

# カンタンご使用ガイド

詳しくは「取扱説明書」をご覧ください。

➔ P.00

このマークは「取扱説明書」の記載ページです。

## 鍋の材質と形状で、使える ○ 使えない ✕ を確認する

➔ P.10

使える鍋	使えない鍋	お願い
<b>鍋底の直径</b> 左・右IHヒーター…12～26cm (アルミ・銅鍋は15～26cm) 中央IHヒーター…12～20cm ラジエントヒーター…12～18cm	<b>反り3mm以上のもの</b> 鍋底が丸いもの 脚があるもの (アルミ・銅鍋は反り1mm以上のもの)	鍋底の水分や汚れ、付着物などは、ふき取ってから使用してください。
<b>鍋底の形状</b> 平らなもの	<b>ガラス・陶磁器(土鍋、セラミック鍋など)、直火用焼き網</b> (IH) または (CHIH) 付、IHで使え则表示しているものも含む	水分や汚れ、付着物はふき取ってから使う

**ご注意**

●揚げ物は、必ず指定の鍋をご使用ください。詳しくは取扱説明書をご覧ください。➔ P.10

●IHヒーターには、一般財団法人 製品安全協会の (IH) または (CHIH) マークの付いた鍋をおすすめします。

●アルミ・銅鍋は、オールメタル対応IHヒーターでのみ使用できます。

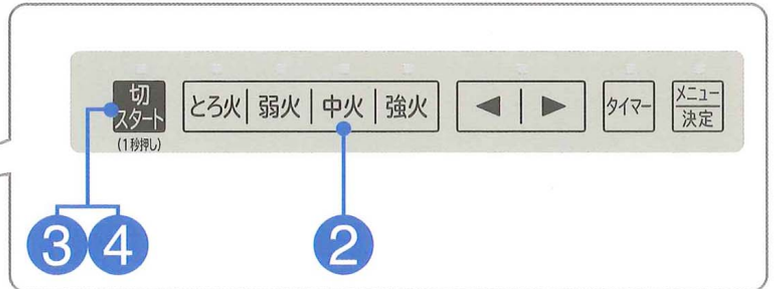
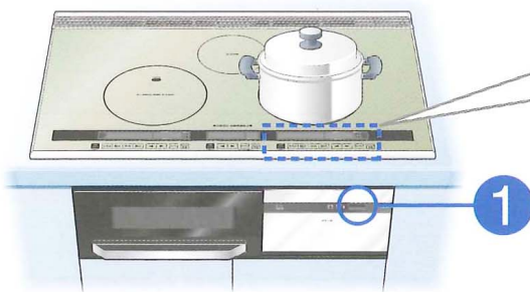
## お手持ちの鍋を確認する

➔ P.11

**お願い**

●オールメタル対応IHヒーターでアルミ・銅鍋を確認する場合は、水を1L以上入れ、鍋と合わせて約1kg以上にしてください。

- どのIHヒーターでも確認できます。
- 右ヒーターで説明しています。



### 使える鍋・使えない鍋の表示



使える鍋は火力バーが点灯し、加熱が始まります。



使えない鍋は表示部が赤に変わり、火力バーが交互に点灯し「鍋確認」を表示します。



●約30秒後にブザーが鳴り、表示が消え、自動的に通電を停止します。

**準備**

確認する鍋に水(約200mL)を入れ、IHヒーターの中央に置く

**1**

電源切/入 [ ] を「ピッ」と鳴るまで押し、電源を入れる(ランプが点灯します)

**2**

左・右IHヒーターの場合は [中火] 中央IHヒーターの場合は [ ] を押す

**3**

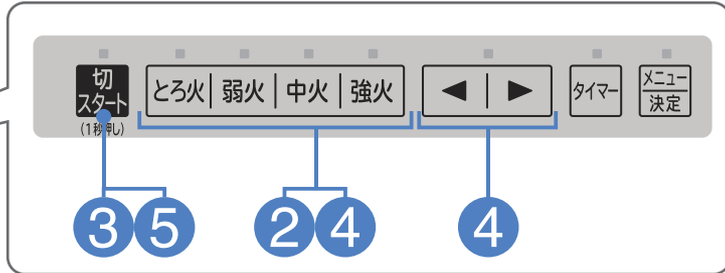
[切スタート] を約1秒押し、通電する

**4**

確認が終わったら [切スタート] を押し、通電を切る

# IHヒーターの操作手順 (お好みの火力で調理します)

●右IHヒーターで説明しています。



## IHヒーターで調理する

**準備** 材料を入れた鍋をIHヒーターの中央に置き、鍋底が光センサーの上にあることを確認する

左・右IHヒーターの場合、光センサーの上に鍋がない状態を継続しても、鍋振りなどを考慮して火力を抑えて通電しますがさらに鍋がない状態が続くと、安全のため通電を停止することがあります。鍋の温度の上がり過ぎには十分注意してください。

