



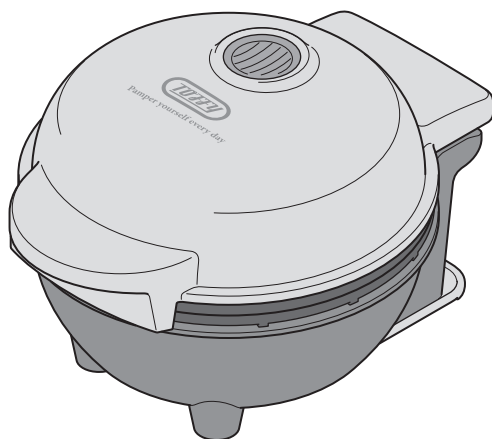
食べられる器メーカー

品番：K-TU1

家庭用

もくじ

安全上のご注意	2
使用上のご注意	6
各部の名称	7
使用前の準備	8
使い方	9
お手入れのしかた	13
故障かなと思ったら	15
製品仕様	16
保証書	16



おすすめレシピは
ホームページまで！

ユーザーズガイド


このたびは本製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。
本製品をお使いになる前に必ず本書をお読みいただき、正しくお使いください。
本書は読み終わったあと、大切に保管してください。


LADONNA

安全上のご注意


●必ずお守りください（安全にお使いいただくために）


本書では、お使いになる方や人々への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただきたい事項を次のように表示しています。

 **警告** この表示を守らずに、誤った使いかたをすると、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容を示しています。


 **注意** この表示を守らずに、誤った使いかたをすると、「軽傷を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される」内容を示しています。

●次の絵文字で、お守りいただきたい内容を説明しています。

 してはいけない「禁止」内容です。

 必ず実行していただきたい「強制」内容です。

■電源プラグ・電源コードについて


 めれた手で、電源プラグを抜き差ししない。
感電の原因となります。


電源コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、重いものを乗せたり、挟み込んだりしない。
火災・感電の原因となります。

破損した電源コードの修理をしない。
火災・感電・ショート・発火の原因となります。

電源コードを束ねたまま使用しない。
電源コードが破損し、火災や感電の原因となります。

電源プラグや電源コードが傷んでいるとき、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。
感電・ショート・火災の原因となります。

 電源プラグや電源コードを水や油につけたり、水をかけたりしてぬらさない。
感電・破損の原因となります。

 交流 100 V・定格 15A 以上のコンセントを単独で使用する。
他の器具と併用するとコンセントが異常発熱して発火することがあります。


電源プラグはコンセントの奥までしっかり差し込む。
感電・ショート・発火の原因となります。

電源プラグにホコリが付着している場合はふき取る。
ホコリが付着したまま電源プラグを差し込むと、ショート・火災の原因となります。


電源プラグや電源コードが破損した場合、直ちに使用を中止する。
すぐにお買い上げの販売店、またはお客様ご相談窓口へ点検・修理をご相談ください。
感電・ショート・火災の原因となります。




⚠
注意

 使用後、電源コードを製品に巻き付けない。
電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。

電源コードは、製品の下を通したり、温度の高くなる部分に近づけたりしない。
電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。


 使用時以外は、電源プラグをコンセントからはずす。
電源が入りっぱなしになり、火災・やけど・本体故障の原因となります。

 電源プラグを抜くときは必ず電源プラグを持って引き抜く。
感電・ショートの原因となります。

電源コードはすべてほどいて使用する。
電源コードを巻き付けたまま・束ねたまま使用すると、火災・感電の原因となります。

使用直後は、電源コードが本体に触れないようにする。
コードが破損し、火災・感電の原因となります。

■ 取り扱いについて

 分解・改造はしない。
火災・感電・けがの原因となります。


製品のすき間にピンや針金などの金属物など、異物を入れない。
異常動作してけが・感電・故障の原因となります。

水につけたり、水をかけたりしない。
火災・ショート・感電の原因となります。


カーテンなどの可燃物の近くで使用しない。
火災の原因となります。

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。
感電・けが・やけどの原因となります。

調理以外の目的に使用しない。
火災の原因となります。

 必要以上の食材を入れない。
食材があふれ、やけど・故障の原因となります。

使用中や使用直後はハンドルやヒンジカバー以外に触れない。
やけどの原因となります。

 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・けが・やけどの原因となります。


異常時（こげ臭い、発煙など）は電源プラグを抜き、使用を中止する。
そのまま使用すると、火災や感電の原因となります。

プレートがぬれている場合は水滴を拭き取ってから使用する。
加熱時に蒸気が発生し、やけど・故障の原因となります。

調理物が発煙・発火したときは、すぐに電源スイッチをOFFにし、電源プラグを抜く。
火災の原因となります。

⚠
警告

安全上のご注意 (続き)

