

仕様

| | CH-12C | CH-11C |
|-------------------|---------------------------------|------------------------|
| 電 源 | 単相 200 V (50-60 Hz 共用) | 交流 100 V (50-60 Hz 共用) |
| 消 費 電 力 | 2000 W | 1300 W |
| 大 き さ (約) | 幅 318 mm × 奥行 372 mm × 高さ 88 mm | |
| 質 量 (約) | 4.5 kg | 3.5 kg |
| 火 力 調 節 (約) | 8段階調節 80 W相当～2000 W | 7段階調節 80 W相当～1300 W |
| 揚 げ 物 温 度 調 節 (約) | 7段階調節 140～200 °C | |

●待機電力…約 0.7 W ※電源スイッチが「切」の状態。

IH クッキングヒーター かんたん IH ブック

- 直火がないので立ち消えや引火の心配がありません！

かんたん IH ブック



CH-12C

このたびは IH クッキングヒーターをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

■取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
■ご使用前に「安全上のご注意」(4～6 ページ) を必ずお読みください。

■保証書は、「お買い上げ日・お買い求め先」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。
■電気工事店または施工主より設置説明書を受け取り、設置完了後の確認項目をご確認ください。

保証書・設置説明書別添付

ZY02-H48

| 愛情点検 | 長年ご使用の IH クッキングヒーターの点検を！ |
|------|--|
| | <p>こんな症状はありませんか</p> <ul style="list-style-type: none">●焦げ臭いにおいがする●触るとビリビリ電気を感じる●トッププレートにひび割れができた |
| | <p>ご使用中止</p> <p>事故防止のため、電源スイッチとブレーカーを切り、必ずお買い求め先または修理ご相談窓口に点検をご相談ください。</p> |

※医療用ペースメーカーなどをお使いの方は、念のため専門医師とよくご相談のうえ、お使いください。

パナソニック株式会社 キッチンアライアンス事業部

〒525-8520 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-1号

© Panasonic Corporation 2018

毎日使うから…便利・清潔・快適に

火を使わないので快適

- ふく射熱が少ないのでキッチンが快適。
また、直火がないので、立ち消えや引火の心配がありません。

汚れたらサッと拭ける トッププレート&トップフレーム

- いつまでもきれいにお使いいただくためには
こまめなお手入れが肝心です。(P.19)

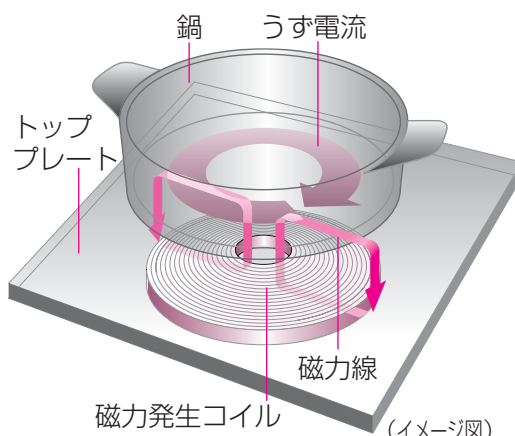
IH 加熱のしくみ

IH(電磁誘導加熱)で 鍋自身を発熱させます。

磁力発生コイルに電気が流れ、
磁力線が発生。

鍋を通るときにうず電流が発生。

電流が鍋の電気抵抗で熱に変わり、
鍋が発熱。



初めてIHをお使いになる方へ

- IHは高火力です。
安全に、そして上手に調理いただくため
「安全上のご注意」と「IH調理のコツ」を
よくお読みください。

IHレシピ集や
IHクッキングヒーターに関する情報をもっと見てみたい!

<http://sumai.panasonic.jp/ihcook/>

*取扱説明書のイラストは
CH-12Cを使っています。



お問い合わせの多い項目が
すぐに探せます。

8
ページ

この鍋は 使えますか?

新しく買うときは、マークで確認!
お手持ちの鍋は、こうして確認!



19
ページ

トッププレート が汚れた!

焦げ付いた! 変色した! しみが付いた!



毎日のお手入れが肝心です。
取りにくいときは、こうして取ります!

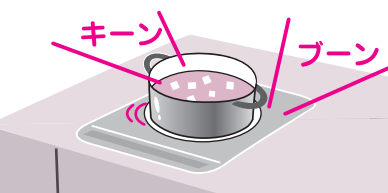
22
ページ

鍋から音がする!

「キーン」「ジー」「ブーン」…など

本体から音がする!

電源スイッチを切ったのに…?



もくじ

確認と ご注意

安全上のご注意

4

使用上のお願い

7

使える鍋は?

8

各部の名前

10

毎日の 使い方

使い方

11

- 加熱調理(ゆでる・煮る・蒸す・炒める・焼く)
- 自動湯沸かし
- 揚げ物

IH調理のコツ

14

- 火力調節の目安/調理別のポイント

長く 使うために

お手入れ

19

次の表示が出たら…

20

故障かな?

