

# 取扱説明書

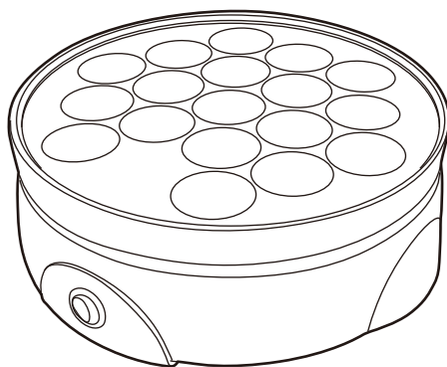
**ご使用になる前に**

この取扱説明書(保証書付)  
を最後までお読みのうえ  
正しくお使いください。

**一般家庭用**

たこ焼き器

**COP-650**



## も く じ

安全上のご注意	1～ 2
各部の名称とはたらき	3
材料(生地・具)の準備	3
使いかた	4
上手に焼くコツ	5
お手入れと保管	5
故障かな?と思ったら	6
仕 様	6
アフターサービスについて	6

お買い上げいただきありがとうございました。  
なお、この取扱説明書(保証書付)は、大切に  
保管してください。  
万一ご使用中にわからないことや不都合が生じた  
とき、きっとお役に立ちます。

この商品は、海外ではご使用になれません。  
FOR USE IN JAPAN ONLY

# 安全上のご注意

ご使用の前に「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、必ずお守りください。

※ここに示した項目は、製品を安全に正しくお使い頂き、お使いになる人や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するためのものです。また、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要な内容ですので、必ず守ってください。



## 警告

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡又は重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。



## 注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例



●記号は禁止「してはいけないこと」を表示しています。図の中や近くに具体的な禁止内容（左図の場合は分解禁止）が描かれています。



●記号は強制「しなければいけないこと」を表示しています。図の中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いてください）が描かれています。

※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。



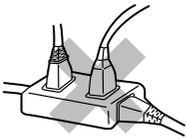
## 警告



指示に従う

交流100V定格15A以上のコンセントを単独で使用する。電源プラグは根元まで確実に差し込む

- 交流100V以外での使用、または延長コードやたこ足配線などで使用すると感電やコンセント部が異常発熱して発火や火災の原因になります。



分解禁止

修理技術者以外の人は、絶対に分解したり修理・改造はおこなわない



- 発火したり、異常動作してけがの原因になります。
- ※修理はお買上げの販売店へご相談ください。



ぬれ手禁止

お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜くこと。ぬれた手で抜き差ししない

- 不意に動作してやけどをしたり、ショート・感電やけがの原因になります。



禁止

電源コードや電源プラグが傷んだり、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・発火の原因になります。



指示に従う

包装用ポリ袋はお子様の手の届かない場所に保管する

- 誤って顔にかぶったり、巻き付いたりして窒息し、死亡の原因になります。



禁止

開口部やすき間にピンや針金、金属物などの異物を入れない

- 感電や異常動作してけがの原因になります。



指示に従う

定期的に電源プラグのほこりを取る。電源プラグにピンやゴミを付着させない

- ピンやゴミが付着したり、ほこりがたまると、感電・ショート・発火の原因になります。また、湿気などで絶縁不良となり火災の原因になります。電源プラグのお手入れは、乾いた布で拭いてください。



# 警告



指示に従う

使用中に本体に異常があったり、電源プラグや電源コードが異常に熱くなるときは、直ちに使用を中止する

- 感電や発火のおそれがあります。



水ぬれ禁止

本体やスイッチ部を水につけたり、水をかけたり、丸洗いをしない

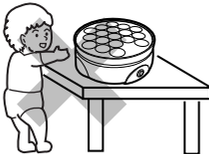


- 感電、ショート、火災、故障の原因になります。



禁止

お子様だけで使用させたり、お子様の手の届くところで使用しない



- やけど・感電・けがをする原因になります。



接触禁止

使用中や使用後しばらくはお手入れをしたり、持ち運んだりしない。プレートなどの高温部に触れない



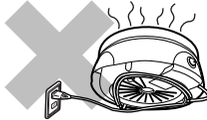
- 高温ですのでやけどの原因になります。特にお子様には注意してください。
- お手入れなどは必ず本体が冷えてからおこなってください。



