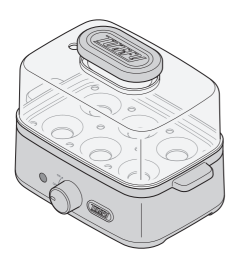
# **(世界) エッグスチーマー**

品番: K-FS2



## 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
ご使用の前に	8
使い方	9
お手入れのしかた	15
故障かなと思ったら	17
製品仕様	20
保証書	20

### 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。

**小警告** 

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。

**介 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



ぬれた手で、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。

電源コードを巻き付けたまま・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。

0

電源プラグや電源コードを水 につけたり、水をかけたりし てぬらさない。

感雷・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拭き取る。

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。

<u>个</u>警告



#### 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。

使用中や使用直後は、電源 コードを製品の下に通したり、 温度の高くなる部分に近づけ たりしない。

電源コードの損傷により、感電・火災 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。

絶縁劣化による感電・漏電・火災の原 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。

#### ■ 製品の取り扱いについて



本体の分解・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。

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。

使用中や使用直後の本体・ふ た・蒸気口周辺は高温になる ため、顔や手を近づけない。 やけどの原因となります。

本体の水受け以外を水に浸し たり、水をかけたりしてぬら さない。

火災・ショート・感電・故障の原因と なります。

水受けには適正容量以上の水を 入れない。

火災・感電・やけどの原因となります。



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。

幼児の手の届くところで使用・ 保管しない。

誤使用により思わぬ事故の原因となり ます。

エッグピアスに直接触れない。 けがの原因となります。



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。

ご使用中に下記のような異常を 感じた場合は使用を中止する。

- ・本体が異常に熱い
- 焦げくさい
- ・異常な動作をする

発火・けがの原因となります。



## 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。

# 本製品は室内専用です。屋外では使用しない。

火災・故障の原因となります。

本体や各部品に衝撃を加えない。 破損してけがや故障・火災・感電の原 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、直射日光が当たるところでは使用・保管しない。

