

TAKOYAKI MAKER

たこ焼きメーカー

取扱説明書



ご使用前に必ずお読みください

この度は本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
安全にご使用していただくために、必ず取扱説明書をよくお読みの上、正しく
ご使用ください。

なお、この取扱説明書には保証書が付いております。

重要な説明書のため、お読みになったあとも大切に保管してください。

安全上のご注意

- ご使用の前に、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。
- 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、ご使用になる方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。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、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」に区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

お読みになったあとは、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。

 **警告** 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容

 **注意** 人が損傷を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容

絵表示の例

 左図の記号は、「強制」の行為を示しています。必ず守っていただく内容です。

 左図の記号は、「禁止」の行為を示しています。してはいけない「禁止」内容です。

警告


強制

- AC100V で使用する
 - 15A 以上のコンセントを単独で使用する
 - ・タコ足配線は、異常発熱、発火の原因になります。
 - ご使用の際は電源プラグをコンセントに確実に差し込む
 - ・ショート、火災、感電の原因になります
 - 電源コード、電源プラグの破損、損傷がないかを確認する
 - ・ショート、火災、感電の原因になります
 - 電源プラグに埃がついている場合は、きれいに拭き取る
 - ・ショート、火災、感電の原因になります
 - 次のような場合は、直ちに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜く
 - ・本体が異常に熱くなる
 - ・発煙、異臭がする
- ※火災、感電、火傷、ショートの原因になります。

安全上のご注意

警告



強制

- ご使用の際は、必ず水平な場所で行う
不安定な場所や熱に弱い敷物、特に白色系の上では使用しない
・熱による変形、又は火災の恐れがあります。



禁止

- 分解、修理、改造をしない
・感電、火災、けがのおそれがあります。
- 電源コードを無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたりしない
・ショート、火災、感電の原因になります。
- 電源プラグをコンセントに差し込んだときに、緩みがあるときは使用しない
・ショート、火災、感電の原因になります。
- 水につけたり、濡れた手で使用しない
・ショート、火災、感電の原因になります。
- 幼児や子供の手の届く所に保管しない。また子供だけで使用させない
・事故の原因になります。
- 本製品は、安全に責任を負う人の監視又は指示がない限り、補助を必要とする人（子供を含む）が単独で機器を使用しない。
・感電、けがの恐れがあります。
- 身体が自由が効かない人、幼児又は熱に敏感な人は使用しない
- 本来の使用目的以外には使用しない
・故障や事故の原因になります。
- 本体を火のそばに置いたりしない
・事故、破損、火災の原因になります。

安全上のご注意

⚠ 注意



禁止

- 本来の使用目的以外には使用しない
 - ・故障や事故の原因になります。
- 落としたり、ぶつけたときは本製品に破損や亀裂、変形がないかよく点検し、破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
 - ・感電や思わぬ事故につながる恐れがあります。
- 本体の上に座ったり、体重をかけたりしない
 - ・破損の原因になります。
- 踏みつけられるような場所に放置や保管をしない
 - ・破損または滑って事故を招くおそれがあります。
- 鋭利なものや突起物などで本体を傷つけない
 - ・破損の原因になります。
- 高温多湿の場所や直接日光が当たる場所に放置、保管をしない
 - ・高温多湿の場所に置くと、カビが発生する原因となります。
 - ・直射日光の当たる場所に置くと、変色や劣化の原因となります。
- ご使用中はその場を離れない

