

# Waffle Maker

ワッフルメーカー

## 取扱説明書

品番 DMK-842

家庭用

もくじ	ページ
安全上のご注意	P1~3
各部のなまえ	P4
使用上のご注意	P5
ワッフルをつくる	P6
お手入れ方法とご注意	P7
故障かな?と思った時	P7
製品仕様	P7



この度は、「ワッフルメーカー」をお買い上げ頂き、ありがとうございます。  
 この取扱説明書は、本品使用上の注意及び警告事項について詳しく記載しています。  
 本製品をご使用前には、必ずこの取扱説明書をよくお読み頂き、内容を十分にご理解された上で事故が起こらぬように記載内容に従って正しくご使用願います。  
 本製品は、一般家庭用に開発された商品です。事故や故障の原因になりますので、業務用としては絶対に使用しないで下さい。またこの取扱説明書は一度お読みになった後も、必要時にいつでもご確認できるように、すぐに取り出せる場所へ大切に保管して下さい。  
 製品改良のため、予告無しにデザイン・仕様を一部変更する場合があります。予めご了承願います。

## お手入れ方法とご注意

ご使用ごとに必ずお手入れして下さい。焦げ付きなどをそのままにして使用していると、焼き付いて取れなくなります。

- 必ず電源プラグをコンセントから抜いて、本体が冷めてからおこなして下さい。
- 製品本体に水をかけたり、丸洗いはしないで下さい。
- 焦げ付きを落とす際、ナイフやたわし等の硬い物や磨き粉などは使わないで下さい。
- プレートは熱い状態のまま水洗いしないで下さい。また乾燥の際、ガス火や食器洗い乾燥機を使用しないで下さい。
- 酸性洗剤、アルカリ性洗剤は使用しないで下さい。また、シンナー、ベンジン等の揮発性の有機溶剤のご使用もおやめ下さい。

## 本体・電源コード

乾いた柔らかい布で拭いて下さい。汚れがひどい場合は、少量の台所用中性洗剤を含ませた布で汚れを拭き取り、乾いた布で拭いて下さい。

## プレート

台所用中性洗剤を含ませたスポンジ等で洗い、その後水洗いし乾いた布で拭いて下さい。

※長期間保管される時は、本体の汚れをしっかりと拭き取り、水気が残らないように十分乾燥させて、直射日光の当たらない高温多湿を避けた場所に保管して下さい。

## 故障かな?と思った時 修理を依頼される前に一度お調べ下さい。

症状	調べるところ(原因)	点検・確認・処置
調理物が焼けない	●差し込みプラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか?	確実にコンセントに差し込んで下さい。
調理物がひどく焦げる	●プレートのお手入れは十分ですか?	お手入れを十分に行ってください。



## 仕様

定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	700W
安全ヒューズ	240℃
安全装置	サーモスタット
連続使用時間	1時間
本体サイズ	約24.2(幅)×21.1(奥行)×9.9(高さ)cm
質量	約1.27kg
電源コードの長さ	約140cm
材質	アルミニウム、ベイクライト
生産国	中国



# 安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、安全に関する内容を記載しています。内容をよく理解して記載事項をお守りください。

-  **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を示します。
-  **注意** 人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示します。

絵表示の例

-  記号は、「禁止」(しないでください)を示します。
-  記号は、「強制」(必ずしてください)を示します。

## 安全にご使用いただくために

- ①取扱説明書に記載されていない方法や、用途以外の目的でのご使用は事故やけがの原因となります。絶対におやめください。
- ②お客様の不注意による破損・けがに対する責任は負いかねますのでご了承ください。
- ③故障していたり、故障と思われる場合はご使用にならないでください。
- ④取扱説明書の使用ガイドライン、指示が守られない場合は、弊社は一切の責任を負いかねます。
- ⑤本製品はおもちゃではありません。お子様のご使用は避けてください。

## 警告



分解禁止

改造はしないでください。修理技術者以外の方は、分解したり修理したりしないでください。

- 火災や感電、けがの原因になります。
- 修理はお買い上げの販売店にてご相談ください。



プラグを抜く ぬれ手禁止

使い終わった時や、お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。その際、濡れた手で抜き差ししないでください。

