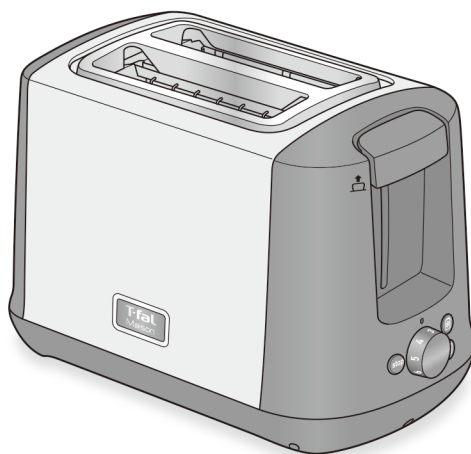


## ティファール ポップアップトースター

# Maison

メゾン

TT34\*



### はじめに

安全上のご注意	2
使用上のご注意	4
各部の名称	5
焼けるパンのサイズの目安	6
ご使用前に	7

### 使い方

パンを焼く	8
追加焼きをおこなう	10
冷凍パンを焼く	11

### その他

ご使用後は	12
お手入れの方法	13
収納方法	14
故障かなと思ったら	15
製品仕様	17

- お買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。
- 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みください。
- 読み終わったあとは、いつでも見られる場所に保管してください。

# 安全上のご注意

ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保管してください。

ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。

誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重大な内容ですので、必ず守ってください。

- 本製品は家庭用です。業務用または一般家庭以外での使用や取扱説明書の指示に反する使用について、弊社は一切の製造責任と保証の責任を負いかねます。

## 絵表示の例



○ 記号は、禁止の行為であることを告げるものです。

図の中や近傍に具体的な禁止内容（左図の場合は分解禁止）が表記されています。



● 記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。図の中や近傍に具体的な指示内容（左図の場合は電源プラグをコンセントから抜く）が表記されています。



### 警告

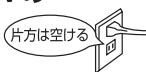
誤った取り扱いをしたときに、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。

## 電源・電源コード



指示

**定格15A・交流100Vの  
コンセントを単独で  
使用する**



他の機器と併用すると、発熱による火災や故障の原因になります。

- 延長コードも定格15Aのものを単独でお使いください。

**使用中、電源プラグや電源コードが異常に熱くなるときは、ただちに使用を中止する**

そのまま使うと、ショートや発火するおそれがあります。弊社修理センターまでご相談ください。

**電源プラグのほこりなどは、定期的に取り除く**

電源プラグにほこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

- 電源プラグを抜き、乾いた布で拭いてください。

**異常が生じた場合は直ちに使用を中止し、電源プラグを抜く**

そのまま使うと、ショートや発火するおそれがあります。弊社修理センターまでご相談ください。



指示

**電源プラグは根元  
まで確実に差し込む**



差し込みが不完全な場合、感電・発熱による火災の原因になります。

- 傷んだ電源プラグ・ゆるんだコンセントは使わないでください。



禁止

**ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない**

感電の原因になります。



**電源プラグや電源コードを破損  
するようなことはしない**

傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、ひっぱったり、重い物を載せたり、束ねたりしないでください。傷んだまま使うと、感電・ショート・火災の原因になります。

**電源コードが傷んだり、コンセントの差し込みが緩いときは使用しない**

そのまま使うと、感電、ショートや発火するおそれがあります。

## お取り扱い



分解禁止

**修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理・改造しない**

発火したり、異常作動をしてけがをするおそれがあります。

電源コードが損傷した場合は、そのまま使用せずに弊社修理センターまでご相談ください。



禁止

**子供だけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わない**

やけど・感電・けがをするおそれがあります。

**安全に責任を負う人の監視または指示がない限り、補助を必要とする人（子供を含む）には、単独で使用させない。また、製品で子供が遊ばないように注意する**

やけど・感電・けがをするおそれがあります。



禁止

**スロット部に以下のものを入れない**

- 手 ● 電源コード、電源プラグ
- 金属製のもの（ナイフ、フォーク、金属ホイルなど）
- 大きさを合わない食べ物
- ペーパータオルや段ボール
- プラスチック