21

保証とアフターサービス

23

仕様

裏表紙

安全上のご注意 必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

警告 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

注意 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。

（×） してはいけない内容です。

（！） 実行しなければならない内容です。

警告



火災、爆発、
やけど、けが、感電など
を防ぐために…

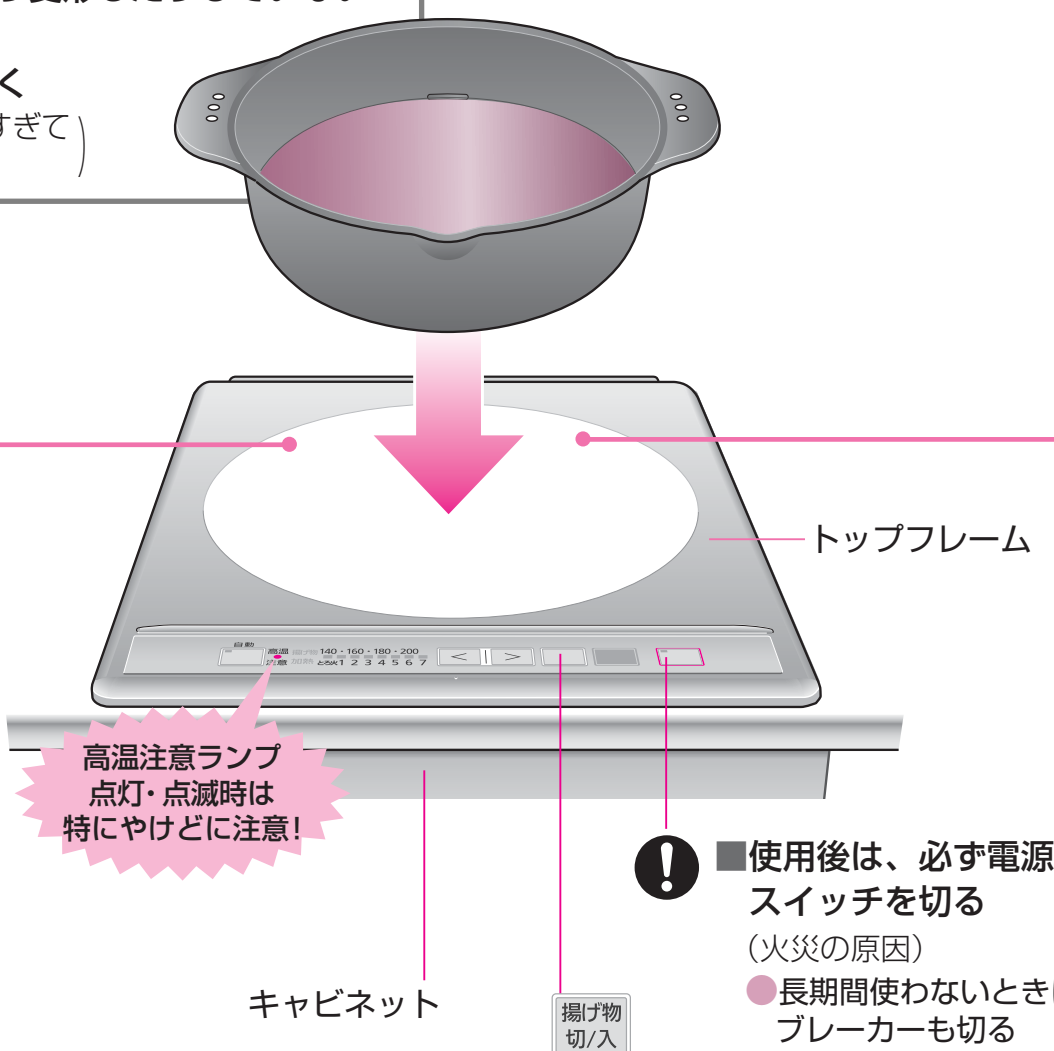
揚げ物をするときは

- （×） ■そばを離れない
- 500 g (0.56 L)
未満の油で
調理しない

- （！） ■揚げ物
切り入
で調理する（加熱で調理しない）
■必ず、「別売の天ぷら鍋」を使う（P.8）
■鍋底が反ったり変形したりしていない
鍋を使う
■鍋は中央に置く
(油温が上がりすぎて)
発火の原因

トッププレート（ガラス製）・トップフレームには

- （×） ■鍋以外の物を置かない
 - カセットコンロ・ボンベ、
缶詰・湯たんぽなど
(誤って加熱すると爆発の原因)
 - レトルトパック、アルミ箔鍋、内側に
アルミ箔を貼った紙パック、アルミ箔など
(破裂によるけが、加熱による発火の原因)
 - 金属製スプーン、鍋のふたなど
(加熱によるやけどの原因)
 - 市販の汚れ防止カバーなど
- 使用中や使用後しばらくは触れない
(やけどの原因)
- 強い衝撃（上に乗ったり、物を落としたりする
など）を加えない
(ひびが入ったり、割れたりすると)
(感電や過熱・異常動作の原因)



炒め物・焼き物をするときは

- （×） ■そばを離れない
- 予熱の火力は弱めにし、
加熱しすぎない
(少量の油を使うため、油温が
急激に上がり発火の原因)
※鍋底が薄いもの、
反っているものは赤熱
することがあります。

液体を加熱するときは

- （！） ■加熱する前にかき混ぜる
●だし汁・みそ汁・
吸い物・カレーなどの
汁物や煮物
水や調理物を加熱していると、
突然噴き出したり鍋が飛び
跳ねたりすることがあり、
やけど・けが・トッププレート
破損の原因

次の点もご注意ください

（火災・やけど・けが・感電の原因）

- （×） ■可燃物をトッププレートに置いたり、近づけたりしない
●布巾、紙パック、食品トレイなど
- 取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり
乳幼児に触れさせたりしない
- 吸・排気口に、ピンや針金など
金属製の物を入れない
※吸気口は、本体底面または前面
(キャビネット内) にあります。
- 分解・修理・改造をしない
➡修理は、お買い求め先または修理ご相談窓口に
ご相談ください。



排気口（後ろ側）

異常・故障時には

- （！） ■直ちに使用を中止し、電源スイッチと
ブレーカーを切る（発煙・発火、感電のおそれ）
<異常・故障例>
- 焦げ臭いにおいがする
 - 触るとビリビリ電気を感じる
 - トッププレートにひび割れができた
 - ➡すぐにお買い求め先、またはお問い合わせ窓口に
点検・修理を依頼してください。

安全上のご注意

必ずお守りください

⚠ 注意

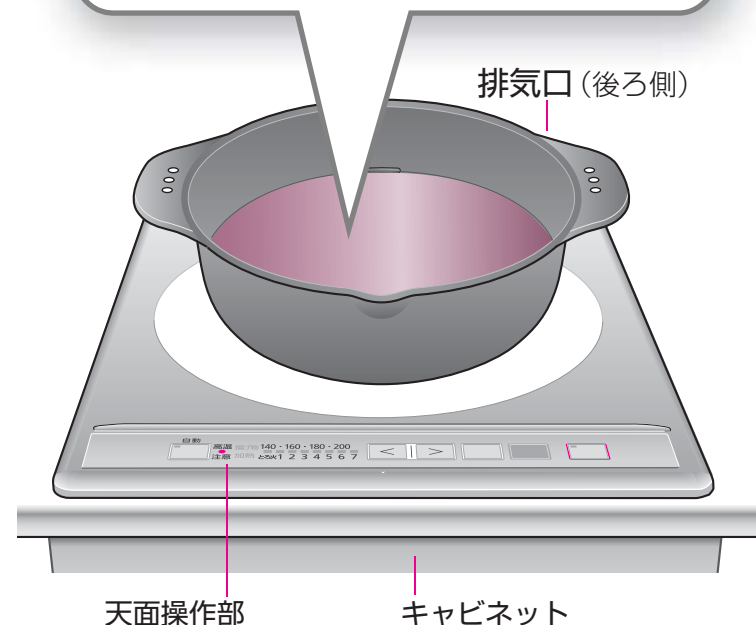
医療用ペースメーカーなどを
お使いの方は

- 念のため医師とよくご相談ください
(本製品の動作が、ペースメーカー
に影響を与える原因)



揚げ物をするときは (発火・やけどに注意!)

- 油煙が多く出たら
すぐに電源スイッチを切る
(加熱を続けると、発火の原因)
- 油の飛び散りに注意する
(やけどの原因)
▶油の飛び散りを少なくするには(P.18)
- 他の機器(ガスコンロなど)で
あらかじめ加熱した油を使わない
(「油温度制御装置」が正しく
働かず、発火の原因)
- 顔を近づけない(やけどの原因)

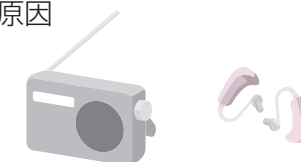


使用上のお願い

IH クッキングヒーターを使うとき

使用中は磁力線が出ます

- 磁気に弱いものを近づけない
 - ラジオ・テレビ・補聴器など
(雑音が入ったり、音が小さくなったり
する原因)
 - ICカード・キャッシングカード類など
(記録が消えたり、壊れたりする原因)
- トッププレートの上で
電磁誘導加熱の調理機器を使わない
 - IHジャー炊飯器など
(IH クッキングヒーターが故障する原因)



次の点もご注意ください

- 鍋を不安定な状態にしない
(落下して、けが・やけどの原因)
- 鍋の下に何も敷かない
 - ラップなどの樹脂類
(敷物が溶けてトッププレートと
鍋に焼き付いてくっつき、無理
に剥がすとトッププレートの
破損の原因)
 - 紙、布巾などの可燃物
(鍋の熱で敷物が焦げる原因)
- 空焼きしたり、加熱しすぎたりしない
(調理物が燃えたり、鍋が破損)
(したりする原因)
- 調理以外に使わない
(加熱、異常動作による発火の原因)