- 絶縁劣化による感電・漏電火災や、けがの原因になります。



禁止

交流 100V 以外では使用しないでください。

- 火災、感電の原因になります。



水濡れ禁止

本体を水につけたり、水をかけたり、水洗いをしないでください。

- 感電・ショートの原因があります。

## 警告



禁止

子供だけで使用させたり、幼児の手の届く所で使用しないでください。

- けがや感電の恐れがあります。

電源コードは束ねたり、引っばったり、無理に曲げたり、ねじったり、重いものを乗せたり、加熱したり、傷を付けたり、加工したりしないでください。

- 傷んだまま使用すると、感電や故障、火災の原因になります。

電源プラグは根元まで確実に差し込み、傷んだ電源プラグや、ゆるんだコンセントでは使わないでください。

- 感電、ショート、発火の恐れがあります。

火気や電熱器の近くに放置しないでください。

- 燃えたり、熱による変形、故障の原因になります。

ハンドル以外の部分は高温になりますので、加熱中や使用直後はハンドル以外には触れないでください。

- やけどやけがの原因になります。



必ず守る

使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。

- 絶縁劣化による感電、漏電火災の原因になります。

電源プラグを抜く時は、電源コードを持たずに必ず電源プラグを持って引き抜いてください。

- 感電、ショート、破損の原因になります。

必ず運転スイッチから指を離して、電源プラグの抜き差しをしてください。

- 感電やショートして発火することがあります。

電源プラグのほこりは定期的に取り除いてください。

- ほこりが付着すると湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

異常(異音・異臭・焦げ臭い)がある時には、事故防止のため直ちに電源プラグをコンセントから抜いて、使用を中止してください。

- お買い上げの販売店にご相談ください。

停電時や、動かないなど製品に異常が生じた場合は、事故防止のため直ちにコンセントから電源プラグを抜いてください。

## ⚠ 注意



禁止

不安定な場所では使用しないでください。

●けがの原因となります。

使用中は本体を持ち運ばないでください。

●けがの原因となります。

プレートの上で缶詰や瓶詰め等を温めないでください。

●破裂したり赤熱して、やけどやけがをする恐れがあります。

本製品は一般家庭用に開発されたものです。業務用や本来の目的以外には使用しないでください。

●事故や故障の原因となります。

調理以外の目的では絶対に使用しないでください。

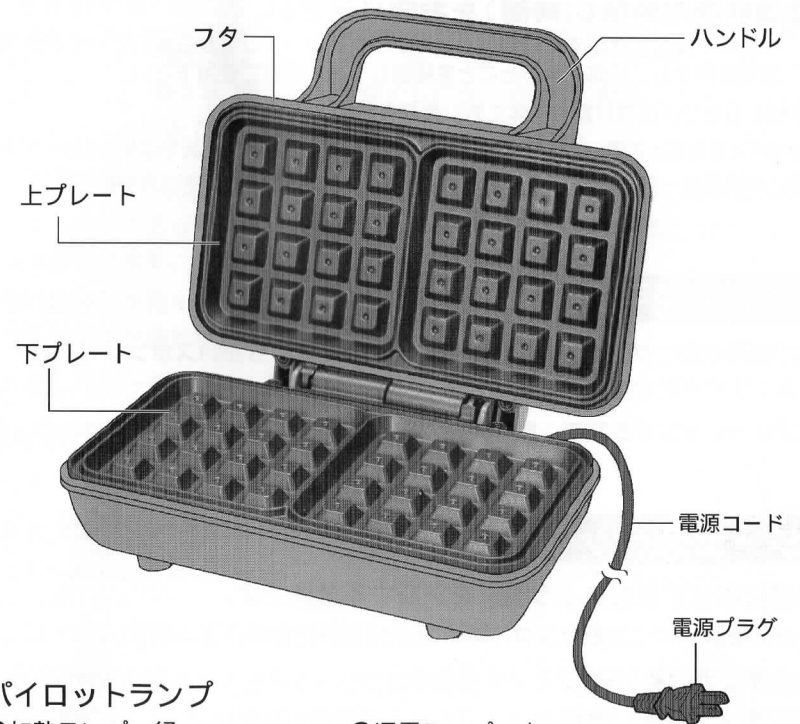
## お願い

- 落としたりぶついたり本体に強い衝撃を与えないように、取り扱いには丁寧におこなってください。
- 焼き上がったものを取り出す時は、金属製の串やヘラを使わないで下さい。プレート表面に傷が付き腐食の原因となります。
- 遮熱板が汚れたままで使用しないで下さい。故障・変形の原因になります。
- プレートの表面や裏面に汚れを付けたまま放置しないで下さい。付着物による焼きむら等で風味をそこないます。必ずきれいにお手入れをして下さい。
- 焦げ付きを落とす際、ナイロンたわしや金属たわし、磨き粉やナイフ等は使用しないで下さい。プレート表面に傷が付き腐食の原因となります。