感電・火災の原因になります。

**本体を水などで洗わない**

感電・ショートの原因になります。

**カーテンの近くや食器戸棚の下など、可燃物の近くで本製品を使用しない**

火災の原因になります。

**使用中はパンくずトレイの取り外しや取り付けをしない**

電源プラグをコンセントから抜き、本体が十分に冷めてから行ってください。



**注意**

誤った取り扱いをしたときに、人が損害を負う可能性および物的損害が想定される内容です。

## 電源・電源コード



コンセントからはずす

**使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く**

絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



指示

**電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜く**

感電したりショートしたりして、発火するおそれがあります。

## お取り扱い



禁止

**以下の場所では使わない**

- 不安定な場所 ● 可燃物の近く
- 熱に弱い敷物（畳・じゅうたん・テーブルクロス・プラスチックの置き台など）の上
- 食器戸棚の下 ● 組み込みキッチンの中

火災の原因になります。

**ガラス窓の近くで使用しない**

ヒビが入ったり割れることがあります。



禁止

**使用中は移動させない**

移動の際には電源プラグをコンセントから抜き、本体が十分に冷めてから移動してください。

**壁や家具の近くで使わない**

蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色、変形の原因になります。

## 安全上のご注意 (続き)



禁止

砂糖をまぶしたパン、バターやジャムを塗ったパン、チョコレートチップが入ったパン、パンの小片やクルトンなどを焼かない

火災・故障、汚れの原因になります。

**使用中はトースターのそばを離れない**

調理物が発火することがあります。特に初めて使用する場合や、設定を変更した場合などは注意してください。

**スロットにつかえる厚いパンや変形したパンなど、指定寸法以外のパンは焼かない**

火災・異常動作・故障の原因になります。

**ストーブやガスコンロなど熱源のそばや直射日光が当たる場所では使わない**

本体のプラスチック部分が熱で損傷するおそれがあります。

**以下の場合にはふたをスロットの上に置かない**

- コンセントに電源プラグを差し込んでいるとき
  - パンを焼くとき
  - パンを焼いた直後などで本体が熱いとき
- 故障や異常発熱の原因となります。

**本製品を外部タイマーやリモートコントロールシステムを使用し操作しない**

思わぬ事故の原因になります。



禁止

**使用中および使用直後は金属部分や本体表面に触れない**

高温になっているので、やけどの原因になります。



指示

**使用後はお手入れをする**

パンくずが残ったまま調理すると、発煙・発火の原因になります。

**必ず脚を下にした状態で使用する**

横にしたり、前後に傾けたりして使用しないでください。火災・故障の原因となります。

**使用する前にパンくずトレイが正しく装着され、トレイにパンくずがたまっていないか確認する**

正しく装着されていないと、火災・やけどの原因になります。

**お手入れは電源プラグをコンセントから抜き、本体が十分に冷めてからおこなう**

熱いうちに高温部に触れると、やけどの原因になります。

**コンセントに電源プラグを差し込んでいるときは、電源コードをひっかけないよう気をつける**

本体が落下し、やけどやけがをするおそれがあります。

**パンが発煙・発火したときは、停止ボタンを押し、電源プラグをコンセントから抜く**

火災の原因になります。

## 使用上のご注意

- 本製品をパン焼き以外に使用しないでください。故障の原因となります。
- 長期間使用しないときは、十分に乾燥させた後、においにつかないようにポリ袋などに入れて保管してください。
- 本製品は、必ず屋内で使用してください。
- 本製品は一般家庭用です。
- 製品を同じ場所に長期間設置した場合、底面に取り付けられているゴム足が経年劣化により、接地面に付着する場合がありますのでご注意ください。