**1** 電源切入  を「ピッ」と鳴るまで押し、電源を入れる (ランプが点灯します)

**2** とろ火 | 弱火 | 中火 | 強火 を押し、お好みの火力を設定する

**3** 切スタート を約1秒押し、通電する

↓

調理する

**4** 火力を調節するときは火力キーを押し

- 一気に調節する場合は とろ火 | 弱火 | 中火 | 強火
- 細かく調節する場合は ◀▶ を押します。

**5** 調理が終わったら切スタート を押し、通電を切る

**6** 続けて使わないときは電源切入  を押し、電源を切る (ランプが消灯します)

その他のIHヒーターの使いかた・機能については、「取扱説明書」をご覧ください。

## トッププレートは



●**トッププレートにひびが入ったり割れた場合は使わない**  
使用を中止して、すぐに修理を依頼してください。煮汁などが入り火災・感電、けがの原因になります。



●**トッププレートの光センサーの汚れや水などは、きれいにふき取る**  
光センサーが汚れていたり、ぬれていると、鍋の温度が正しく検知できない場合があり、発火のおそれがあります。



## 使用中 (調理中) ・使用後は



●**市販の汚れ防止シート (電磁調理器カバー) ※を使わない**  
鍋の温度が正しく検知できず、発火のおそれがあります。

※トッププレートの上のせて、その上で調理することでトッププレートの汚れを防ぐものです。

- 使用中や使用後しばらくはトッププレートなどの高温部に触れない
- 鍋・鍋の取っ手などの高温部に触れない
- 炒め物・焼き物など、少量の油を入れて予熱するときや、予熱の後で油を入れて調理するとき、そばを離れたり、加熱し過ぎない



## 調理の際は



●**加熱中や加熱後および再加熱の際は、鍋に顔を近づけたり、のぞき込まない**  
水などの液体やカレー・みそ汁・吸い物・牛乳などの煮物・汁物が突然沸とう (突沸) して飛び散ったり、鍋が跳び上がることがあり、やけどやトッププレートが割れるおそれがあるため、加熱中や加熱後および再加熱の際は鍋に顔を近づけたり、のぞき込まないようにしてください。