 **本製品は一般家庭用です。業務用として使用しない。**
火災・故障の原因となります。

衝撃を加えない。
破損してけが・故障の原因となります。

破損や変形、ぐらつきやがたつきがあるときは絶対に使用しない。
感電・けが・故障の原因となります。

温度の高いところや火気のあるところ、直射日光が当たる場所では使用・保管しない。
故障・変形の原因となります。

不安定・滑りやすい場所や水気・振動に弱いところで使用しない。
けが・故障の原因となります。


使用中は製品から離れない。
調理物が発火して、火災の原因となります。

使用中に製品を移動させたり、立てて置いたりしない。
やけどや火災、故障の原因となります。

ふたを開けたまま調理しない。
けがや火災の原因となります。

調理物を入れたままにしたり、汚れ等を付着したままにしない。
錆びの原因となります。

必要以上の加熱や空焼きをしない。
劣化・故障・火災の原因となります。

 **本来の使用方法以外の目的・用途に使用しない。**
本書の内容以外に使用したり、誤った方法で使用したときは、けが・故障の原因となります。


食材以外のものを入れて加熱しない。
火災の原因となります。

多量のアルコールを含む食材の調理をしない。
火災・けが・故障の原因となります。

壁や家具の近くで使用しない。
蒸気や熱で壁や家具が変形・変色したり、火災の原因となります。
食材や油の飛び散りにより周囲を汚損する原因となります。

金属製のへらや箸、ナイフなどを使用しない。
プレートを傷つける原因となります。

外部タイマーや個別の遠隔操作システムと一緒に使用しない。
火災・やけどの原因となります。

 **持ち運びやお手入れ、保管をするときは、製品が冷めてから行う。**
火災・やけどの原因となります。

使用後は必ず毎回お手入れをする。
発煙・発火の原因となります。

作った器を取り出すときは、必ず箸や竹串などを使う。
やけどの原因となります。



注意

■ 置き場所について



製品の上や下に燃えやすいものを置いたり敷いたりしない。

火災の原因となります。

不安定・滑りやすい場所や水気・振動に弱いところで使用しない。

けが・故障の原因となります。

高温や多湿な環境で使用および保管をしない。

故障の原因となります。

ビニール製のテーブルクロスなど熱に弱い敷物の上に置いて使用しない。

跡形がつく恐れや火災の原因となります。



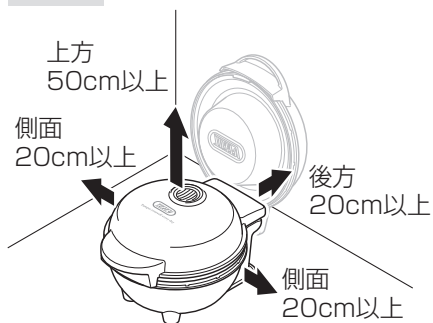
壁や家具から右図の距離をあけて設置する。

火災や熱による家具の変形・変色の原因となります。

水のかからない場所に設置する。

感電・故障の原因となります。

設置例



- 安定した台の上などに置いてください。
- 前方および側面の片方は開放するように設置してください。
- 上図はあくまで目安であり、熱に弱いものなどはより離れた場所に置かれることをおすすめします。

