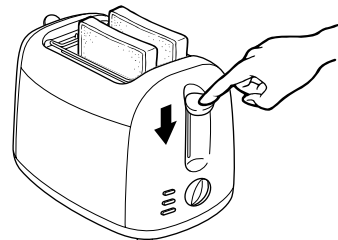
使いかた

## パンを焼く（基本的な使いかた）

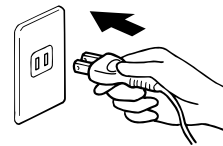
1 ふたを取り外す。



5 スタートレバーを押し下げる。

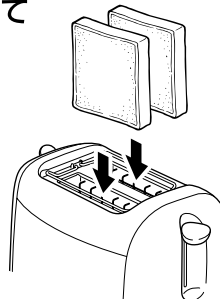


2 電源プラグをコンセントに差し込む。

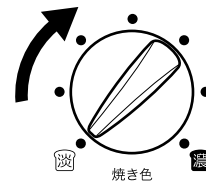


- 電源プラグがコンセントに差し込まれていないと、スタートレバーはロックしません。
- 追加焼き、冷凍パンスイッチはスタートレバーを下げる後に操作します。
- 各種スイッチについては5ページを参照してください。
- 焼き上がりるとスタートレバーが戻り、パンが持ち上がります。

3 パンを縦向きにして投入口に入れる。



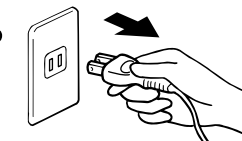
4 焼き色調節ダイヤルをお好みの位置に合わせる。



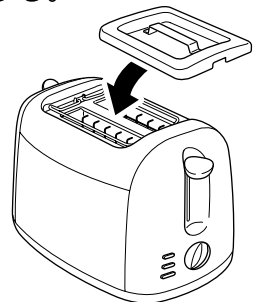
### ご注意

- 焼き上がりはパンの状態（水分の多いパン、乾燥したパンなど）や室温によって多少変わりますので、その都度焼き色調節ダイヤルで調節してください。

6 電源プラグをコンセントから抜く。



7 本体が完全に冷めてから、ふたを取り付ける。



- 小さいパン・反ったパン・表面が荒れたり凸凹になっているパンは、中で引っかかることがありますのでご注意ください。

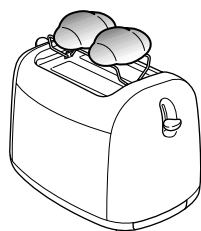
## パンを温める（パンウォーマーの使いかた）

1 ふたを取り外し、電源プラグをコンセントに差し込む。

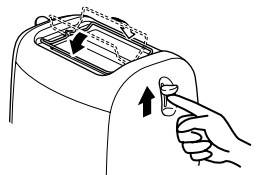
7ページを参照してください。

4 スタートレバーを押し下げ、温める。

- お好みの状態になるまで温めます。温めが足らなかった場合は、再度スタートレバーを押し下げて温めます。
- 加熱を途中でやめる場合は、とりけしスイッチを押します。（5ページを参照してください）
- 様子を見ながら温めてください。温めすぎるとパンが焦げる場合があります。



5 パンウォーマーレバーを押し上げ、パンウォーマーをしまう。



3 焼き色調節ダイヤルをお好みの位置に合わせる。

ダイヤルを時計回りに回すほど、長く温められます。

## お手入れのしかた

電源プラグを抜き、本体が完全に冷めてからお手入れをしてください。

### 本体・ふた

やわらかい布に水をふくませ、固くしぼってから拭き取ります。よがれがひどい場合は、やわらかい布に水で薄めた台所用中性洗剤をふくませ、よくしぼってから拭き取ります。



※投入口のまわりにパンくずやほこりがたまつた場合は、早めに掃除をしてください。

### ご注意

- お手入れの際は、金属製・ナイロン製のたわしや、みがき粉、ベンジン、シンナー、漂白剤などを使わない。

### パンくずトレイ

本体から取り外し、やわらかい布に水をふくませ、固くしぼってから拭き取ります。



よがれがひどい場合は、台所用中性洗剤を水に薄めてスポンジなどで水洗いし、よく乾かしてください。

※お手入れの後は、必ずパンくずトレイを本体に取り付けてください。

- 本体は水洗いしない。



# 故障かな？と思ったら

下記のことをお確かめになり、それでも調子が悪い時はただちにご使用を中止し、お買い上げの販売店、または弊社「お客様ご相談窓口」にご相談ください。  
(10ページ参照)