故障・変形の原因となります。

専用部品以外は使用しない。

他社製の部品等、専用部品以外のものを使用しないでください。故障・やけど・けがの原因となります。

お手入れするときは、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、塩素系漂白剤などを使用しない。

傷がついたり、変色・変形・故障の原 因となります。

本体以外の水洗いできる部分は、熱湯をかけたり、食器洗浄機・食器乾燥機など使用しない。

変色・変形・劣化や破損などの原因となります。耐熱温度は各容器・各部品によって異なりますが40°C以上のお湯でお手入れしないでください。

蛇口から直接水受け(ヒーター)に水を注がない。

劣化・故障の原因となります。



## キャビネット内に置いて使用しない。

蒸気や熱でキャビネットが変形・変色 したり、けが・やけど・火災・故障の 原因となります。

#### 直火にかけない。

破損・発火の原因となります。

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。

使用中に製品を移動させない。

やけどや火災、故障の原因となります。

使用中にふたを開けない。
やけどの原因となります。

# 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。

#### 必ず水受けに水を入れてから 使用してください。

水受けに水を入れずに使用すると、 本体が高温になり、劣化・故障・やけ どの原因となります。

#### 水受けには、水以外のものを 入れない。

汚れや故障の原因となります。

**卵以外の食材を入れない。** 故障の原因となります。

底面の排気口をふさがない。 異常発熱し、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。



|調理直後の卵を素手で触らな い。

やけどの原因となります。

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。



本体内に汚れがたまらないように、使用後は必ず毎回お手 入れをする。

そのままにしておくと、汚れが取れなくなり、故障・感電・火災の原因となります。

● 持ち運びやお手入れ、保管を するときは、本体が冷めてか ら行う。

火災・やけどの原因となります。

水が吹きこぼれたときは、すぐに電源スイッチを「OFF」 にし、電源プラグをコンセントから抜く。

感電・ショート・火災・発火・故障の 原因となります。

#### ■ 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。

不安定な場所や滑りやすい場所で使用しない。

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。

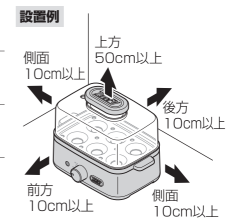
跡形がつく恐れや火災の原因となります。



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。



- 水平な場所、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。

## 使用上のご注意

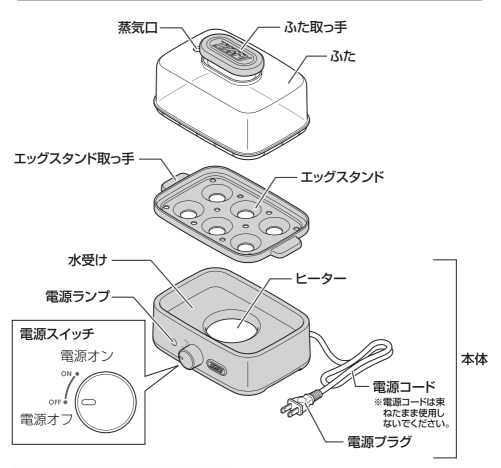
- 本製品は一般家庭用です。その他の用途には使用しないでください。
- 不安定な場所で使用しないでください。 けが・破損の原因となります。
- 温度の高いところや火気のあるところ、直射日光が当たるところでは使用・保管しないでください。

故障・変形の原因となります。

- 調理中に製品を移動させないでください。
  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。
- 使用後は十分にお手入れして乾燥させてください。 そのままにしておくと、汚れが取れなくなり、故障・感電・火災の原因となります。
- お手入れは本体が冷めてから行ってください。
- お手入れするときは、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、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・変形・故障の原因となります。
- 水受けには水以外のものを入れないでください。 汚れや故障の原因となります。
- 卵以外の食材を入れないでください。 故障の原因となります。
- 専用部品以外は使用しないでください。 他社製の部品等、専用部品以外のものを使用しないでください。故障・やけど・けがの原因となります。
- 使用中や使用直後の本体・ふた・蒸気口周辺は高温になるため、顔や手を近づけないでください。

やけどの原因となります。

# 各部の名称







# ご使用の前に

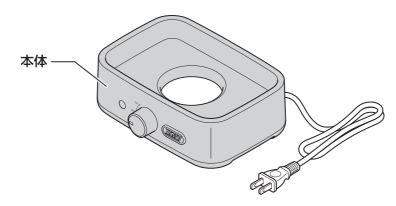
### 使用前の準備

はじめてご使用になるとき、または長時間使用していなかったときは、水受け・ヒーターを湿らせたふきんで拭き、エッグスタンド・ふた・計量カップを水洗いして乾燥させてからご使用ください。

※お手入れのしかたは 15、16ページ「お手入れのしかた」を参照してください。

### 本体を水平で安定した場所に設置する。

●水気に弱いところで使用しないでください。



### 2 電源プラグをコンセントに差し込む。

**介 注意** 

電源コードを束ねたまま使用しないでください。

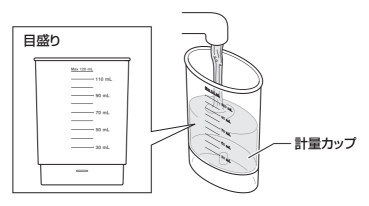
電源コードが破損し、火災や感電の原因となります。



# 使い方

### 計量カップに水を適量入れる。

- 水量はゆで加減や個数により異なります。下記表を目安にして計量カップ に水を入れてください。
- ゆで加減と調理時間は卵の温度や大きさ、使用環境などによって異なります。水量を加減してお好みの固さに調節してください。



ゆで加減	個数	水量	調理時間(分)
HARD 固ゆで	1、2個	70 ~ 75mL	
	3、4個	65 ~ 70mL	約19分
	5、6個	60 ∼ 65mL	
MEDIUM 固め半熟	1、2個	55~60mL	
	3、4個	45 ~ 50mL	約 15 分
	5、6個	35~40mL	
SOFT 半熟	1、2個	40 ~ 45mL	
	3、4個	35~40mL	約12分
	5、6個	25~30mL	

<sup>※</sup>上記の水量と調理時間は目安です。

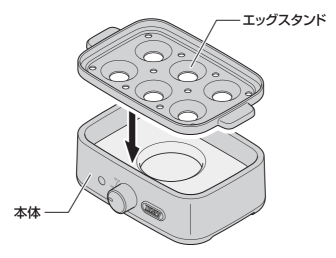
# 使い方 (続き)

## 2 計量した水を水受けに入れる。

- ●お湯は入れないでください。仕上がりに影響します。
- ●塩水など水以外の液体は入れないでください。
- ●蛇口から直接水受け(ヒーター)に水を注がないでください。 劣化・故障の原因となります。