禁止

コード巻きに電源コードを巻いた状態で使用しない

- 電源コードが発熱して、発火の原因になります。



禁止

電源プラグをなめさせない

- お子様が誤ってなめないように注意してください。感電やけがの原因になります。



禁止

電源コードを傷付けたり、破損させたり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねて使用したりしない

- また、重い物を載せたり、挟み込んだり、加工したりすると、電源コードが破損し火災や、感電の原因になります。※結束バンドは必ずはずす。

# 注意



禁止

たこ焼き以外に使用しない

- この商品はたこ焼き専用です。その他の調理に使用しないでください。



禁止

強い衝撃を与えない

- 本体に強い衝撃を与えると、故障や感電の原因となります。



プラグを抜く

使用時以外は電源プラグをコンセントから抜く

- けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



禁止

通電したまま放置するなど、使用中はその場を離れない

- 過熱により調理物が焦げたり、火災や故障の原因になります。



指示に従う

電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに、必ず電源プラグを持って引き抜く

- 感電やショートして発火する原因になります。



禁止

火気（コンロ・ストーブ）などの近くや水・油のかかるところでは使用しない

- 火災の原因になります。



禁止

壁や家具の近くでは使用しない

- 蒸気または熱で壁や家具を傷めたり、変色や変形の原因になります。



禁止

不安定な場所やカーテンなどの燃えやすいものの近く、畳、じゅうたん、テーブルクロスなど熱に弱いものの上で使用しない

- 火災や事故の原因になります。

# 各部の名称とはたらき

## プレート

調理する前に必ず少量の油をひいてください。

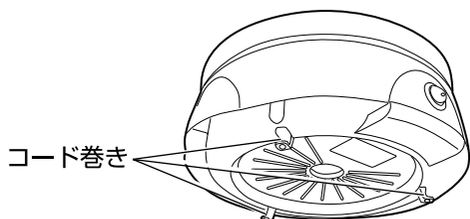
## 本体

直接、水洗いや丸洗いをしないでください。

## 電源スイッチ (電源ランプ付)

## コード巻き(本体底面)

ご使用後の収納時などにご利用ください。



## 電源コード

## 電源プラグ

## 結束バンド

※ご使用時は必ずはずしてください。

## 警告



コード巻きに電源コードを巻いた状態で使用しない

禁止 ●電源コードが発熱して、発火の原因になります。

# 材料(生地・具)の準備

材料はたこ焼き18個分の分量の目安です。

※下記分量は目安です。お好みに合わせて分量を調節してください。

## 生地

- 小麦粉(薄力粉)……………90g
- 水(又は、だし汁)……………180ml
- 卵……………1個
- 塩……………少々

生地は、水又はだし汁に卵をとき、小麦粉を少しずつ加え、だまのできないようにかき混ぜます。  
※市販のたこ焼きの素を使ってもおいしく焼くことができます。

## 具

- ゆでだこの切身……………適宜
- ネギ、キャベツ、紅しょうがをみじん切りにしたもの……………適宜
- かつおぶし……………適宜

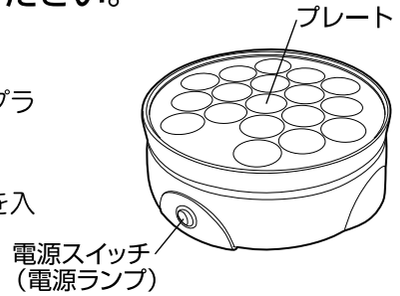


# 使いかた

■ご使用される前に必ず各部をきれいに拭いてください。

## 1. 予熱をします

- ①電源スイッチが「切」になっているのを確認して、電源プラグをコンセントに差し込みます。  
※結束バンドは必ずはずしてください。
- ②電源スイッチを入れ約5分予熱をします。(電源スイッチを入れると電源ランプが点灯します。)