- 天面操作部に熱い鍋などを置いたり、
鍋底でこすったりしない
(変形・変色・溶損の原因)

- トッププレート・トップフレームに酸の強い
食品が付いた場合は、早めに拭き取る
 - ジャム・レモン汁・梅などを使った食品
(放置すると、変色の原因)

- トッププレート・トップフレームを鍋底で
こすったり、トップフレームに熱い鍋を
置いたりしない
(傷付いたり、変色の原因)

- キャビネット(本体下部)に調味料・食品
などを置かない
(排熱による変質の原因)

- 吸・排気口を塞がない
 - フィルター(吸・排気口)目詰まり検知が
働いて、通電を停止します。
※吸気口は、本体底面または前面
(キャビネット内)にあります。



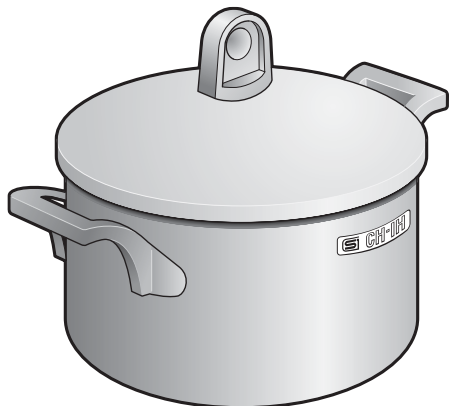
- 鍋がトップフレームに乗り上げた状態で
使わない
(安全機能が正しく働かなかったり、
うまく調理できなかったりする原因)

使える鍋は？

確認のしかた

見分け方のポイント

新しく購入するとき



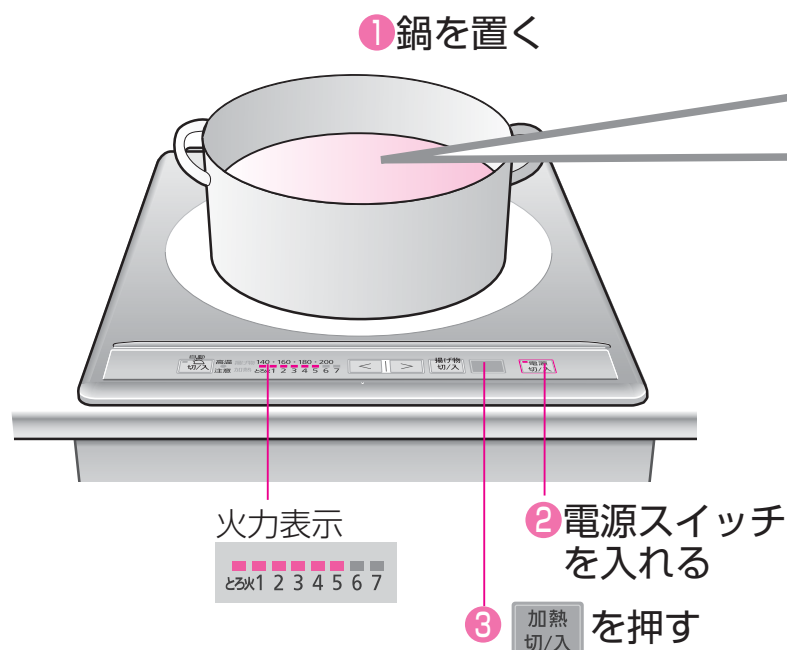
マークを確認！



一般財団法人「製品安全協会」が認定した
IH クッキングヒーター対応の商品です。

または
別売品をおすすめします。
(お買い求め先にお問い合わせください)

お手持ちの鍋を確認するとき



鍋に… 水を入れて 加熱してみる！

使えるな鍋は
火力表示が点灯
(加熱スタート)
●確認したら切る。

使えない鍋は
火力表示が点滅
(1分後、表示が消え通電停止)

揚げ物をするとき

必ず

別売の天ぷら鍋を
使う！



品番：KZ-T1K
希望小売価格：2,200円
大きさ：内径約 22.1 cm × 深さ約 8.3 cm
●お買い求め先にお問い合わせください。
(税抜・2018年12月現在)

自動湯沸かしをするとき

必ず

CH-IH **IH**付きの
鍋を使う！

- 1 mm 以上の反りがある鍋は使わない。
(沸騰しても、ブザーがすぐに鳴りません)
- 底の厚さが 4 mm 以上の鍋は使わない。
(沸騰する前にブザーが鳴って切れます)
- 内側がフッ素樹脂加工されたものは、センサーで
正しく検知できない場合があります。

使えます！

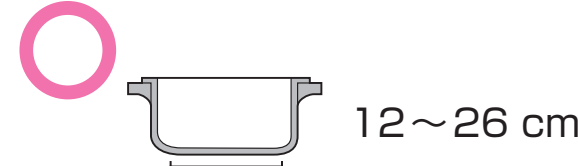


鉄・ホーロー
ステンレス

- ステンレス（特に多層鍋）は、鍋によって火力が弱くなったり加熱できなかったりするものがあります。
- ホーロー鍋は、空焼き・焦げ付きを避ける。
(溶けて焼き付き、トッププレートが損傷します)

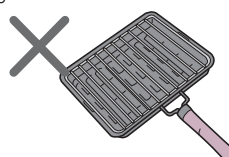


平らで、
トッププレートに
密着する



12～26 cm

- 底が薄すぎるのは、空焼き、強火の加熱で反ることがあります。
- 底面にホーロー加工をした魚焼器は使えません。
(底面のホーローが溶けて焼き付き、トッププレートが損傷します)
- 同じ火力設定でも、鍋の材質、形状、大きさなどによっては
消費電力が異なったり、加熱状態が異なったりします。



使えません！

アルミ・銅 多層鍋

底は磁石が付かない非磁性
(ステンレスで、間にアルミ
や銅を挟んだもの)



耐熱ガラス

土鍋

- 市販の土鍋は、「IH用」と表示されても
使わない。
(故障したり、火力が弱くなったりして調理
できません。
※ **CH-IH** **IH** マークのある土鍋は、お使い
いただけます。(CH-11Cのみ)