### **3** 本体にエッグスタンドをセットする。

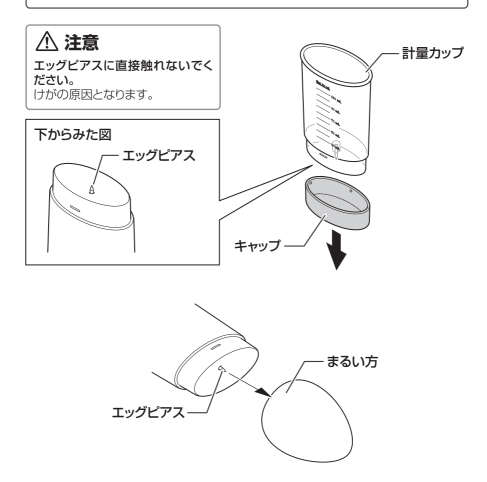


### 4 卵に穴を開ける。

- ●計量カップの底にあるキャップをはずすと、卵に穴を開けるためのエッグピアスがついています。卵のまるい方にエッグピアスを刺し、穴を開けます。
- ●穴を開けることで、卵の液漏れを防ぎます。また、殻が剥きやすくなります。
- ●ひびが入っていない新鮮な卵を使用してください。

#### ポイント

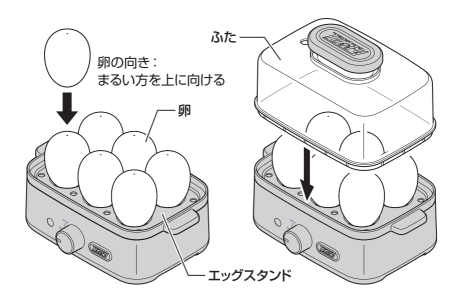
- SOFT (半熟)、MEDIUM (固め半熟) に調理するときは、冷蔵庫から取り出した冷たい卵を使用してください。
- 複数の卵を一度に調理するときは、同じ大きさのものを使用してください。



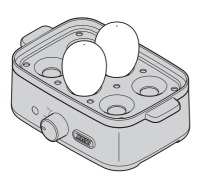
# 使い方 (続き)

## **5** エッグスタンドに卵を置き、ふたをする。

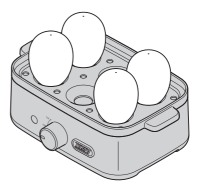
- ●エッグスタンドの凹みに卵を置いてください。
- ●エッグピアスで穴を開けた側(まるい方)を上にしてください。



中央部に置いてください。

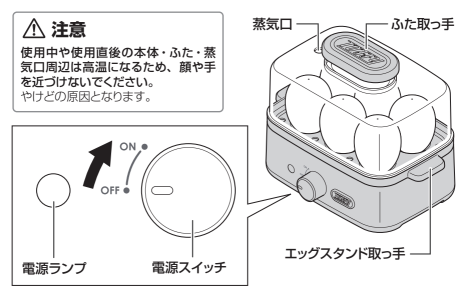


●1~2個を作る場合は、卵を●3~4個作る場合は、卵を両 側に置いてください。



## 6 電源スイッチをONにする。

- ●電源ランプが赤く点灯し、調理が開始します。
- ●水がなくなると、ブザーが鳴り、完成します。

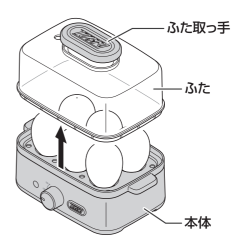


- 7 調理が終了したら、電源スイッチをOFFにする。
  - ●ブザーが切れ、電源ランプが消灯します。
- 8 電源プラグをコンセントから抜く。

## 使い方 (続き)

### ⑤ ふたを開けて卵を取り出す。

●ふたを開けるときには、ふた裏面についた熱い水滴が垂れることがありますので、ふたを少し開けて軽く振り、水滴を本体に戻してから、取りはずしてください。



使用後、ヒーターに茶色い焦げのような汚れが付着していることがありますが、 異常や故障ではありません。使用後は、本体が冷めてから、直ちにお手入れを行い、汚れを取り除いてください。

においや故障の原因となります。

※お手入れのしかたは 15 ページ「お手入れのしかた」を参照してください。

- 調理直後の卵を素手で触らないでください。やけどの原因となります。
- **ふた取っ手とエッグスタンド取っ手以外には触れないでください。**やけどの原因となります。