●**調理するときは食材の加熱状態を均一にするため火力を弱めにし、よくかき混ぜる**



# オーブンの操作手順（魚焼きメニューを選んで調理します）



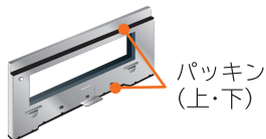
※型式によってはメニューや表示が異なる場合があります。

## オーブンで調理する

### 準備

材料を焼網の上に置き、オーブンドアを確実に閉め、前面操作パネルを開く

- 調理の前にパッキンの付け忘れ、外れや浮きがないことを確認してください。



**1** 電源切/入  を「ピッ」と鳴るまで押し、電源を入れる（ランプが点灯します）

**2** **魚焼き** を押し、「魚丸焼き」または「つけ焼き」、または「切身・干物」を選ぶ

**3**  を押し、材料に適した仕上がりに設定する

**4** **切/スタート**  を押し、通電する  
●調理が終わると、メロディーが鳴ります。

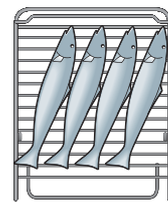
調理物を取り出す

**5** 続けて使わないときは  
電源切/入  を押し、電源を切る（ランプが消灯します）

その他のオーブンの使いかた・機能については、「取扱説明書」をご覧ください。

## 魚丸焼き、つけ焼き、切身・干物 調理のこつ

- 魚を調理する場合は、尾などの薄い部分が焦げやすいので、焼網の手前側に尾を向けてください。
- 魚を1～4尾焼く場合は、ヒーター形状により置く位置で焼き色が付きにくい場合がありますので魚を斜めに置いてください。
- 焼網にサラダ油などを塗っておくと調理物が焼網に付着しにくく、取り出しやすくなります。
- 焦げ目のつき具合は魚の種類や大きさ、同じ大きさでも脂ののり具合、魚の温度、塩のふり加減によって異なります。（塩のふる量が多いと焦げ目が強くなります）お好みにより仕上がりを調節して調理してください。
- 水分が多い生魚（さんまやあじなど）は、調理する約10～20分前に塩をふっておくと、焼き色が付きやすくなります。
- 冷凍してある魚は、よく解凍してから焼いてください。魚の内部が冷たいため、中まで火が通りにくく焼き不足になったり、温度センサーが正しく働かず焼き過ぎたりします。
- 厚みのある魚は、そのまま焼くと中まで火が通りにくく、焼き不足になりますので皮に切り目を入れてください。
- 焼網よりも大きな魚を調理する場合は、半分に切ってください。
- 複数の食品を焼くときは種類、大きさ、厚さをそろえてください。小さいものや火の通りやすいものは、焼き過ぎになります。
- はらわたを取ったさんま（生）は、「魚丸焼き」（弱）で焼いてください。
- つけ焼きのたれは、よく落としてください。たれやみそが多くついていると焦げやすくなります。お好みにより仕上がりを調節して調理してください。
- 魚の大きさや脂ののり具合などの条件により、においや煙が多い場合は、室温に戻さず、冷蔵庫から出したらすぐに焼いてください。（約5～10℃が目安です）
- 焼きが足りないときは「追加焼き」をする。使いかたについては、「取扱説明書」をご覧ください。



手前側

# お困りのときは

修理を依頼される前に次の点をもう一度お調べください。  
その他のお困りのときはについては、「取扱説明書」をご覧ください。

## 現象

## 原因

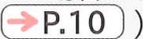
上面操作部のキー操作ができない  
上面操作パネルの表示に  と表示されてキー操作ができない  
約10秒後に  と表示され通電が停止する

- 指に指サックや傷テープ、手袋をしていませんか。
- 隣のキーに触れていませんか。
-  を約1秒以上の長押しをしていますか。
- 上面操作パネルに調理物がふきこぼれたり、水滴などが付着していませんか。調理物や水滴などを取り除いてください。
- 上面操作パネルに鍋などを置いていませんか。鍋などを取り除いてください。
- キーを長押ししていませんか。キーを約3秒以上触れていても表示されます。

鍋底の直径が小さかったり、鍋底が反っている鍋は火力が弱くなることもある

- ホーロー・ステンレス製の鍋については鍋底の直径が左・右IHヒーターの場合は12～26cmのもの、中央IHヒーターの場合は12～20cmのもので、鍋底の反りが3mm未満のものをご使用ください。
- アルミ・銅鍋については鍋底の直径が15～26cmのもので鍋底の反りが1mm未満のものをご使用ください。(オールメタル対応IHヒーターのみ)

アルミ鍋、アルミフライパンは火力が弱くなるものがある  
(オールメタル対応IHヒータのみ)

- 特に片方に取っ手がある、重量が軽いフライパン・片手鍋・雪平鍋はバランスが悪く動いたり火力がかなり弱くなるものがあります。調理物と合わせて約1kg以上にしてお使いください。火力の低下が大きい場合は、ふたをして低めの火力で調理してください。(使える鍋について )

IHヒーターごとに火力が違う

- 同じ鍋でも、IHヒーターごとに火力が異なる場合があります。また小さい鍋では、通電できる場合とできない場合があります。

電源を切っても音がする

- 電源を「切」にした場合でも継続して冷却ファンが回りますが、異常ではありません。本体内部の回路の保護や、オープン庫内の温度を下げるために、キー操作後冷却ファンが最大約30分間動作します。使用状況により冷却ファンの音の大きさが変わります。自動的に冷却ファンは止まります。

使用中にファンの音が大きくなったり止まることもある

- 本体内部を冷やすために冷却ファンの回転を設定火力に合わせて変えています。設定火力が大きい場合は冷却ファンが高速回転するためファンの風切り音が大きくなります。

IHヒーター使用中に鍋から音がする

- 鍋底が薄い鍋や多層鍋、ホーローの密着が良くない鉄ホーロー鍋など鍋の種類によっては音(ジー音、カチカチ音)や共鳴音(キーン音、キューン音)が発生することがあります。また鍋の取っ手に振動を感じることもあります。これは磁力線により鍋自体が振動するため、異常ではありません。(IHヒーターごとに音も異なる場合があります)

オープンの排気口から出た水蒸気が壁面に結露することがある

- 調理時に排気口から出る水蒸気などが壁面に付き水滴になることがありますので、ふきんなどでふき取ってください。

オープン表示部に  表示が出てオープンの通電ができない

- オープンドアが完全に閉まっていない。オープン調理中、オープンドアを開けたままにすると  が表示され停止する場合があります。途中で停止した場合は、手動によるお好みの火力で調理してください。下ヒーターが下がっていることを確認してください。