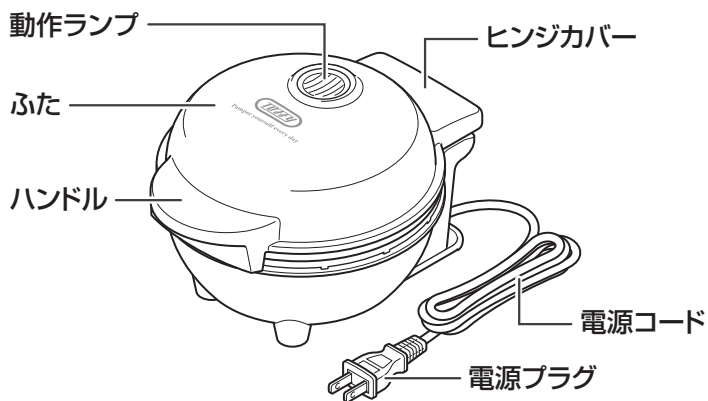
注意

使用上のご注意

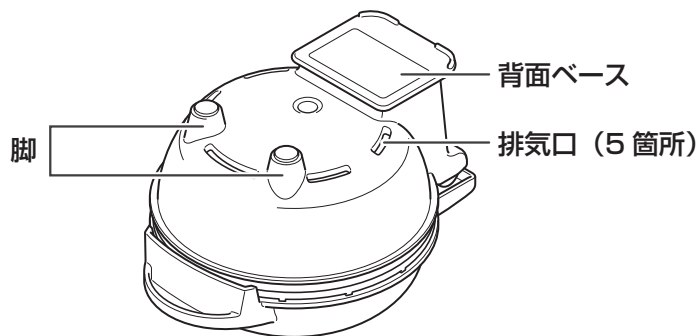
- 本製品は一般家庭用です。その他の用途には使用しないでください。
- はじめて使用するときには、においや煙がでることがありますが、異常ではありません。ご使用により出なくなりますので、そのまま使用してください。においや煙が気になる場合は、換気扇や窓を開けるなどして換気を行ってください。
- 不安定な場所で使用しないでください。
けが・破損の原因となります。
- 温度の高いところや火気のあるところ、直射日光が当たるところでは使用・保管しないでください。
故障・変形の原因となります。
- お手入れをするときは、研磨剤を含む洗剤やシンナー、ベンジン、アルコール、磨き粉、金属タワシなどは使用しないでください。
傷がついたり、変色・変形・故障の原因となります。
- 使用中、きしみ音が発生することがありますが、ヒーターの熱膨張によるもので異常ではありません。
- プレートには多少色むらがありますが、ご使用の品質には差し支えありません。
- 予熱前にプレートに薄く油を塗ると、できあがった器が取り出しやすくなります。
- 長時間使用していると、調理物の油によってプレートが変色することがありますが、ご使用に差し支えありません。
- 調理中に製品を移動させないでください。
調理物がこぼれて、やけど・けがの原因となります。
- 屋外で使用しないでください。
故障の原因となります。
- ふたを閉めるときはハンドルとヒンジカバー以外に触れないでください。
やけどの原因となります。
- 食材によってはくっついて開かないことがあります。その場合、無理やり開けずに、焼き上がりの目安時間後に、コンセントを抜き、本体が十分冷めるまで待つてから、開けてください。
- 調理したものは長期保存せず、なるべく早めにお召し上がりください。
- 調理物を取り出す際には、木製や耐熱性樹脂の箸やトング、竹串などをお使いください。

各部の名称

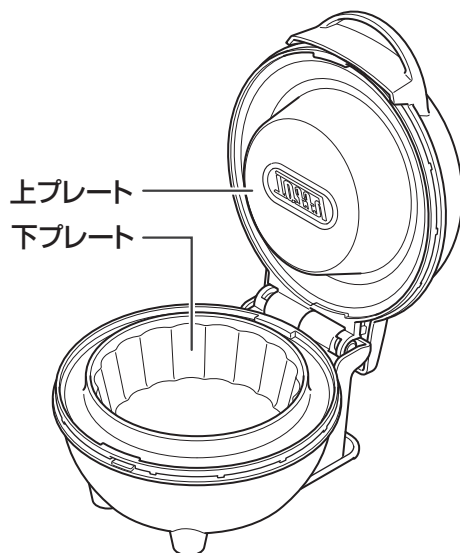
本体正面



本体底面



製品展開図



使用前の準備

空焼き<初めての使用時>

1 本体を安定した熱に強い台の上などに設置する。

熱による影響があるため、燃えやすいものや熱に弱いものからは十分に距離をおいて設置してください。

- 前の脚部2つと後の背面ベースを接地させてください。
- 水がかからない場所に設置してください。
- ふたを開けるため、前面および上方は開放しておいてください。

注意

- 電源コードは製品の下を通さないでください。
火災・感電の原因となります。
- 電源コードを束ねたまま使用しないでください。
火災・感電の原因となります。

2 ハンドルを持ってふたを開き、内部に何も無いことを確認する。

3 ふたを閉める。

4 電源プラグをコンセントに差し込み、空焼きを始める。

- 電源プラグをコンセントに取り付けると、電源が入り、直ちに加熱が始まり、動作ランプが点灯します。
- はじめて使用するときには、においや煙がでることがありますが、異常ではありません。煙がでなくなるまで、数分空焼きを行ってください。