### ⚠ 注意

● ふたを開ける時は中から熱い蒸気が出るため、顔を近づけないでください。

やけどの原因となります。

● 続けて調理する場合はお手入れをしてから、再度使用してください。

においや故障の原因となります。

※お手入れのしかたは 15 ページ「お手入れのしかた」を参照 してください。

### ポイント

調理した卵(SOFT(半熟)、MEDIUM(固め半熟))は、流水にさらして冷ましてください。

余熱によって設定したゆで加減よりも固くなることがあります。

## お手入れのしかた

- 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。
- お手入れは本体が冷めてから行ってください。 やけどの原因となります。

### **企注意**

●製品のお手入れに、食器用洗剤以外の洗剤や研磨剤を含む洗剤、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、変色したりする原因となります。

● 食器洗浄機、食器乾燥機などを使わないでください。 変形・破損の原因となります。

#### 本体の外側

乾いたやわらかい布で拭きます。汚れが落ちない場合は中性洗剤を含ませた布などで拭き取り、乾いた布でから拭きしてください。

●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。



#### 水受け・ヒーター

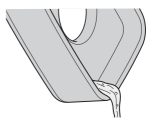
#### 通常のお手入れ

ふきん(食器用洗剤を溶かした水に浸した後、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。

#### 汚れが落ちにくい場合

ヒーターに茶色い焦げのような汚れが付着していることがあります。汚れを付着させたまま放置すると故障の原因になるため、次の手順で汚れを取り除いてください。

- ①市販のクエン酸(成分 100% のもの) 2g をお湯 100mL に溶かし、水受けに入 れてください。
- ②5分間放置し、お湯を捨ててください。
- ③通常のお手入れしてください。



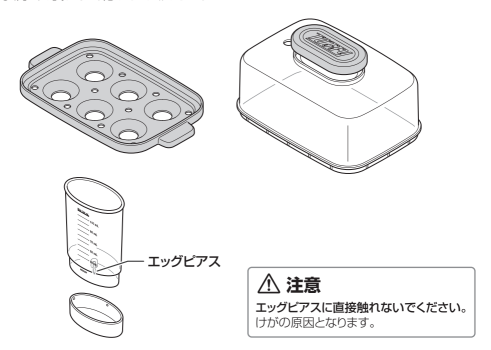
水受けやヒーターに残ったお湯は、電源スイッチの反対側から流してください。

# お手入れのしかた(続き)

#### エッグスタンド・ふた・計量カップ

柔らかなスポンジに食器用洗剤をうすめた水を含ませて洗い、水で流す。

●洗った後、よく乾かしてください。



# 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
調理が開始されない。 電源ランプが点灯 しない。	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。 →8ページ
	電源が OFF になっている。	電源スイッチを ON にして ください。→ 13 ページ
	水の量が適量ではない。	付属の計量カップで正しく 量ってください。 → 9 ページ
	お湯を使用している。	常温の水を使用してください。
設定したゆで加減	卵の大きさが異なっている。	同じ大きさの卵を使用してください。
にならない。	常温の卵を使用している。	SOFT (半熟)、MEDIUM (固め半熟) に調理するときは、 冷蔵庫から取り出した冷たい 卵を使用してください。
	調理した卵をそのまま放置し ている。	調理した卵(SOFT(半熟)、 MEDIUM(固め半熟))は、 流水にさらして冷ましてくだ さい。
臭いがする。	エッグスタンド、ふた、水受け、 ヒーターが汚れている。	お手入れをしてください。 → 15、16ページ
ヒーターに白い 斑点が付着してい る。	水や卵の殻から溶け出したカ ルシウム成分です。異常では ありません。	使用後は、本体が冷めて から、お手入れしてくださ い。→ 15 ページ
ヒーターに茶色い 焦げのような汚れ が付着している。	卵由来の成分です。異常や故 障ではありません。	使用後は、本体が冷めてから、直ちにお手入れを行い、汚れを取り除いてください。 → 15ページ

### 長期間で使用のエッグスチーマ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。

※お問い合せの際には品名・品番をご連絡ください。

### memo

# 製品仕様

品名	Toffy エッグスチーマー
品番	K-FS2
外形寸法	約 200(W)×155(H)×135(D)mm
重量	約 450g (付属品含まず)
電源	AC100V 50-60Hz
定格消費電力	300W
電源コード長	約 O.6m
生産国	中国
付属品	計量カップ、ユーザーズガイド(保証書含む)

<sup>※</sup> 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。

<sup>※</sup> 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。

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

<sup>※「</sup>Toffy」は(株)ラドンナ、(株)キングジムの登録商標です。