### ◆ 保護者の方へのお願い

プレートの形状など小さなお子様がおもちゃのように感じ、触る恐れがあります。小さなお子様単独でのご使用はしないで下さい。また幼児やお子様の手が届く所での保管はしないで下さい。感電・やけど・けが等大変危険です。必ずお守り下さい。

## 各部のなまえ



### パイロットランプ

●加熱ランプ：緑

プレート 設定温度(約170℃)の時に点灯します。

●通電ランプ：赤

電源プラグをコンセントに接続している間点灯します。



## 使用上のご注意

### ●連続使用時間(1時間)をお守り下さい。

1時間を超えて使用する場合は、電源プラグをコンセントから抜いて一度電源を切り、本体を冷まし、本体が冷めたことを確認してから再度ご使用下さい。

- 落としたり、ぶつかけたり本体に強い衝撃を与えないで下さい。
- 焦げ付きを落とす際、ナイフやたわしの使用はおやめ下さい。塗装がはがれる恐れがあります。
- この製品は一般家庭用です。業務用または、他の目的での使用はおやめ下さい。

## 初めて使用する時は

- ご使用前にプレートを中性洗剤を含ませたやわらかいスポンジで洗い、よくすすぎ乾かしてからご使用下さい。
- プレートが熱せられて、煙や臭いがすることがありますが異常ではありません。

## サーモスタットについて

高温になりすぎないように温度を調節する機能です。

そのため調理中に加熱ランプ(緑)は点灯と消灯を繰り返します。

加熱ランプ(緑)点灯・・・加熱中にプレートが設定温度(約170℃)に達した時  
加熱ランプ(緑)消灯・・・プレートの温度が設定温度(約170℃)より下がった時

## 使用に際してのご注意

- ※使用中は本体・プレートが高温になりますので取扱にはミトンなどを使用して下さい。
- ※本体の近くに熱に弱い容器などを置かないで下さい。
- ※使用中はプレートが熱くなりますので、電源コードが当たらないように注意して下さい。
- ※使用中はきしみ音がすることがありますが、故障ではありません。
- ※本体は水平な安定した場所に置いて使用して下さい。立てたままの通電は絶対にしないで下さい。(やけどの原因になります)

## ワッフルをつくる(用意する道具・ボール・お玉・泡立て器)

### ①材料を準備する

- 薄力粉 200g ●砂糖 40g ●卵 2個 ●ベーキングパウダー 10g
- はちみつ 20g ●牛乳 200cc ●溶かしバター 60g ●塩(少々)
- ※ホットケーキの素でも代用できます
- バターまたはマーガリン(適量)・・・プレートに塗る用

- 1) あらかじめふるっておいた薄力粉とベーキングパウダーに砂糖、塩を加えて混ぜ合わせます。
- 2) 溶いた卵・牛乳・はちみつを混ぜ合わせ、1)を加え泡立て器でなめらかになるまで混ぜ合わせます。
- 3) 溶かしバターを加えよく混ぜ合わせます。

### ②予熱する

- 1) 電源プラグをコンセントに差し込みます。
- 2) 電源ランプが2つ点灯すれば、予熱完了です。

### ③焼く

- 1) プレートにバターまたはマーガリンを塗ります。
- 2) 下プレートに用意した生地をプレートのフチからあふれないように注意して流し込みます。
- 3) 上ぶたを閉じます。
- 4) 約4~5分で焼きあがります。  
※生地や具材によって焼き時間は異なりますので、中身の出来上がりを確認しながら調整して下さい。

**[注]** 本体とプレートは高温になりますので取扱にはミトン等を使用して、やけどにご注意下さい。

### ④フタを開け、ワッフルを取りだして下さい。

フタを開ける時は、高温の蒸気が出ますのでご注意下さい。

1時間を超えて使用する場合は、電源プラグをコンセントから抜いて、一度電源を切り本体を冷まして下さい。本体が冷めたことを確認してから、再度ご使用下さい。

※使用が終了したら、必ず電源プラグをコンセントから抜いて下さい。