⚠ 注意



強制

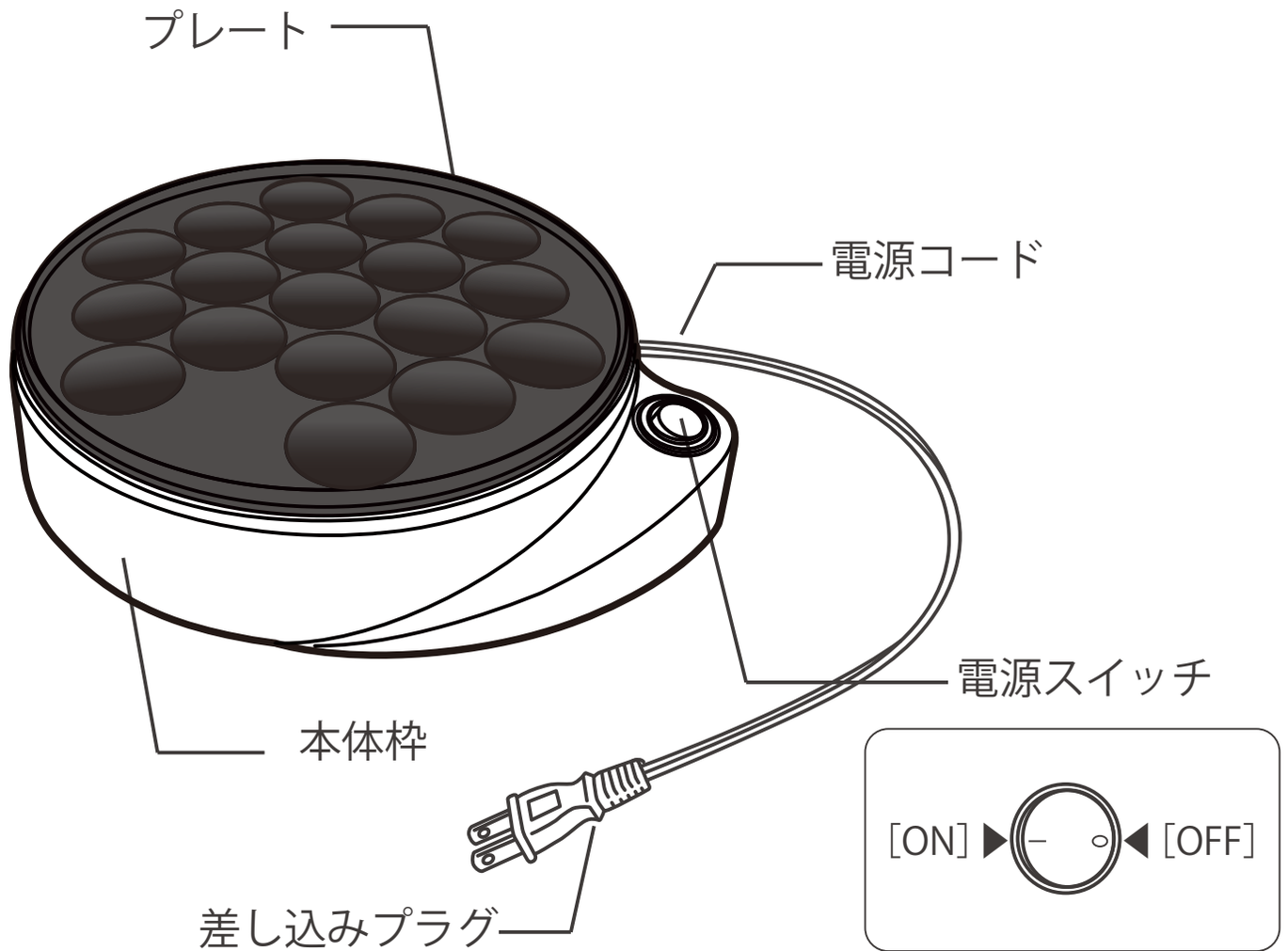
- ご使用後は必ず電源プラグをコンセントから抜く
 - ・火災、故障の原因になります
- 電源プラグを抜き差しするときは、必ず電源プラグを持って抜き差しする
 - ・コードを持って抜き差しすると、断線・ショート、感電の恐れがあります。
- 乳幼児や子供の手の届くところに保管しない。または使用しない。
 - ・感電、やけど、けがのおそれがあります。
- 電源プラグや電源コードが破損した際は、直ちに使用を中断し、カスタマーセンターにお問い合わせください。

製品仕様

品名	たこ焼きメーカー
品番	2417/HC100
サイズ	W250×D215×H80mm
質量	800g
主な材質	本体:ポリプロピレン(耐熱温度120℃) プレート:アルミニウム合金 (表面加工:フッ素樹脂加工)
定格電圧/周波数	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	650W
温度	220℃
コードの長さ	1.1m
温度調節	サーモスタット(固定式)
安全装置	温度ヒューズ
セット内容	たこ焼き器、取扱説明書

