

取扱説明書

一般家庭用(業務用として使用しないでください)

家庭用100V電源使用

安全にお使いいただくために

ご使用の前に必ずお読みください。

この説明書には、ご使用になる方やその周辺にいる方々、物への危害や損害を未然に防ぐためのお守りいただきたい事項を記載しています。下記の記号とその意味は次のようにになっています。製品を安全にご使用いただくために内容を十分にご理解いただきますようお願いいたします。



この表示は、内容を無視し間違った取り扱いをすると、死亡や重傷を負う危険性の高い内容を示しています。



この表示は、内容を無視すると対的に障害を負わせたり、対物的に損害が発生すると想定される内容を示しています。

警告(けいこく)

- 電源プラグはコンセントに正しく差し込んでください。
感電、ショート、発火の原因になります。
- 交流100V、定格15A以上、コンセントは単独で使用してください。(交流100V以外では使用しない)
火災、感電の原因になります。
- コンセント部分に水や埃などがかからないようにしてください。
感電、ショート、発火の原因になります。
- 電源プラグはぬれた手で抜き差ししないでください。
感電、やけどの原因になります。
- 電源コードや電源プラグに傷みや異変のある場合は使用しないでください。
感電、ショート、発火の原因になります。
- 電源コードは、曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、束ねたまま使用したり、何かを上に載せたり、加工したりしないでください。
感電、ショート、発火の原因になります。
- コンセントは二股以上のタコ足配線では使用しないでください。
コンセント部分の発熱、発火の原因になります。
- 水気を帯びた手で使用しないでください。
感電、やけどの原因になります。
- 本体を水に浸けたり、本体を丸洗いしないでください。
感電、ショートの可能性があります。
- 子供だけで使用させたり、幼児の手の届くところに置かないでください。
感電、やけど、ケガを負う可能性があります。
- 絶対に分解や改造はしないでください。
感電、ショート、発火の原因になります。
- 本体のお手入れは、スイッチをOFFにして電源プラグを抜いてからおこなってください。
感電、ケガを負う可能性があります。

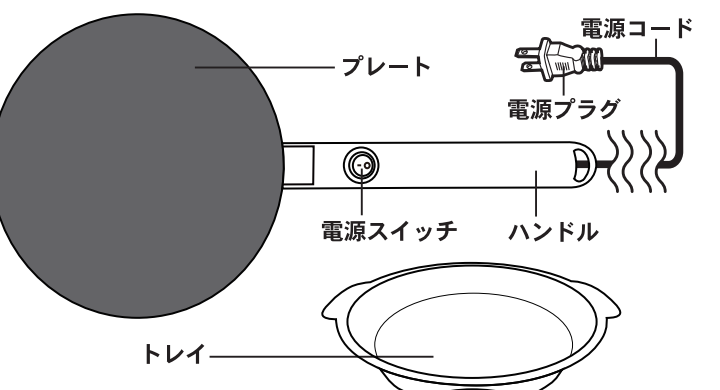
注意(ちゅうい)

- 本製品は業務用ではありません。長時間の使用は避けてください。使用後は必ずコンセントからプラグを抜いてください。
けがやけど、絶縁劣化による感電漏電の原因になります。
- 不安定な場所で使用しないでください。
火災の原因になります。
- 使用中や使用後しばらくは、プレート面 および高温部分を触らないでください。
やけどの原因になります。
- 使用中、熱くなったプレートが付属のトレイに触れないようにしてください。
トレイが変形する原因になります。
- 熱に弱いテーブルや可燃性のテーブルクロス上、または畳やじゅうたんの上で使用しないでください。
熱気や蒸氣やけどや対物的に損害を与える原因になります。
- 高温になります。家具や壁、燃えやすいものの近くで使用しないでください。
ケガややけど、漏電の原因になります。
- 使用中は絶対に製品から離れないでください。
火災の原因になります。
- 屋外や水気の多い場所では使用しないでください。
感電、ショート、製品故障の原因になります。
- 直射日光のある場所では使用しないでください。
ケガややけど、漏電の原因になります。
- 使用中に異常が見られた場合はただちに使用を中止してください。
ケガややけど、火災の原因になります。
- 使用時以外は電源プラグはコンセントから抜いてください。
ケガややけど、漏電の原因になります。
- 使用後は、本体やプレートを十分冷ましてからお手入れを行い、保管してください。
やけど、火災の原因になります。
- 高温多湿、火の元に近い場所では使用及び保管はしないでください。
火災、発火、製品故障の原因になります。
- 使用後の保管は、お子様の手の届かない場所に保管してください。
思わぬ事故、ケガの原因になります。
- 金属製のヘラ、ナイフ、フォークなど調理器具は使用しないでください。
プレート面にキズがつきます。
- お手入れにベンジン、シンナー系の溶剤を使用しないでください。
製品の変色、変形、故障の原因になります。
- 誤った使用方法で取り扱わないでください。
本製品を誤った使用方法で発生するすべての事柄に対して、弊社は一切責任を負いません。ご了承ください。