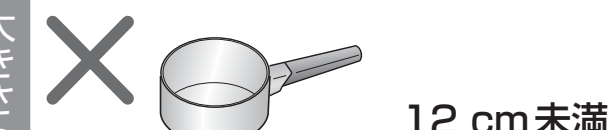


丸い

脚がある

反りがある

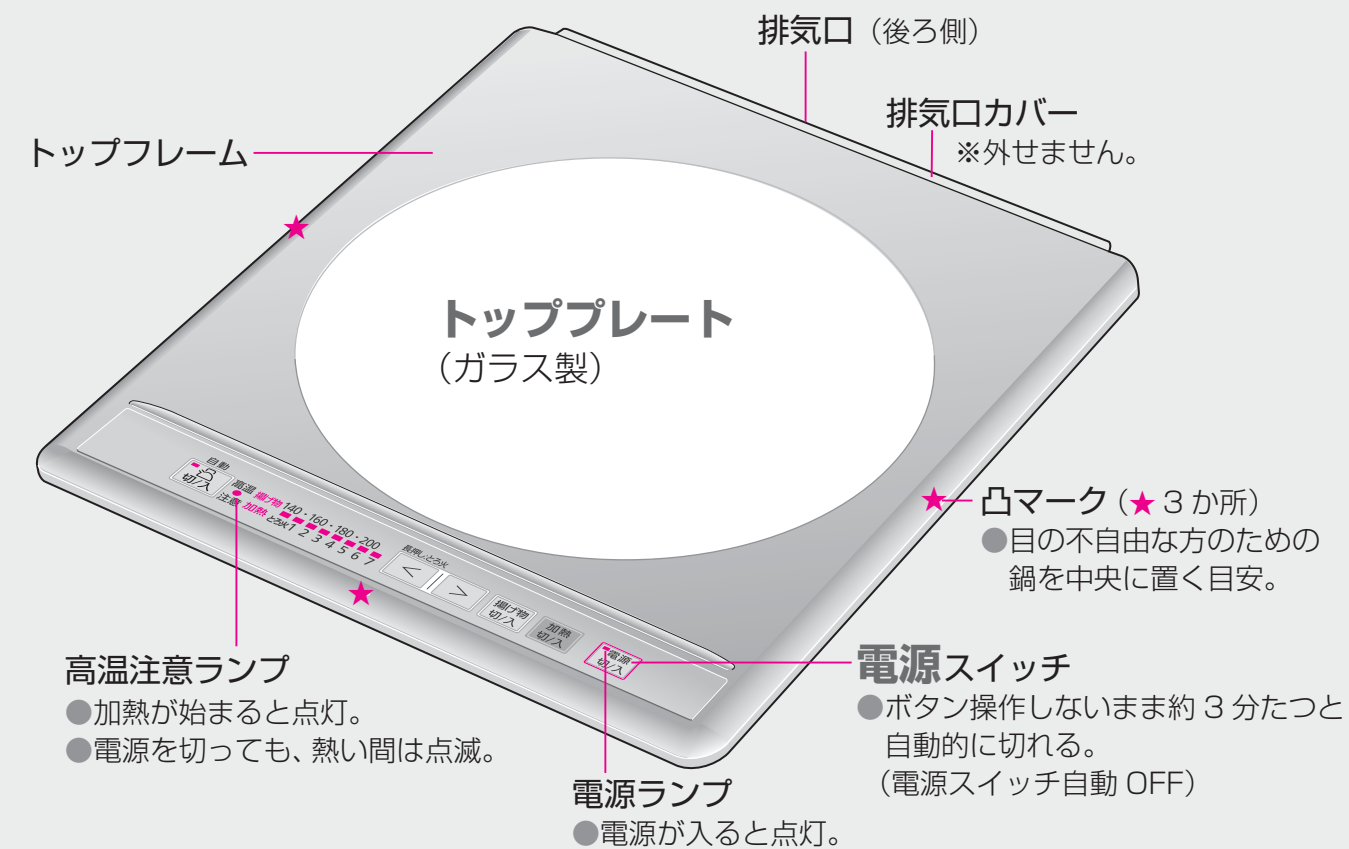
- 反りの目安として、約 3 mm 以上
(揚げ物調理は約 1 mm 以上) のものは使わない。
(安全機能が正しく働かなかったり、火力が弱く
なったり、加熱できなかったりすることがあり
ます)



12 cm未満

- 異常を検知して、火力が弱くなったり、
加熱できなかったりすることがあります。

各部の名前



天面操作部

※ CH-11C: 「火力7」はありません。



沸騰後、約5分保温して
自動OFF。
(P.12)

揚げ物がカラッと揚がる
温度調節機能付き。
(P.13)

安全機能

うっかり使用時には

- 鍋なし自動OFF
- 小物自動OFF
- 空焼き自動OFF
(P.20)
- 切り忘れ自動OFF
(P.21)

温度が上がり過ぎたときには

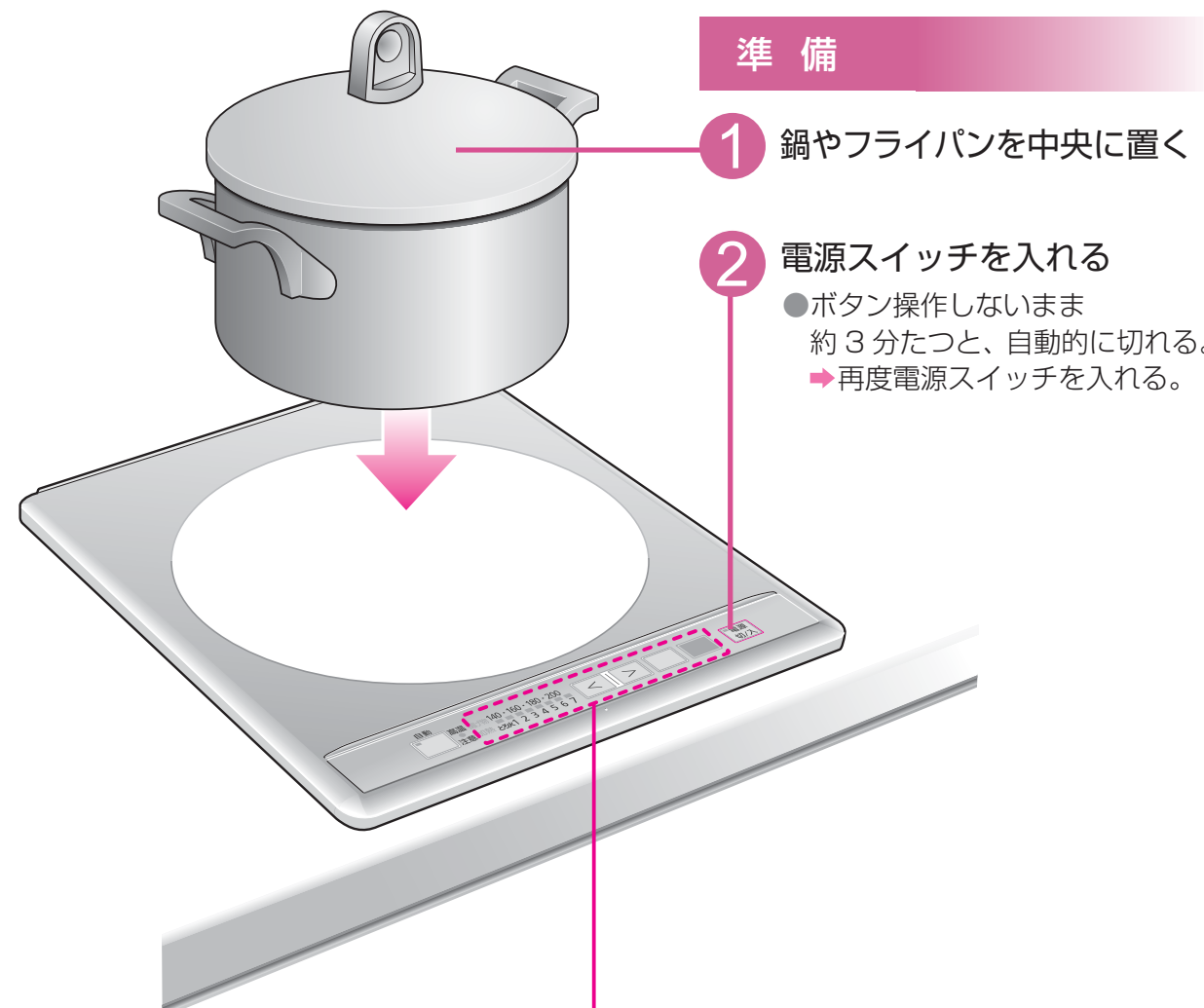
- 揚げ物そり鍋自動OFF
(P.20)
- 温度過昇防止
(P.22)