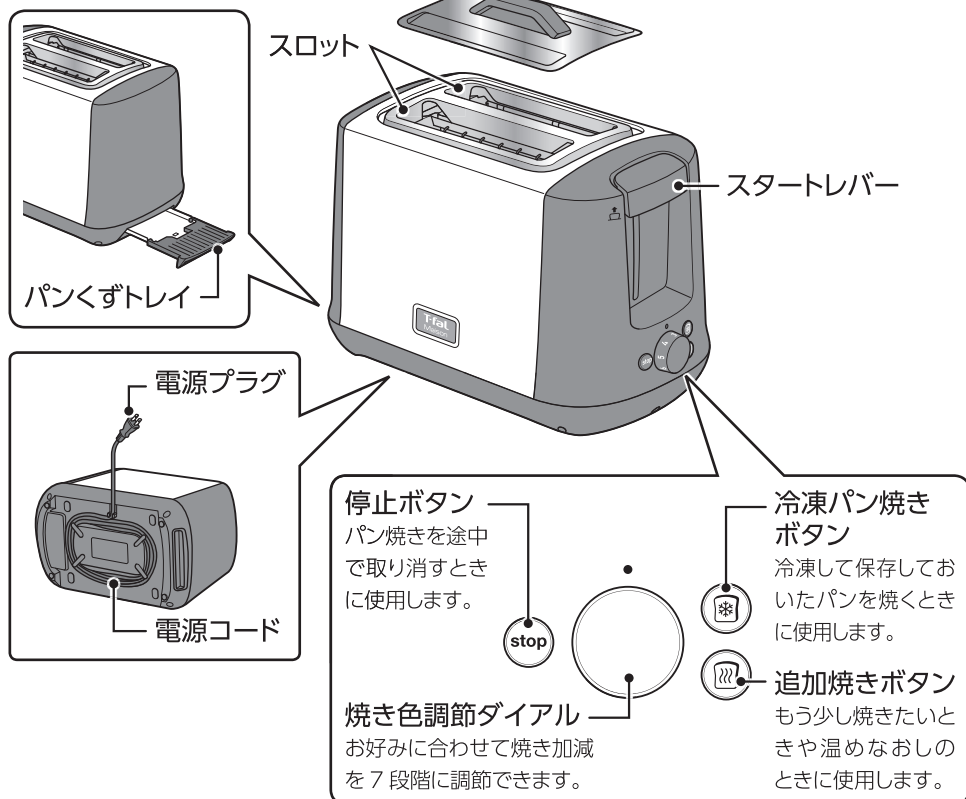
# 各部の名称

## ふた

収納時に使用します。

以下の場合にはふたをスロットの上に置かないでください。故障や異常発熱の原因となります。

- コンセントに電源プラグを差し込んでいるとき
- パンを焼くとき
- パンを焼いた直後などで本体が熱いとき

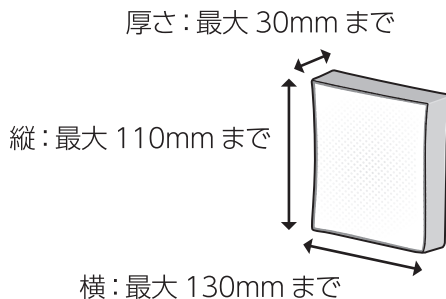


注意

上記以外の付属品は使用しないでください。非常に危険です。

## 焼けるパンのサイズ目安

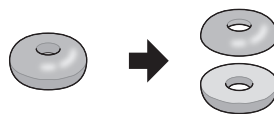
<食パンの場合：10枚切り～4枚切り>



※ 変形、反り、表面に凹凸があるパンや、小さすぎるパンは中で引っかかって上がらないことがありますので、ご注意ください。

※ 市販の食パンは大きさ、厚みがメーカーによって異なる場合がありますので、ご注意ください。

**お願い** 厚さ 30mm 以上のベーグルやイングリッシュマフィンなどのパンは半分に切って焼いてください。



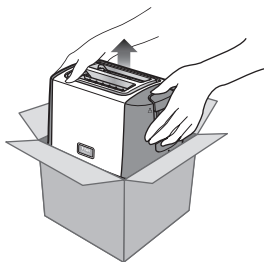
パンをアルミホイルなどで包んだまま焼いたり、温めたりしないでください。

## ご使用の前に

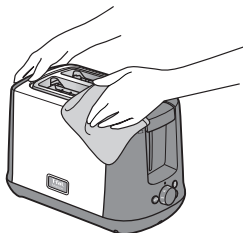
本製品を初めて使用されるときは、以下の手順で「空焼き」をしてください。

※空焼きの際は、においが出る場合がありますので、風通しのよい場所でおこなってください。

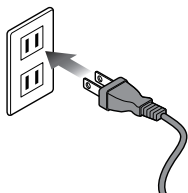
- 1** トースター本体を箱から取り出します。



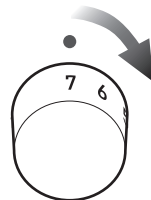
- 2** スロット部など食品が触れる場所のほこりを拭き取ります。



- 3** 電源プラグをコンセントに差し込みます。

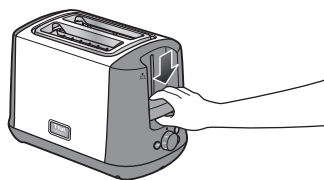