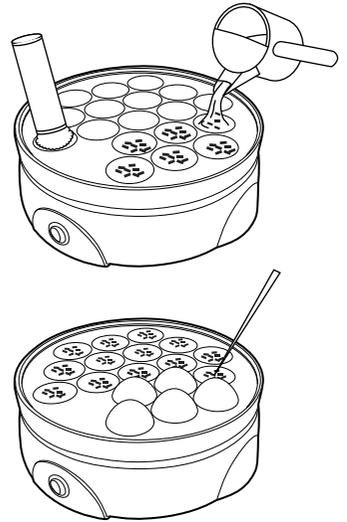


### .....ご使用上の注意.....

- ※予熱は約5分が目安です。(予熱は自動的に終了しないので時計などで時間を計ってください。)
- ※予熱をするとき、ときどきカチカチと音がすることがありますが、ヒーターの熱による金属の膨張音であり、異常ではありません。
- ※予熱以外の空だきは絶対にしないでください。
- ※初めてご使用になるときは、煙やにおいが出ることがありますが、異常ではありません。ご使用にともない出なくなります。

## 2. 調理をはじめます

- ①約5分の予熱をしたら、続けてプレートに食用油をうすくひき、生地をプレートの穴に半分ほど入れます。(プレートが熱くなっていますので、やけどには十分ご注意ください。)
  - ②少し焼いたあと具を入れ、ふたたび穴を満たすように生地を流し込みます。
  - ③竹串などで返せる程度に焼けたら少しずつ回転させ、形を丸く整えながら焼き上げます。
  - ④焼き上がったら、皿などに移し、お好みによりソースやかつおぶし、青のりなどをかけてお召し上がり下さい。
- 使用中に「カチッ」と音がしますが、プレートの温度を一定に保つためにサーモスタット(自動温度調節器)が働いてヒーターへの通電を入切している音ですので、故障や異常ではありません。(サーモスタットによるヒーターの入切に関係なく電源ランプは点灯したままです)

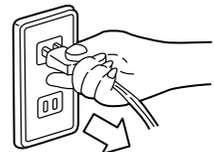


### .....ご使用上の注意.....

- ※使用中や使用直後は、プレート、本体などが高温になっていますので絶対に触ったり、手や顔を近づけたりしないでください。
- ※本体の近くに熱に弱い容器類などを置かないようにしてください。
- ※金属製の串(ピック)やフォーク、ヘラなどはご使用にならないで下さい。プレート表面にキズが付き、腐食の原因となります。
- ※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、手動で電源スイッチの入切操作をおこなう必要はありません。

## 3. 調理が終わったら

- ①電源スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜きます。
- ②5ページの「お手入れと保管」にしたがってお手入れしてください。



# 上手に焼くコツ

■たこ焼き器はヒーターの構造上、比較的早く焼ける穴と遅く焼ける穴があります。たこ焼きを上手に仕上げるコツとして、焼き上がったものからお皿に取り上げ、竹串などで順番に早く焼ける穴へ移していくと上手に焼くことができます。

# お手入れと保管

■たこ焼き器は、食品に触れる調理器具です。ご使用後は必ずお手入れをして、いつも清潔な状態を保ってください。

■お手入れや移動の際は、本体が十分に冷めたのを確認してからおこなってください。

## 警告



お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜くこと。ぬれた手で抜き差ししない  
●不意に動作してやけどをしたり、ショート・感電やけがの原因になります。

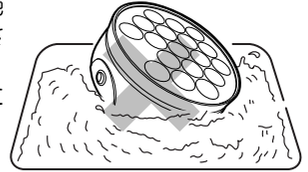
ぬれ手禁止

## お願い

- お手入れには台所用中性洗剤を使用してください。シンナー・ベンジン・みがき粉・たわし類は使用しないでください。破損・変質の原因になります。
- 化学ぞうきんを使うときは、その注意書きに従ってください。



- 本体のまる洗いは絶対にしないでください。感電や故障の原因になります。



■プレート（プレートは本体から取りはずすことはできません）

- ぬれふきんや、キッチンタオルに水を含ませ汚れを拭き取り、次に乾いた柔らかい布で水分をきれいに拭き取ってください。
- 水洗いや丸洗いは絶対にしないでください。