※商品は改良の為、仕様・外観など予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。

各部の名称



使用方法



金属製のくしを使用しないでください。
プレートのフッ素加工を傷める原因となります。

- ※使用中はサーモスタットの働きでプレートの温度が一定に保たれていますので、電源スイッチの入/切の操作をする必要はありません。
- ※使用中は「カチッ」と音がすることがありますが、サーモスタットの動作音であり、異常ではありません。
- ※通電中や通電直後はプレートがたいへん熱くなっています。絶対に触ったり、手や顔を近づけたりしないでください。

お手入れと保管方法

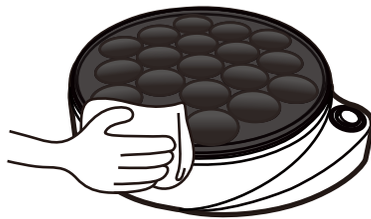
お手入れの前に

※本体の丸洗いはできません。



警告

- お手入れの際には必ず電源プラグをコンセントから抜く
- ・通電状態でお手入れをすると、感電やけがの原因になります。
- 本体は丸洗いできません。本体部に水をかけないでください。
- ・動作不動、感電のおそれがあります。



プレートのお手入れ ※プレートは取り外しできません。

- ご使用後、キッチンペーパー等で汚れを拭き取ってください。
※手が直接プレートに触れないよう十分に注意してください。
- プレートが完全に冷めてからプレートに残っている水分を乾いた布で拭き取ります。
- 十分に乾燥させてから食用油を薄く塗ってください。

本体のお手入れ

- ぬるま湯で薄めた台所用中性洗剤を含ませたふきんなどを固く絞り汚れを拭き取ります。
- その後、水分を完全に拭き取ります。

電源コード・電源プラグのお手入れ

- 乾いた柔らかい布などで拭き取ります。
- ※シンナー・ベンジン・磨き粉・化学ぞうきんは使用しないでください。

収納する

- 直接日光を避け、湿気が少ない場所に保管してください。
- ※本体をお手入れしてからポリ袋などに入れ、お買い上げ時の箱に収納します。

廃棄する場合

- 地方自治体の処分方法に従って処理してください。

使用方法

1. 電源プラグをコンセントに差し込む

- 電源スイッチが「OFF」になっていることを確認してください。

※電源コードは束ねて使用しないでください。

2. 電源スイッチを「ON」にし、予熱を開始する。

- 電源スイッチを「ON」にしてください。

- 電源ランプが点灯します。約5分程度プレートを予熱します。

※使用中に「カチッ」と音がすることがありますが、サーモスタッドの動作音であり、異常ではありません。

3. 調理を開始する

- 予熱が完了したら、プレートに食用油を薄く引きます。

※市販の油引きなどをご使用ください。

4. 調理が完了したら、電源スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いてください。



<作り方> ※本体は18個作れます。

①材料・用意するもの

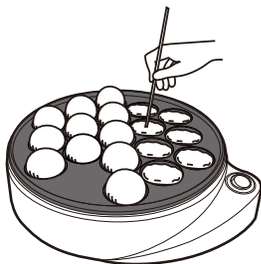
ボールに、たこ焼きの素 300g、卵 2 個、水 900cc を入れて泡立て器で混ぜ合わせます。

※食材の分量はあくまで目安です。詳しくは、たこ焼き粉のパッケージに記載のご案内をご参照ください。



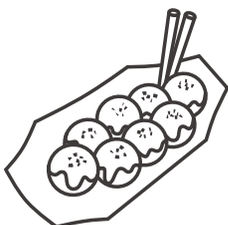
②手順1

あらかじめ熱した本体の穴に生地を8分目まで入れ、たこと天かすを加えます。さらに上からもう一度生地を追加し、ネギと紅しょうがを入れます。



③手順2

まわりが固まってきたら竹串などで裏返します。



④完成

出来上がったら、お皿や容器に移して、ソース、かつおぶし、青のり、マヨネーズをかけます。