注意

電源コードは製品の下を通さないように、束ねたまま使用しないように十分注意してください。

5 そのまま5分ほど加熱を続ける。

6 電源プラグをコンセントから抜く。

使い方

予熱

1 本体を安定した熱に強い台の上などに設置する。

熱による影響があるため、燃えやすいものや熱に弱いものからは十分に距離をおいて設置してください。

- 前の脚部2つと後の背面ベースを接地させてください。
- 水がかからない場所に設置してください。
- ふたを開けるため、前面および上方は開放しておいてください。

2 ハンドルを持ってふたを開き、内部に何も無いことを確認する。

はじめて使用するときや長期間使用しなかったときは、「お手入れのしかた」(13 ページ参照)を参考に、プレートを拭いてから使用してください。食材によってはこびりつきやすいため、必要に応じてプレートに薄く油をひいてください。

お願い プレートに水をかけたり、水に浸したりしないでください。

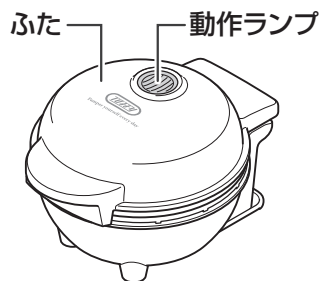
3 ふたを閉める。

4 電源プラグをコンセントに差し込み、約4分間予熱する。

- 動作ランプが点灯していることを確認してください。
- 空焼きしても、においや煙がでることがありますが、異常ではありません。ご使用により出なくなりますので、そのまま使用してください。においや煙が気になる場合は、換気扇や窓を開けるなどして換気を行ってください。

⚠ 注意

- 電源コードは製品の下を通さないでください。火災・感電の原因となります。
- 電源コードを束ねたまま使用しないでください。火災・感電の原因となります。



使い方 (続き)

調理

食材によってはこびりつきやすいため、必要に応じて、予熱前にプレートに薄く油をひいてください。

調理前の準備 食べられる器 (約3～4個) の場合

※以下のレシピは一例です。その他のレシピは、ホームページをご確認ください。

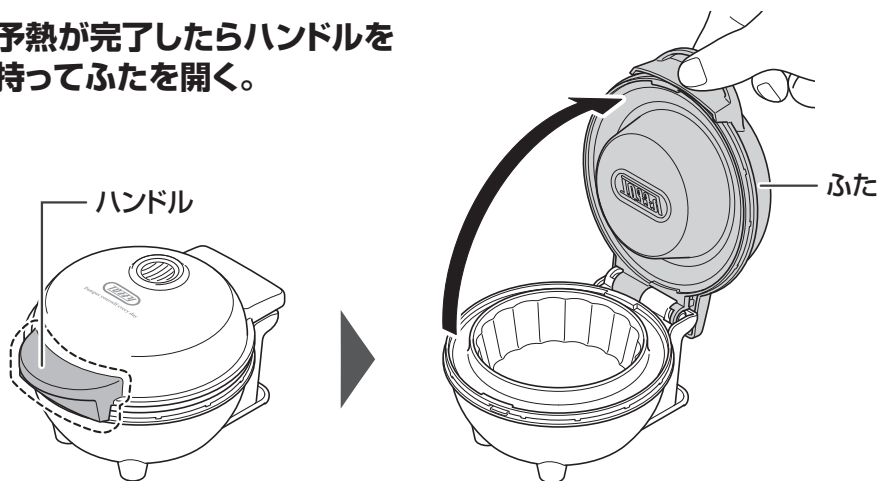
薄力粉：60g 牛乳：50g 砂糖：15g ベーキングパウダー：2g
塩：少々 卵：1/2個 サラダ油：小さじ1杯

- ①ボールに卵を割って、よく混ぜ、半分の量だけ残し、牛乳を加えてよく混ぜる。
- ②薄力粉、砂糖、ベーキングパウダー、塩を混ぜて、粉ふるいなどでボールにふるって入れる。
- ③①のボールに、粉を2～3回に分けて加え、その都度混ぜ、最後にサラダ油を加えてよく混ぜる。

※このレシピでは、予熱前にプレートに薄く油をひいてください。

1 「使い方」の「予熱」(9ページ参照)を参考に、予熱する。

2 予熱が完了したらハンドルを持ってふたを開く。



⚠️ 注意

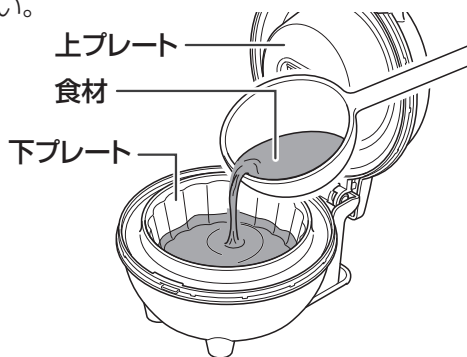
- 予熱中および調理中は、ハンドル、ヒンジカバー以外には触れないでください。
やけどの原因となります。
- 開いたふたが倒れてこないように十分注意してください。
やけどの原因となります。