- 4** 焼き色調節ダイヤルを最大値(目盛：7) にセットします。



- 5** スタートレバーを下げます。

空焼きが始まります。



空焼きが終わるとスタートレバーが上がります。

**!** 空焼きの際は、パンをスロットに入れたり、スロットにふたをしないでください。  
**注意**

- 6** 手順4、5の操作を2回繰り返します。

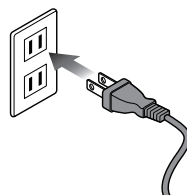
# パンを焼く

パンは一度に2枚焼くことができます。  
お好みの焼き色を7段階で調節できます。

## 1 電源プラグをコンセントに差しこみます。

本体は平らで安定した場所に置いてください。

- 電源プラグをコンセントに抜き差しするときは、必ずスタートレバーが上の位置にあることを確認してください。
- 使用時は電源コードを本体底面に巻きつけた状態では使用しないでください。
- ガスバーナー、電気コンロ、オーブンの上など火気の近くで使用しないでください。

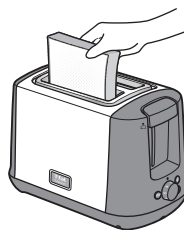


## 2 パンをスロットに入れます。



注意

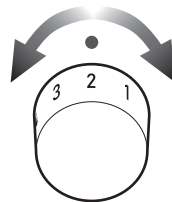
- 砂糖をまがしたパン、バターやジャムを塗ったパン、チョコレートチップが入ったパン、パンの小片やクルトンなどを焼かないでください。火災や故障、汚れの原因となります。
- スロットにつかえる厚いパンや変形したパンなど、指定寸法以外のパンは焼かないでください。
- 使用する前にパンくずトレイが正しく装着され、トレイにパンくずがたまっていないか確認してください。



## 3 焼き色を調節します。

焼き色調節ダイヤルをお好みの焼き加減に合わせます。

- 焼き色はパンの種類、大きさ、水分量、室温などの条件によって多少変わります。また、続けて焼くことで、焼き色に多少の差が出る場合があります。
- 最初にお使いになるときは、目盛を1～2に合わせ、焼き加減を試してから、お好みの焼き色に合わせて調節してください。
- 目盛と目盛の間にも合わせるすることができます。