こんなときは	考えられる原因	こう処置してください
パンが下がらない、上がらない。	<ul style="list-style-type: none"> <li>●パンが反ったり、変形している。</li> <li>●厚すぎるパンを焼いている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●変形したパンを使わない。</li> <li>●パンの厚みをあわせる。</li> </ul>
パンの焼き上がりが悪い。	<ul style="list-style-type: none"> <li>●最初から追加焼きをしている。</li> <li>●冷凍したパンを冷凍パン以外で焼いている。</li> <li>●パンくずトレイが取り出されている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●追加焼き以外で焼く。</li> <li>●冷凍パンで焼く。</li> <li>●パンくずトレイを取り付ける。</li> </ul>
スタートレバーがロックしない。	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグが抜けている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグをコンセントへ差し込む。</li> </ul>
煙が出る。 コードがねじれて戻らなくなった。		<p>ただちに使用を中止し、「お客様ご相談窓口」にご相談ください。 (10ページ参照)</p>

仕様

品名	トースター	形状	CT300E8
電源	AC100V 50/60Hz	消費電力	900W
コード長さ	1.4m	質量	1.7kg (ふたを含む)
寸法	高さ203×幅180×奥行き290(mm)	付属品	ふた



# アフターサービスについて

## 1.保証書について 保証期間はお買い上げ日より1年間です。

この取扱説明書には裏面に商品の保証書が付いています。保証書はお買い上げ販売店で「販売店名・お買い上げ日」などの記入をご確認の上、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。

## 2.修理を依頼されるとき

- 保証期間中は商品に保証書を添えてお買い上げ販売店にご持参ください。保証書の記載内容にそって修理いたします。
- 保証期間が過ぎているときはお買い上げ販売店にご相談ください。修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

## 3.補修用性能部品の保有期間

当社では、この商品の補修用性能部品(商品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は製造打ち切り後6年としております。

## 4.ご使用中にふだんと変わった状態になったとき

ただちにご使用を中止し、お買い上げ販売店に点検・修理をご依頼ください。お客様ご自身での分解修理は危険です。(修理には特殊な技術が必要です。)

## 5.アフターサービスについてご不明の点があるとき

お買い上げ販売店にお問い合わせください。

- ご転居により、お買い上げ販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、事前に販売店にご相談ください。
- ご贈答品などで、お買い上げ販売店のアフターサービスを受けられない場合は、下記の「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。

## テスコムお客様ご相談窓口

受付時間：平日 9時～17時

- 部品・修理についてのお問い合わせ

0120-343-122  
携帯・PHS OK

- 商品・お取り扱い・その他のお問い合わせ

0120-106-018  
携帯・PHS OK

〒390-0821 長野県松本市筑摩4-1-20

FAX 0263-25-0808

株式会社 テスコム

〒141-0031 東京都品川区西五反田5-5-7

## 愛情点検



## 『長年ご使用のトースターの点検を！』

●ご使用前に必ず電源コードに傷などがないかお確かめください。

## 〈無料修理規定〉

お買い上げ日から保証期間中に、取扱説明書、本体ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容に基づき、お買い上げ販売店が無料修理いたしますので商品と本保証書をご持参ご提示の上、お買い上げ販売店にご依頼ください。

1. 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
  - ①使用上の誤り、改造や不当な修理による故障または損傷。
  - ②お買い上げ後の落下、引っ越し、輸送などによる故障または損傷。
  - ③火災、地震、水害、落雷などの天災ならびに公害や異常電圧などの外部要因による故障または損傷。
  - ④業務用としての使用、車両、船舶への搭載など一般家庭用以外に使用された場合の故障または損傷。
  - ⑤本書の提示がない場合。
  - ⑥本書にお買い上げ日、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換えられた場合。
2. ご転居の場合は事前にお買い上げ販売店にご相談ください。
3. ご贈答品などで本書に記入してあるお買い上げ販売店に修理を依頼されることができない場合は、「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。
4. 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

## ●修理メモ

- この保証書は本書に明示した期間、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、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げ販売店または「お客様ご相談窓口」にお問い合わせください。
- 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは「アフターサービスについて」の項をご覧ください。
- 当製品の保証書にご記入いただいた、お客様の個人情報は、修理・交換品の発送のみに使用し、それ以外の目的で使用したり、第三者に提供する事は一切ございません。

保証書				持込修理
品 名	トースター		形 名	CT300E8
保証期間	お買い上げ年月日より <b>1年間</b>		★お買い上げ年月日	年 月 日
★ お 客 様	ご芳名 様		住所・店名	
	ご住所(〒 )		★ 販 賣 店	電話
お電話				

株式会社 テスコム

[www.tescom-japan.co.jp](http://www.tescom-japan.co.jp)

本社／〒141-0031 東京都品川区西五反田5-5-7

工場／〒390-0821 長野県松本市筑摩4-1-20