※安全のため、破損・劣化した商品はご使用を中止し、地域の方法に沿って廃棄してください。

※本製品を誤った使用方法で発生するすべての事柄に対しての責任は、弊社は一切責任を負いません。ご了承ください。

各部名称



クレープの材料

クレープ生地の準備 <材料約8枚分> 材料は別途ご用意ください。

簡単レシピ	[材料] 市販のホットケーキミックス…100g 卵…50g 牛乳…200g バター…30g
	1.卵をほぐし、牛乳を混ぜます。 2.ホットケーキミックスに1を混ぜ合わせます。 3.溶かしバターを2のミックス生地に混ぜます。

本格派レシピ	[本格派レシピ] 薄力粉…100g 塩…1.5g 卵…150g バター…20g 牛乳…200g バニラエッセンス…1滴 ベーキングパウダー…0.75g 砂糖…20g
	1.卵を溶きほぐし砂糖を加えて混ぜ、溶かしバターを加えて混ぜます。 2.別のボウルに薄力粉と塩をふるい入れ、を中心に入れて周りを崩すように少しづつ混ぜます。 3.牛乳を加えて混ぜ、ラップをして冷蔵庫で30分くらい休ませます。

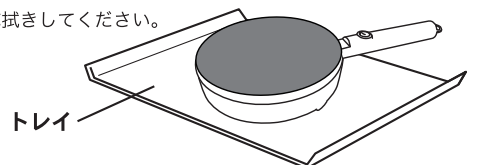
ご使用の前に

※初めて使用する際はぬれ布巾などでプレート表面をよく拭いた後、乾いた布巾やティッシュなどで十分乾拭きしてください。
(裏面の定格ラベルははがさないでください)

※本体を壁やコーナーから20cm以上離してご使用ください。

※本体の底のプラスチック部分は使用中、かなりの高温になります。使用の際は耐熱性の高い
材質のトレイなどの上で使用するようにしてください。

※初めてご使用される際、予熱中に煙やニオイが出る場合がありますが、異常ではありません。



使用方法

1. 生地を流し込みます

上記レシピを参照にクレープの生地を準備し、トレイに流し込みます。
※生地が多すぎると、本体をひっくり返してトレイにつけたときにあふれ出る危険があります。
流し込む生地の量は、約400ml(トレイ高さの真ん中あたり)までを目安にしてください。

2. 予熱をします

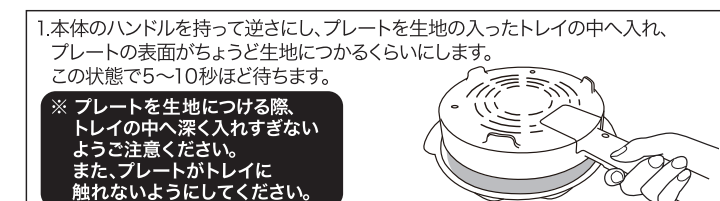
電源プラグをコンセントに差し込み、電源スイッチをオンにしてください。ランプが点灯し、加熱が開始されます。
1分30秒~2分で適正温度まで加熱され、調理可能となります。

※使用中、カチカチ音がしますが、温度を調節しているのであって故障ではありません。

3. 調理を始めます

※フレートや本体が熱くなっていますので、十分ご注意ください。
※本体の下や周辺に、燃えやすいものを置かないでください。
※生地によっては焦げやすくなることもあります。その場合は電源を切って少し時間を置き、温度が下がってから調理を続けてください。

※連続でクレープを焼くとプレートの温度が下がります。しっかり焼けなくなってきたら、しばらく時間をおいてから調理を再開してください。
(プレートの表面は約135°C~180°Cに設定されています)



3. ご使用後は

●使い終わったら電源を切ってから、プラグをコンセントから抜いてください。 ●必ず本体が完全に冷めてから片付けてください。

お手入れ方法

※ご使用後、必ずプラグをコンセントから抜き、完全に熱を冷まします。

※本体の丸洗いは絶対にしないでください。

- ぬれ布巾などで汚れを拭き取り、乾いた布巾やキッチンペーパーなどで乾拭きをしてください。
- 取れにくいもの(材料のこびりつきなど)がある場合は、クッキングオイルなどをたらしてしばらく置き、こびりつきが柔らかくなったら拭きとてください。
- 本品の外側は軽く湿らせた布などで拭いてください。その際に、水分や油などが本体内部に入らないようにご注意ください。
- 内側も外側も、研磨剤や金属製のたわしなどでこすらないでください。破損やキズの原因になります。
- 本品を水や液体に絶対に浸さないでください。
- お手入れにシンナーやベンジンは使用しないでください。

プレート表面について

プレート表面にはフッ素樹脂加工がしており、料理がこびりつきにくくなっていますが、長持ちさせるために以下の点に注意してください。

- 金属製のヘラ、ナイフ、フォークなどはキズがつき、腐食などの原因になりますので使用しないでください。
- ご使用のたびに必ずお手入れをしてください。

製品仕様

型番	TS-2168-1F23
定格電圧	AC100V
定格消費電力	500W
定格周波数	50 / 60Hz
電源コード	約90cm
外寸法	W200xD420xH59mm
本体重量	約750g
プレート寸法	直径約200mm
温度ヒューズ	240°C
材質	【本体】フェノール樹脂、【プレート】アルミニウム(フッ素樹脂加工)