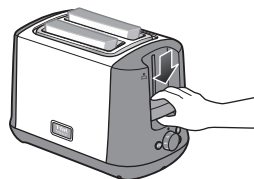




## 4 スタートレバーを下げます。

パン焼きが始まります。

- 停止ボタンが点灯します。
- 電源プラグを差し込まないとスタートレバーは停止しません。
- トースターの使用中は動かしたり持ち運んだりしないでください。
- 使用中は、トースターの上部を覆わないように注意してください。
- 焼いている途中にむりにパンを取り出そうとしないでください。



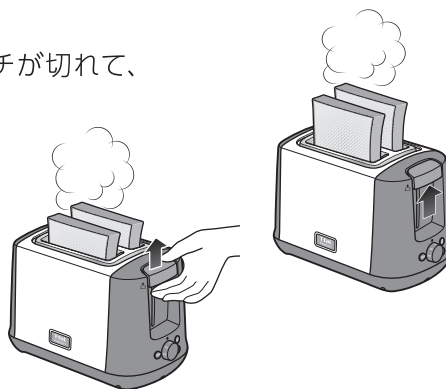
### ! 注意

使用中は金属部分が高温になります。やけどにご注意ください。

## 5 焼き上がったらパンを取り出します。

パンが焼き上がると自動的にスイッチが切れて、パンがスロットから上がります。

- パンを焼いたあと、スロットにパンが引っかかり、スタートレバーが上がらない場合は、停止ボタンを押してから、電源プラグを抜き、トースターを十分に冷やしてからパンを取り出してください。
- パンが小さく取り出しづらい場合は、スタートレバーを手で上に押し上げ取り出してください（トースターが転倒しないようにご注意ください）。

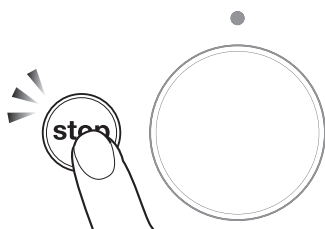


注意

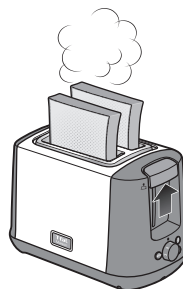
万一、トースターから火があがった場合は、電源プラグをコンセントから抜き、水で濡らした布で火を覆ってください。本体を水につけたり、水をかけたりしないでください。感電・ショートの原因となります。

### 焼いているパンを途中で取り出すときは

#### 1 停止ボタンを押します。



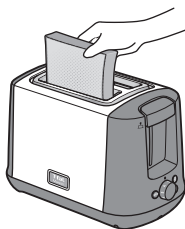
#### 2 パン焼きが取り消され、パンが上がります。



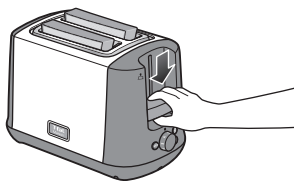
## 追加焼きをおこなう

焼き上がったパンをもう少し焼きたいときや、冷めてしまったパンを温めるのに便利な機能です。

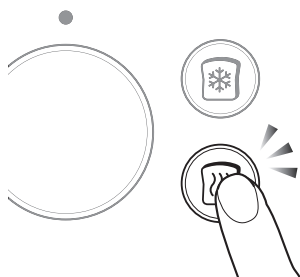
- 1** 追加焼きしたいパンをスロットに入れます。



- 2** スタートレバーを下げます。



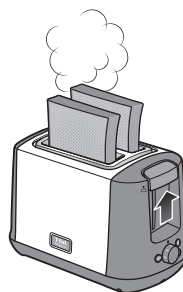
- 3** 追加焼きボタンを押します。  
ボタンが点灯し、追加焼きが始まります。