3 下プレートに食材を注ぐ。

- レシピ例の場合、食材を 35g を目安に注いでください。注ぐ量は、調理する食材の膨らみ具合によって増減します。入れすぎないように、初めての食材では少なめに加減してください。
- 注ぐときにはお玉など、柄があるものをご使用ください。

⚠ 注意

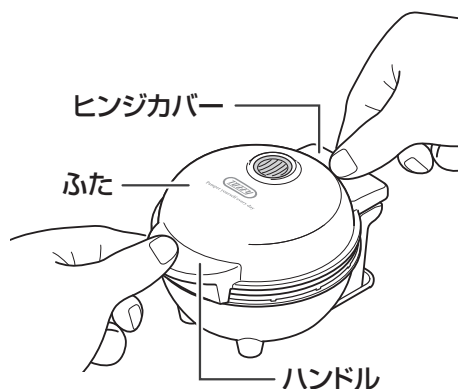
食材を注ぐときに、プレートに触れないでください。
やけどの原因となります。



4 ハンドルを持ってふたを閉め、調理を開始する。

- 食材が膨らんできたら、ふたで閉めるようにして、食材を軽く押し付けてください。形が綺麗に整います。
- ふたが閉めづらい場合は、ハンドルとヒンジカバーを押さえて、押し付けてください。
- 定期的にふたを開いて、焼き加減を確認してください。
- 焼き時間はお好みに応じて調節してください。焼き時間が長いほどカリカリになります。
- 調理中に食材から蒸気が発生することがありますが、故障ではありません。

※焼き時間の目安は約 4～6 分です。



⚠ 注意

- ふたを開閉するときはハンドルとヒンジカバー以外には触れないようにし、高温の蒸気に触れないように注意してください。やけどの原因となります。
- 調理中に製品を移動させないでください。
- 調理中は製品から離れないでください。

使い方 (続き)

5 ハンドルを持ってふたを開く。

- 焼き加減を確認し、調理物の表面がきつね色になったら完成です。

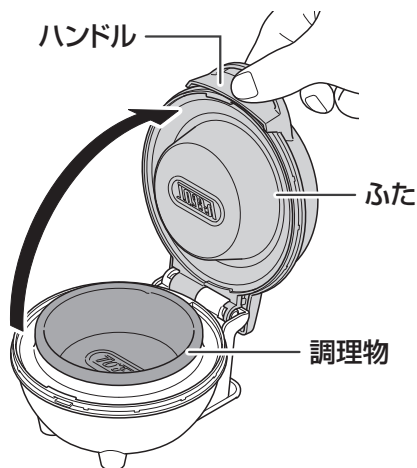
⚠ 注意

- 食材によってはくっついて開かないことがあります。その場合、無理やり開けずに、焼き上がりの目安時間後に、コンセントを抜き、本体が十分冷めるまで待ってから、開けてください。