誤通電を防止

- 電源スイッチ自動OFF
(P.10)
- 高温を警告
- 高温注意ランプ
(P.10)

使い方

加熱調理



操作

ゆでる
煮る
蒸す
炒める
焼く

1 ヒーターを
入れる

加熱
切/入
(火力「5」で
スタート)

2 火力を
調節する

< | >

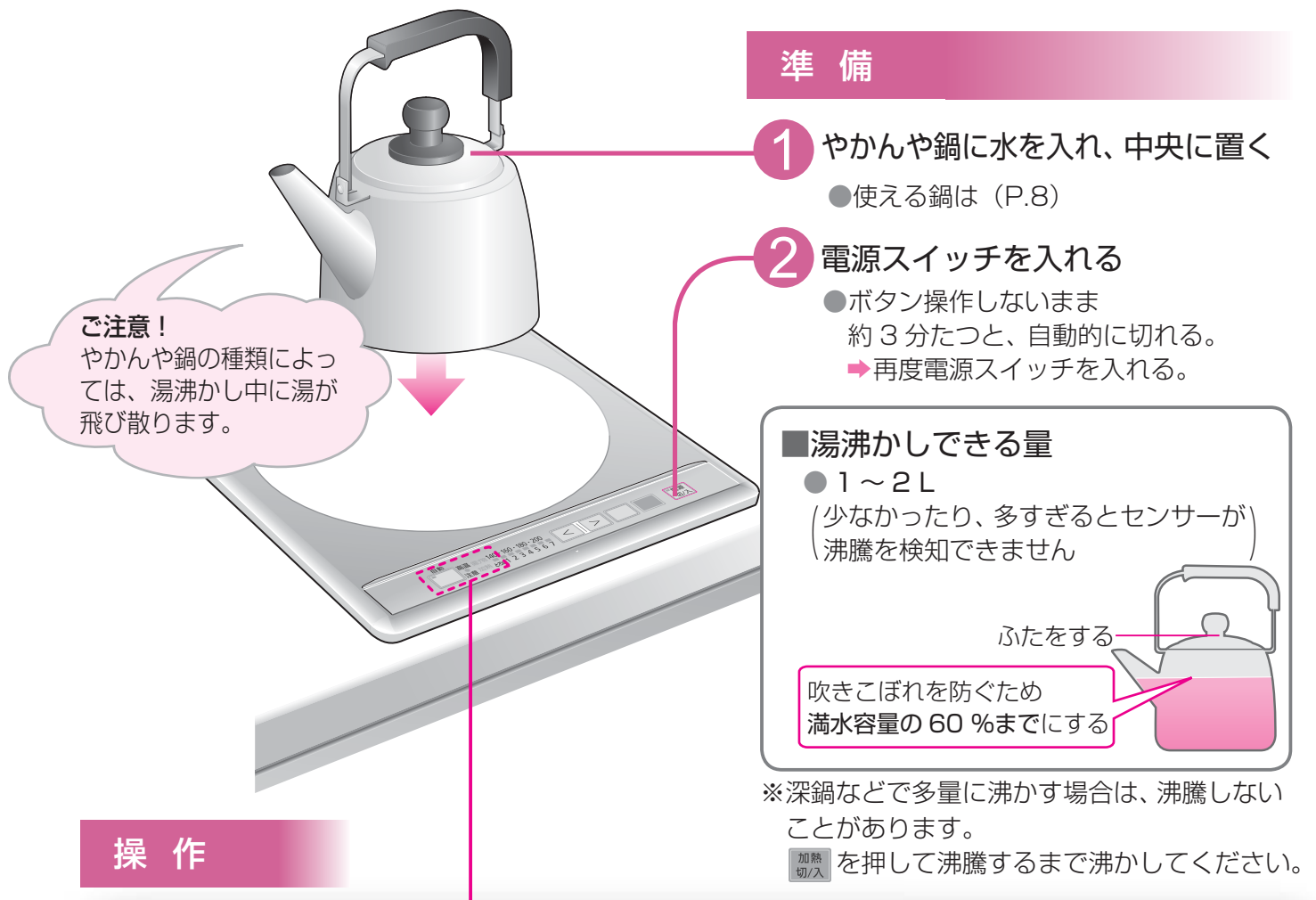
押すごとに
弱くなる 強くなる
揚げ物 140・160・180・200
加熱 とろ火 1 2 3 4 5 6 7