- 4** 焼き上がったらパンを取り出します。

約 30 秒で焼き上がります。

パンが焼き上がると、自動的にスイッチが切れて、パンがスロットから上がります。



# 冷凍パンを焼く

冷凍庫で冷凍保存したパンをそのまま焼くことができる機能です。  
通常より長めに加熱します。

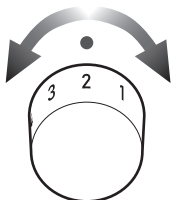
## 1 凍ったままのパンをスロットに入れます。

- パン以外の冷凍食品の調理や解凍に使用しないでください。

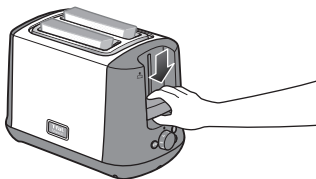


## 2 焼き色調節ダイヤルを設定します。

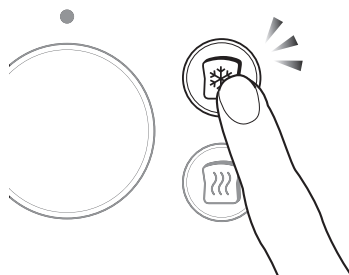
- 冷凍状況やパンの種類によって、焼き具合が異なります。最初にお使いになるときは、目盛を1～2に合わせ、焼き加減を試してから好みの焼き色に合わせて調節してください。



## 3 スタートレバーを下げます。

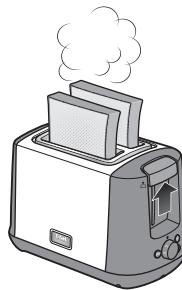


## 4 冷凍パン焼きボタンを押します。 ボタンが点灯し、冷凍パン焼きが始まります。



## 5 焼き上がったらパンを取り出します。

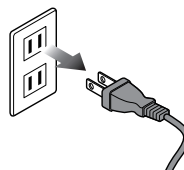
パンが焼き上がると、自動的にスイッチが切れて、パンがスロットから上がります。



## ご使用後は

---

- 1 電源プラグをコンセントから抜きます。



- 2 トースター本体の温度が下がるまで十分に冷ましてからお手入れしてください。

※ふたはトースター本体の温度が下がるまで十分に冷ましてから置いてください。

# お手入れの方法

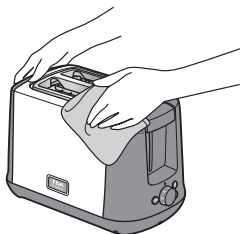


注意

電源プラグをコンセントから抜き、本体が十分に冷めてからお手入れしてください。

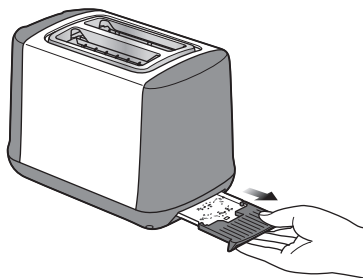
## 本体・スロット部分

本体とスロット部分を乾いた布で清掃します。

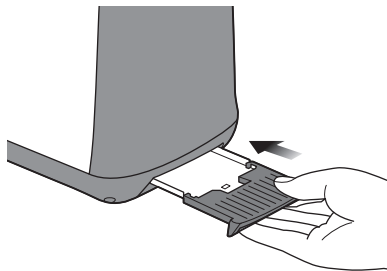


## パンくずトレイ

パンくずトレイを引き出し、パンくずを捨てます。



パンくずを捨てたら、本体に正しい向きでセットします。



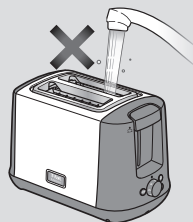
注意

- 本製品を使用する場合は、パンくずトレイが正しく装着されているか確認してください。正しく装着されていないと火災の原因となります。
- パンくずトレイは定期的に清掃してください。パンくずが残ったまま調理すると、発煙・発火の原因となります。



注意

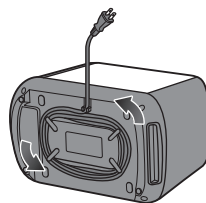
- 食器洗浄乾燥機は使用しないでください。故障の原因となります。
- 研磨剤を含む洗剤や金属タワシ、漂白剤、ベンジン、シンナー、アルコールなどは使用しないでください。傷が付いたり、変色したりするおそれがあります。
- 本体、電源コード、電源プラグを水などにつけたり、水などをかけたりしないでください。ショート、感電のおそれがあります。