やけどの原因となります。

- ふたを開けるときは、必ずハンドルを持ってください。

やけどの原因となります。



6 電源プラグをコンセントから抜き、本体を十分に冷ます。

7 調理物を取り出す。

- 調理物を取り出すときは、木製や耐熱性樹脂の箸やトング、竹串などで取り出します。

⚠ 注意

- 調理物は素手で取り出さないでください。

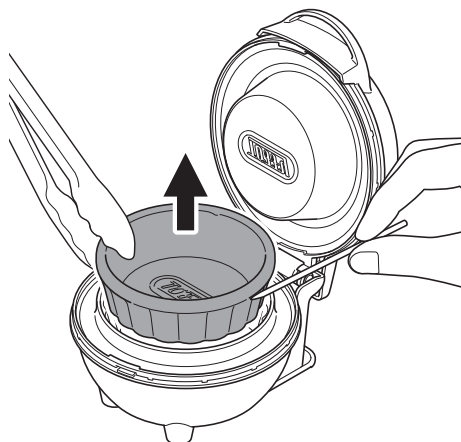
やけどの原因となります。

- 金属製の調理器具は使用しないでください。

プレートを傷める原因となります。

- 調理ごとに調理くずを取り除いてください。

プレートの損傷・こびりつきの原因となります。



お手入れのしかた

調理が終わった後、毎回お手入れをしてください。

汚れを放置するとプレートの損傷やこびりつきの原因となります。



警告

- お手入れをするときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
感電・ショート・やけど・火災の原因となります。
- 十分に温度が下がってからお手入れをしてください。
やけどの原因となります。
- 本製品のお手入れにシンナーやベンジン、アルコール、磨き粉などは絶対に使用しないでください。
- 防水加工など施していませんので、お手入れをするのに、直接水をかけたり、水に沈めたりしないでください。
故障・やけど・火災の原因となります。

お手入れ

プレートを含む本体

ふきん（食器用洗剤を溶かした水にひたした後、しぼったもの）で汚れを拭き取り、さらに乾いたふきんで水分を拭き取ります。

ぬれた場合は、必ず完全に乾かしてから使用してください。

調理の汚れなどをそのままにして再度加熱すると、その汚れが落ちにくくなり、故障の原因となります。



水ぬれ禁止

プレート



お手入れのしかた

ふっ素コートを長持ちさせるために

プレートにはふっ素コートを施してあります。

- ・樹脂製か木製の調理器具を使ってください。金属製の調理器具などを使うと傷が付く原因となります。
- ・ナイフやフォークなど鋭利なものでこすらないでください。
- ・食材のくずや汚れを残したまま放置しないでください。

- お願い**
- 研磨剤を含む洗剤やシンナー、ベンジン、アルコール、磨き粉、金属タワシ、塩素系漂白剤などを使用しないでください。傷がついたり、変色したりする原因となります。
 - 食器洗浄機や乾燥機などは使わないでください。変色・変形・劣化や破損などの原因となります。

故障かなと思ったら

故障かな?と思ったときは、修理の依頼をされる前に、下記のことをお調べください。

こんなとき	原因	対処方法
プレートの温度が上がらない。動作ランプがつかない。	電源プラグが正しくコンセントに取り付けられていない。	電源プラグとコンセントの接続を確認してください。
煙が出たり、においが発生する。	食材から蒸気がでている。	調理中に食材から蒸気が発生することがありますが、故障ではありません。 → 11 ページ
	プレートが汚れている。	プレートのお手入れをしてください。 → 13 ページ
うまく焼けない。	水平な場所に設置していない。	水平な場所で調理してください。
	プレートが汚れている。	プレートのお手入れをしてください。 → 13 ページ
形が綺麗にできない。	食材が膨らみ過ぎている。	食材を膨らんできたら、ふたで閉めるようにして、食材を軽く押し付けてください。形が綺麗に整います。→ 11 ページ
調理物がうまく取りはずせない。	プレートに油を塗っていない。	食材によってはこびりつきやすいため、必要に応じて、予熱前にプレートに薄く油をひいてください。→ 10 ページ
使用中にきしみ音が発生する。	ヒーターの熱膨張によるものです。	そのままご使用ください。

長期間ご使用の食べられる器メーカーは定期的な点検をお願いします

- ・ 電源コードが異常に熱い。
- ・ 電源コードに深い傷などがある。
- ・ 電源コードを動かすと通電したりしなかったりする。
- ・ そのほか異常や故障がある。



このような症状が出た、発見したときには、すぐに使用を中止してください。

お客様ご相談窓口 0570-024-389

※IP電話など一部の電話からのご利用はできません。
受付時間 10:00~18:00(土・日・祝日を除く)

商品についてのお取り扱い・お手入れ方法などのご相談、ご転居されたりご贈答品などで、販売店に修理のご相談ができない場合は、「お客様ご相談窓口」にご相談ください。

個人情報のお取り扱いについて

株式会社ラドンナおよびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者には提供しません。

※お問い合わせの際には品名・品番をご連絡ください。

製品仕様

品名	Toffy 食べられる器メーカー
品番	K-TU1
外形寸法	約 125(W) × 105(H) × 160(D)mm
重量	約 680g
電源	AC100V 50-60Hz
定格消費電力	375W
電源コード長	約 1.0m
生産国	中国
付属品	ユーザーズガイド（保証書含む）

※ 商品改良のため、本製品の仕様やデザインは予告なく変更されることがあります。

※ この製品を使用できるのは日本国内のみで、海外では使用できません。

(This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)

※ 「Toffy」は（株）ラドンナ、（株）キングジムの登録商標です。