……ご使用上の注意……

※表面を金属製（ヘラ、ピックなど）のものや、たわしなどでこするとプレート表面にキズがついて、腐食の原因となりますのでお避けください。



■本 体

- 水に浸した柔らかい布を固くしぼって汚れを拭き取り、次に乾いた柔らかい布で水分をきれいに拭き取ってください。
- 水洗いや丸洗いは絶対にしないでください。

## ふっ素樹脂加工を長持ちさせるために

プレート表面にはふっ素樹脂加工がしてあります。ふっ素樹脂の加工面を保護するために次の点にご注意してください

- ①ご使用前に、プレート表面に食用油をうすくひいてください。
- ②金属製の串（ピック）やフォーク・ヘラなどは、キズがつき腐食の原因になりますので使用しないでください。
- ③ご使用のたびに必ずお手入れをして、直射日光のあたらない場所に保管してください。

■保 管

- お手入れした後よく乾燥させ、包装ケースに納めるか、ポリ袋をかぶせ、湿気の少ない場所に保管してください。（湿ったまま保管するとカビの発生や異臭、故障の原因になります。）

# 故障かな?と思ったら 次の点検をおこなってください。

症 状	原 因	処 置
プレートの温度が上がらない	●電源プラグがコンセントから抜けていませんか?	●電源プラグをコンセントにしっかりと差し込みます。
使用中に「カチカチ」と音がする	●ヒーターの熱による金属の膨張によるものです。	●異常ではありませんので、そのままご使用ください。
パイロットランプが点灯しない。	●電源プラグがコンセントから抜けていませんか?	●電源プラグをコンセントにしっかりと差し込みます。

## 点検のお願い

安全に長くご愛用いただくために、日頃から点検をおこなってください。

- 電源コード、プラグが異常に熱い。
- 電源コード、プラグに深い傷や変形がある。
- コゲくさい臭いがする。
- 器具に触れるとビリビリと電気を感じる。
- その他の異常や故障がある。

★  
異常があれば

故障や事故防止のため、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、必ず販売店に点検・修理をご相談ください。

- 電源プラグやコンセントにほこりやごみがたまっている。

ほこりやごみを取り除いてください。

## 仕 様

電 圧	AC100V 50-60Hz
消 費 電 力	650W
製 品 寸 法(約)	幅：255mm×奥行：250mm×高さ：100mm
製 品 質 量(約)	1.0kg
コ ー ド 長(約)	1.4m
安 全 装 置	温度ヒューズ、サーモスタット（自動温度調節器）
製 品 材 質	プレート：アルミダイキャスト 本 体：PP（ポリプロピレン）

## アフターサービスについて

- ①この製品には保証書がついております。お買上げの際に、販売店より必ず保証欄の「お買上げ年月日」と「販売店印」の記入をお受けください。
- ②保証期間はお買上げ日より1年です。保証期間中の修理はお買上げの販売店にご依頼ください。保証書の記載内容により修理いたします。その他詳細は保証書をご覧ください。
- ③保証期間経過後の修理（有料）についてはお買上げの販売店にご相談ください。
- ④この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後5年です。補修用性能部品とはその製品の機能を維持するために必要な部品です。
- ⑤アフターサービスについてご不明な場合は、本書に記載の「山善 家電お客様サービス係」へお問い合わせください。

### 個人情報のお取り扱いについて

株式会社 山善及びその関係会社は、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。

この製品についてのお取扱い・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、「山善 家電お客様サービス係」にご相談ください。

受付時間：10：00～17：00（土・日・祝日を除く）

- FAXまたはEメールでのご相談も受け付けております。その際は、商品名・形名・ご相談内容・お名前・お電話番号をご記入の上、ご相談ください。

### 「山善 家電お客様サービス係」

ナビダイヤル  0570-077-078

※PHS、IP電話など一部の電話からのご利用はできません。

フリーダイヤル

●FAXでのご相談は  0120-680-287

●Eメールでのご相談は [info\\_m@yamazen.co.jp](mailto:info_m@yamazen.co.jp)