3 ヒーターを
切る

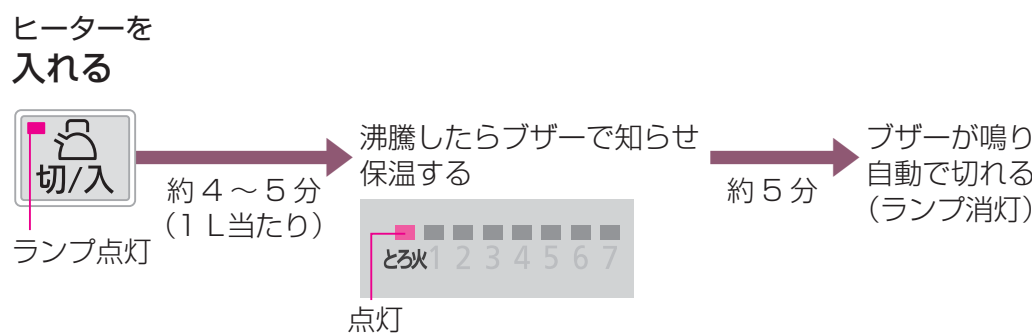
加熱
切/入

使い方

自動湯沸かし



沸かす

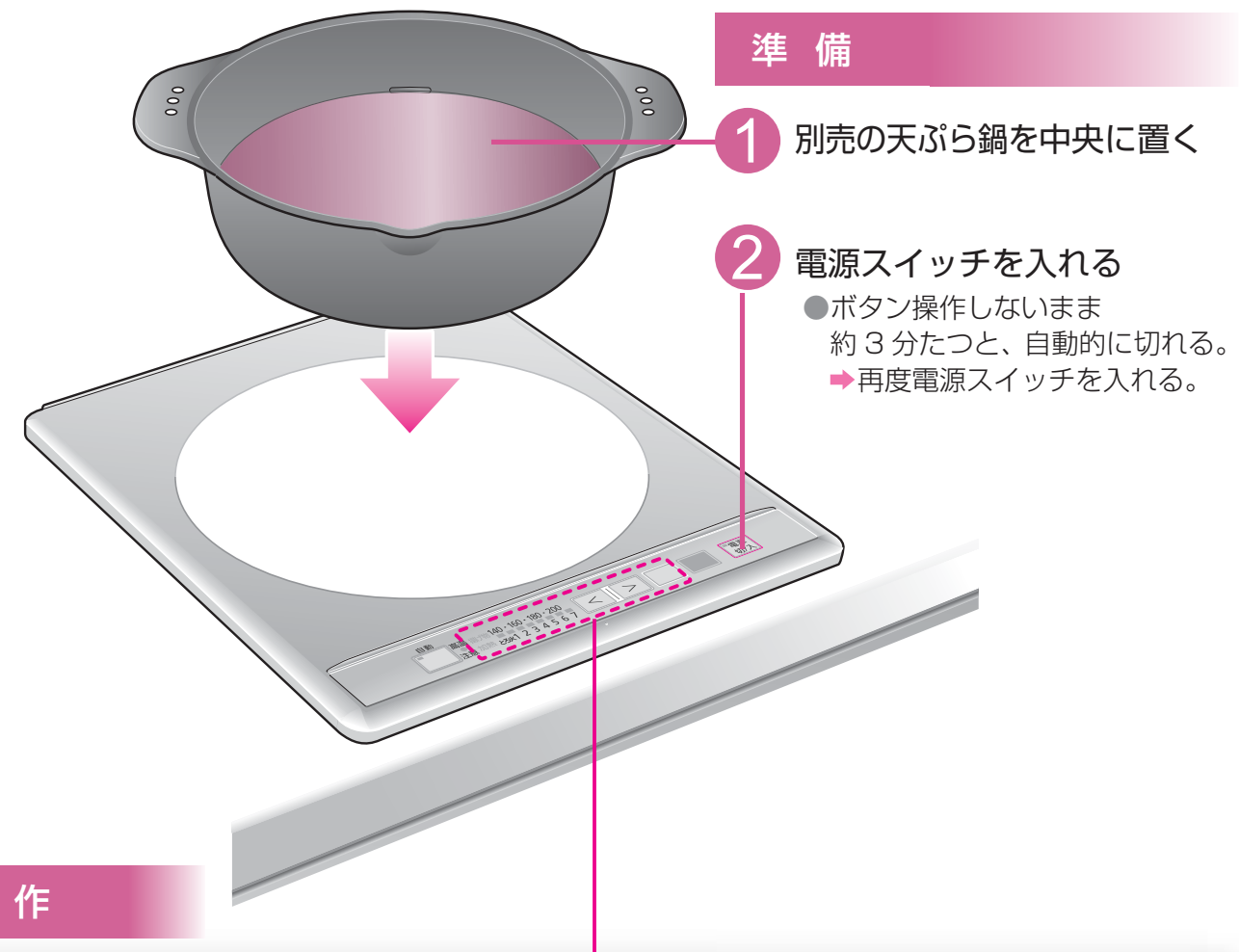


- 鍋の材質・厚さ・反り(1mm以上)・底形状・水量・水温などにより、自動湯沸かし機能がうまく働かないことがあります。
※ブザーが3分程度ずれことがあります。

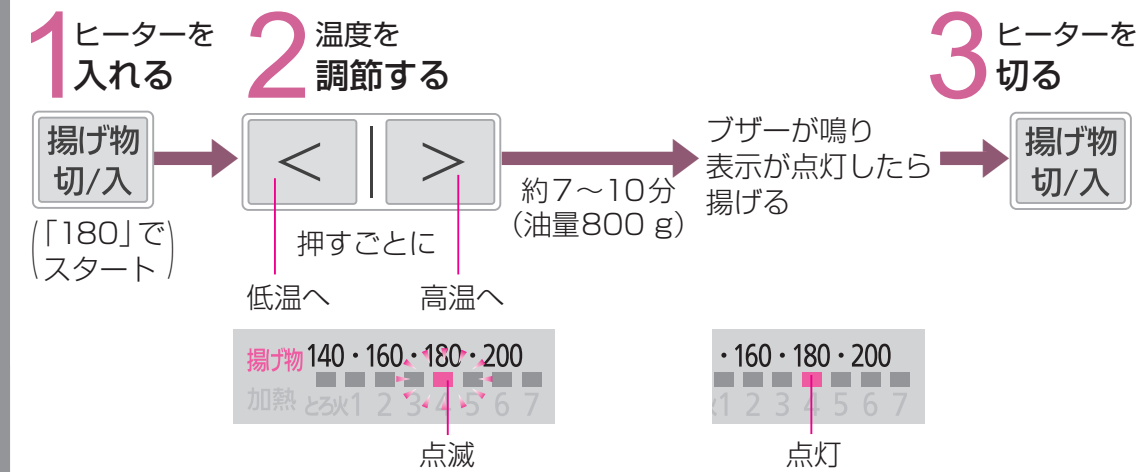
お願い

- 次のような使い方をしない。(センサーで検知できなかったり、通電が停止したりすることがあります)
 - 炒め物の直後など、トッププレートが熱いときに使わない。
 - ヒーター中央のセンサーや鍋底などが汚れたままで使わない。
 - ふたをしないで沸かさない。
 - 途中でふたを開けたり、やかんや鍋を動かしたり、水や湯を継ぎ足したりしない。
 - 常温の水以外(だし汁やスープ・ミルク・むぎ茶パックなど)を沸かさない。
 - 湯沸かし中に、湯の飛び散りが気になるときは「ふたを少しづらす」などしてください。