## 収納方法

---

本体裏に電源コードを巻きつけ、スロット部にふたをして収納します。



## 故障かなと思ったら

このようなとき	原因	対処方法
パンが下がらない (スタートレバーが固定されない)	コンセントに電源プラグが入っていない。	電源プラグを確実にコンセントに差しこんでください。
パンが上がってこない	パンが変形したり、反っていたり、厚すぎたりして、スロットに引っかかっている。	6 ページの「焼けるパンのサイズの目安」をご確認ください。
パンの焼き色が薄い	焼き色調節ダイヤルが低めの数字になっている。	焼き色調節ダイヤルを高めの数字に設定してください。
	冷凍したパンを通常モードで焼いている。	11 ページの「冷凍パンを焼く」をご確認ください。
パンの焼き色が濃い	焼き色調節ダイヤルが高めの数字になっている。	焼き色調節ダイヤルを低めの数字に設定してください。
	パンの水分が少ない。硬めのパンを焼いている。	
煙が出る	パンくずトレイにパンくずがたまっている。	13 ページの「お手入れの方法」にしたがって、パンくずを捨ててください。
焦げたにおいがする		



注意

修理技術者以外は絶対に分解・修理・改造はおこなわないでください。発火や異常動作をして、破損やけがの原因になります。修理は弊社修理センターにご相談ください。

# MEMO

---




# 製品仕様

ティファール ポップアップトースター メゾン		
定格電圧	100V	
周波数	50-60Hz	
定格消費電力	850W	
温度ヒューズ	184℃	
サイズ (全体)	幅	約 27.8cm
	奥行き	約 16.5cm
	高さ	約 18.7cm
質量 (全体)	約 1303g	
電源コードの長さ	約 1.45m	

※仕様・デザイン・価格等は変更になることがあります。ご了承ください。

※本製品は日本国内のみで使用できます。

※本製品は中国製です。

●長年ご使用のポップアップトースターの点検を！	
 <p>愛情点検</p>	<p><b>こんな症状はありませんか？</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電源コード、電源プラグに損傷が見られる。</li> <li>●ご使用中に電源コードや電源プラグが異常に熱くなる。</li> <li>●電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。</li> <li>●いつもより本体が異常に熱くなったり、こげくさいにおいがする。</li> <li>●損傷が見られる。</li> <li>●その他の異常・故障がある。</li> </ul>
	<p><b>ご使用中止</b></p> <p>このような症状が見られるときは、故障や事故防止のため、使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜いて、必ずグループセブジャパン修理センターに点検・修理をご相談ください。</p>

## 株式会社 グループセブ ジャパン

本社：〒107-0062 東京都港区南青山 1-1-1 新青山ビル東館 4F

お客様  
相談センター



**0570-077772**

ナビダイヤル® 受付時間：9:00～18:00(土・日・祝日・弊社休業日を除く)

部品注文  
センター



**0570-086072**

ナビダイヤル® 受付時間：9:00～18:00(土・日・祝日・弊社休業日を除く)

※ 全国各地より市内通話料金にてご利用いただけます。

※ 商品により部品としての取り扱いのないものがございます。

## 株式会社 グループセブ ジャパン

本社：〒107-0062 東京都港区南青山 1-1-1 新青山ビル東館 4F

お客様  
相談センター



**0570-077772**

ナビダイヤル 受付時間：9:00～18:00(土・日・祝日・弊社休業日を除く)

部品注文  
センター



**0570-086072**

ナビダイヤル 受付時間：9:00～18:00(土・日・祝日・弊社休業日を除く)

修理センター

- ※ 全国各地より市内通話料金にてご利用いただけます。
- ※ 商品により部品としての取り扱いのない場合がございます。