揚げ物



揚げる



- 温度調節の目安(P.18)
- 調理中に温度変更したときはブザーは鳴りません。

IH調理のコツ

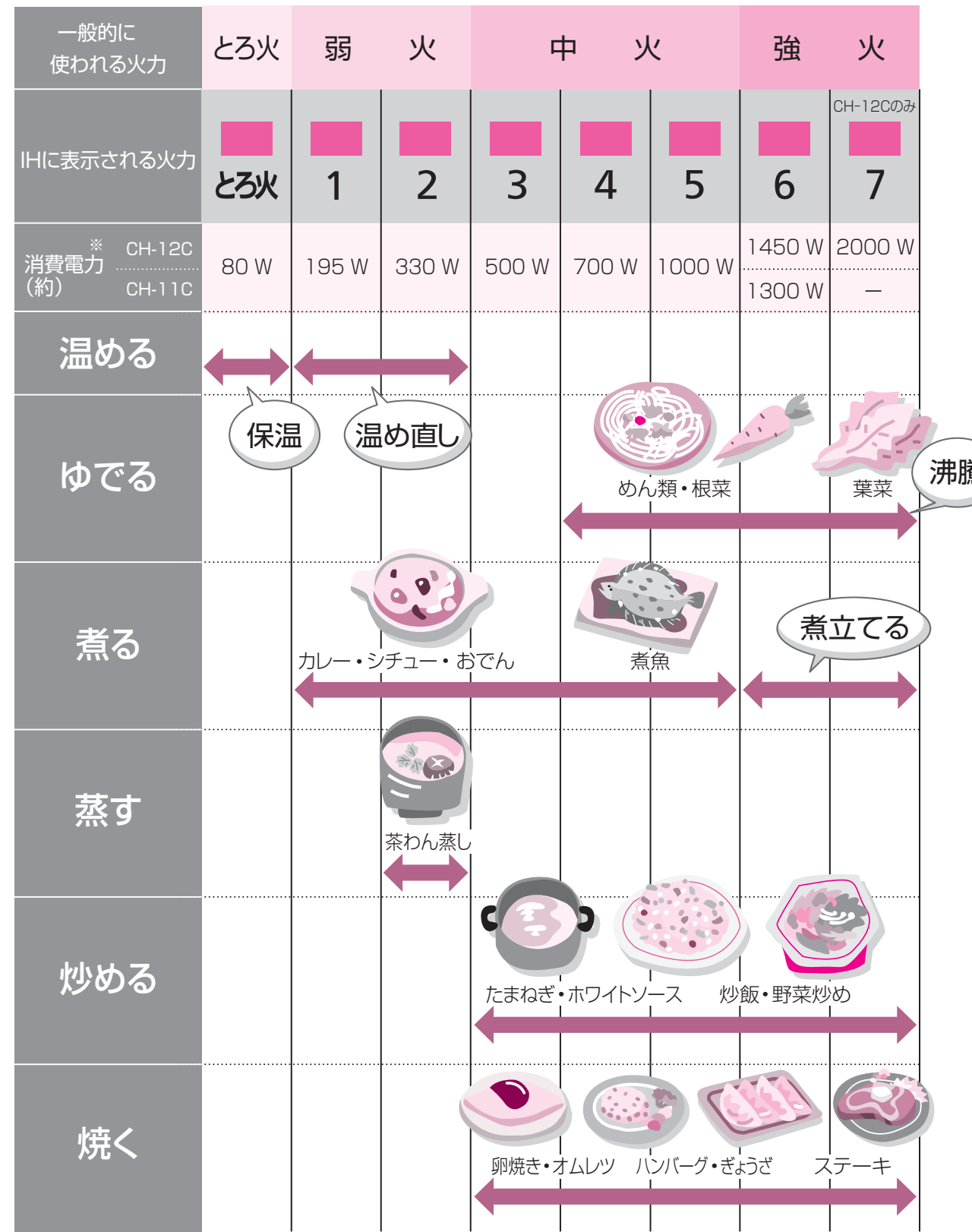
火力調節の目安

一般的の料理本などで使われている「火加減」を IH で行うための目安です。

様子を見ながら火力調節してください。

■鍋の発熱量は材質により異なります。

鉄→ホーロー→有磁性ステンレス(18-0)→ステンレス一層鍋(18-8、18-10)の順で弱くなります。



※ 消費電力は、鉄ホーロー鍋を使った場合です。

調理別のポイント

火力を上手に 使い分ける

焦げ付かないように
時々かき混ぜる



- 煮立てるとき → 6~7
- おでんなどサラッとした煮込み → 2~3
- シチューなどトロッとした煮込み → 1~2
- みそ汁の温めは、鍋底のみそをかき混ぜてから 1~2 の火力で。

ゆでる 煮る

〈ゆでる〉

| メニュー例 | 沸騰までの火力 | 火力調節の目安(CH-11C: 火力「6」まで) |
|-------|--------------------|------------------------------|
| スパゲティ | | 4~5 めんを入れてゆでる(8~10分:めんにより調節) |
| 葉菜 | 6~7 | 6~7 茎から入れ、葉がしんなりしたら取り出す |
| ゆで豚 | | 2 アクを取り、じっくりゆでる(40~50分) |
| 根菜 | 6~7 (材料は水から入れる) | 4~5 やわらかくなるまでゆでる |

♪ときどきかき混ぜる



〈煮る〉

| メニュー例 | 火力調節の目安(CH-11C: 火力「6」まで) | |
|-------|--------------------------|---|
| 煮魚 | 煮汁を煮立てる 6 | 魚を入れて煮る 4~5 (10~15分) |
| おでん | 材料を煮立てる 6 | じっくり煮込む 2 (2~3時間) |
| ポトフ | 豚肉をゆでて アクを取る 6~7 | 豚肉がやわらかく なるまで煮込む 2 (約1時間) → 6~7 → 2 (30~40分) 野菜を加えて 煮立てる 野菜がやわらかく なるまで煮込む ♪ |



長時間、煮込むときは

約45分で「切り忘れ自動OFF」(P.21)が働いて途中で切れます。
→再度ボタン操作してください。

IH調理のコツ

火力が強いので
すぐに高温に
なります



予熱は ●1~2分で充分 ●そばを離れない

油が少ないときや
小さめや軽めの鍋を
使うときは
さらに弱めの火力で



- 材料の準備・段取りをしてから予熱する。
- 油は充分になじませて。
(フッ素樹脂加工されていないものは特に念入りに)

フライ返しなどで 材料全体を返し ながら炒める



- 材料がフライパンの底にとどまる、焦げ付き・べちゃつきの原因に。

焦げ付きそうなときは 浮かしたり IHヒーターから ずらす



- 一度に多くの量を炒めないように。

炒める

焼く

| メニュー例 | 予熱火力 | 火力調節の目安 (CH-11C: 火力「6」まで) | |
|----------|------|---|-----|
| 野菜炒め | 6 | 材料を炒め、調味料を入れて、からませる | 6~7 |
| 炒飯 | 5 | 野菜・焼豚などの材料を炒める 5 卵・ごはんを加えて炒める 6 | |
| チンジャオロース | | 香味野菜を炒め 油に香りを付ける 5 材料を入れて炒める 6 調味料を入れてからませる 5 | |
| マーボー豆腐 | 5~6 | 香味野菜を炒めて 油に香りを付け、豆腐以外を入れて炒める 5~6 豆腐を加えて煮立てる 6 水溶きかたくり粉でとろみを付ける 4 | |
| 肉じゃが | 4~5 | 材料を炒め合わせる 4~5 水を入れて煮立てる 6 やわらかくなるまで煮込む 4~5 15~20分 | |
| カレー | 5~6 | 材料を炒め合わせる 5~6 水を入れて煮立てる 6~7 やわらかくなるまで煮込む 2~3 ルウを入れてとろみを付ける 1~2 | |

調理別のポイント

| メニュー例 | 予熱火力 | 火力調節の目安 (CH-11C: 火力「6」まで) |
|------------------|------|--|
| ステーキ | 6 | 片面につき約1分ずつ焼く(ミディアム程度) 6~7 ※厚い肉は、火力を弱めてふたをする |
| ハンバーグ (たねを焼く) | 4~5 | 片面に焼き色を付ける 裏返してふたをし、中まで火を通す 4~5 ➡ 2~3 |
| ぎょうざ | 4 | 湯を入れてふたをし、蒸し焼きにする (チリチリ音がしてきたらふたを取り、水分を飛ばす) 油を入れて皮に焼き色を付ける 4~5 ➡ 4~5 |

■焼きおにぎり・おもち・のり・するめなどもフライパンでできます！

焼きおにぎり

- しょうゆを塗り
3~4で2~3回
裏返しながら焼く。



のりをあぶる

- 4~5でフライパンに載せて、数回裏返す。
(色が変わったらOK)



おもち

- 4~5でふたをして様子を見ながら焼く。



するめ

- 食べやすい大きさに切り
6~7で焼く。
(カールしてきたらOK)



炒める

焼く

卵料理のコツ

ガスコンロの感覚よりも弱めの火力で焼く

- 3~4で予熱して焼く。
- 多めの油を入れて充分になじませる。
(フッ素樹脂加工されていないものは、特に念入りに)



卵焼き

- 余分な油を拭き取って、適温を確認
- 卵液を少し落とすとジンと音がするくらい。
(温度が高過ぎるとくっつきます)



オムレツ

- 油を切り、バターを加えて溶かす
- 鍋肌にまんべんなく行き渡らせる。

- 卵を一気に流し込み、全体を混ぜる
- 円を描くように大きく素早く。

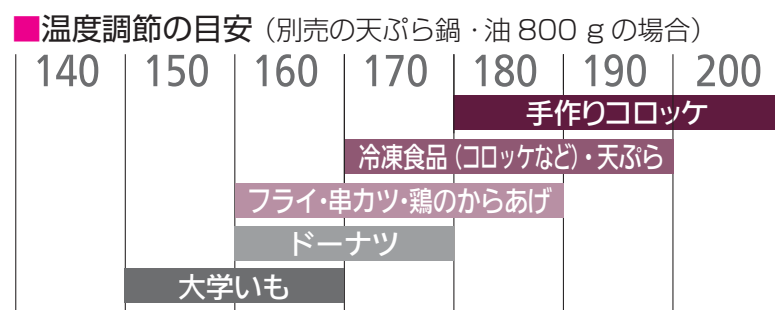
薄焼き卵は余熱を利用

- ①表面が乾いてきたら、トッププレートから離す。
- ②裏返して、卵焼き器の余熱で焼き上げる。

IH調理のコツ

調理別のポイント

揚げる



温度調節を正しく機能させるために

必ず別売の天ぷら鍋で (KZ-T1K)



油は800 gが基本

500 g 未満の油量で調理しない。
(発火の原因になります)

- 鍋はトッププレートの中央に置く。
- 鍋底が反ったり変形したら使わない。
- 鍋底・トッププレートの汚れは取り除く。
- トッププレートが熱いときに調理しない。
- 予熱を始めたら油を継ぎ足さない。
- 熱い油を使って予熱しない。
- 何回か使って、茶褐色になつたり濁つたりした油は使わない。
- 沈んでいる揚げカスはこまめに取り除く。

揚げ物調理のコツと注意

一度に揚げる量は、油の表面積の半分程度までに

油の飛び散りやすい材料は、下ごしらえをする

- 材料に含まれている水分や空気は、加熱されると膨張して破裂するため。

切り目などを入れる

えび 尾の先を切る。

いか 皮をむき、両面に切り目を。

ゆで卵(うずらなど) 串などを刺す。

ししとう 縦に切り込みを。

水分を拭き取る

魚介類・しいたけ・ピーマンなどの野菜。

竹串などで穴を開ける

皮や薄皮の付いたにんにくなど

ドーナツなどの生地は

必ずベーキングパウダーや砂糖を入れる。

揚げ過ぎに注意!

次の材料は、揚げ過ぎると破裂するので気を付ける。

- けんさきいか、するめいかなど
- コロッケ
- 中が空洞の野菜(ししとう、おくらなど)
- ゆで卵(うずらなど)・にんにくなど
- 鍋に揚げ残しがないか、常に確認を。

お手入れ

■ お手入れは、電源スイッチを切り、冷めてから。

きれいにお使いいただくために
毎日必ずお手入れを…
調理物・油が焼き付くと
取りにくくなります。

トップ プレート

軽い汚れ
絞った布巾で、拭き取る

油汚れ
台所用洗剤(中性)を薄めて布巾にしみこませて拭き取る

● 酸性・アルカリ性の強い洗剤(漂白剤・住宅用合成洗剤など)は使わない。
(変色します)

取りにくい汚れ
クリームタイプの磨き粉(ジフなど)を付け、
丸めたラップやアルミ箔でこすり取る



排気口カバーの上
調理物などが落ちたり汚れが付いたりしたときは、こまめに拭き取る

天面 操作部

台所用洗剤(中性)を薄めて布巾にしみこませて拭き取る
(放置すると、汚れが残ります)

アドバイス

- 鍋底の汚れも取り除く
- トッププレートに焼き付いて汚れの原因に。



トップ フレーム

調味料が付いたときは
すぐに拭き取る
(放置すると、汚れが残ります)

取りにくい汚れ
クリームタイプの磨き粉(ジフなど)を付け、丸めたラップでこすり取る

- 磨き粉・たわし・スポンジのナイロン面などは使わない。
(表面が傷付きます)



アルミ箔は使わないで!
表面が傷付きます

次の表示が出たら…

●次の方法で直してください。

| 表示 | 原因 | 直し方 | 参照ページ |
|--|---|---|-------|
|  (交互に点滅) | フィルター(吸・排気口)目詰まり検知 <ul style="list-style-type: none"> ●排気口を塞いでいたり、ほこりがたまって、使用中に本体内部の温度が高くなったり。 ●キャビネットの機密性が高く、充分な吸気ができていない場合に表示することがあります。 ➡お買い求め先にご相談ください。 | <ul style="list-style-type: none"> ●排気口を塞いでいるものを取り除く。 ●排気口を手入れする。 | 7 |
| | | | - |

| | | | |
|---|---|---|---------------------|
|  (表示部が点滅) | 鍋なし自動 OFF <ul style="list-style-type: none"> ●鍋を置いていない。 ●使用中に、鍋を外した。 ●鍋がヒーターの中央から大きくずれている。 ●使えない鍋を使っている。 | <ul style="list-style-type: none"> ●鍋を置く。 ●鍋をヒーターの中央に置く。 ●使える鍋を使う。 | 11 12 13 8 |
| | 小物自動 OFF <ul style="list-style-type: none"> ●ナイフ・スプーンなど金属製の小物を加熱した。 | <ul style="list-style-type: none"> ●小物を取り除く。 | - |

※処置をしないで放置すると、1分後に表示が消えて通電を停止します。

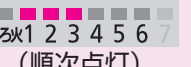
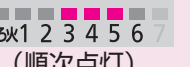
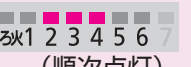
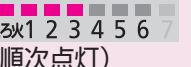
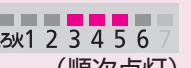
●次の方法で直し、**切/入**ボタンで表示を消してください。

| | | | |
|--|---|--|---|
|  (交互に点滅) | 空焼き自動 OFF <ul style="list-style-type: none"> ●空焼き状態が約15分続くと、自動的に通電を停止します。 ※鍋の種類により、停止までの時間が異なります。 ※火力が弱い場合や、鍋の種類によっては、この機能が働かないことがあります。 | <ul style="list-style-type: none"> ●鍋に調理物を入れて再度ボタン操作する。 | - |
|--|---|--|---|

| | | | |
|--|---|--|--------------------------|
|  (交互に点滅) または 表示に対し 油温が高く感じたり 低く感じる | 揚げ物そり鍋自動 OFF <ul style="list-style-type: none"> ●鍋底に約2mm以上の反りがあったり、変形したりしている。 ●トッププレートや鍋底に、異物や汚れがこびり付いている。 ●トッププレートが熱いときに揚げ物をした。 ●熱い油を予熱した。 ●予熱中に油を継ぎ足した。 <p>●揚げ物 切/入 で煮焼きをすると、表示することがあります。</p> | <ul style="list-style-type: none"> ●底が反ったり、変形したりしていない別売の天ぷら鍋を使う。 ●異物や汚れを取り除く。 ●トッププレートが熱いときに揚げ物をする。 ●常温の油を使って予熱する。 ●再度、温度設定し直す。 | 18 19 18 - - |
|--|---|--|--------------------------|

| 表示 | 原因 | 直し方 | 参照ページ |
|--|---|---|-------|
|  (交互に点滅) | トッププレート高温自動 OFF <ul style="list-style-type: none"> ●トッププレートが熱いときに自動湯沸かしをした。 | <ul style="list-style-type: none"> ●トッププレートが冷めてから、自動湯沸かしをする。 | 12 |
| | | | - |

■以上処置で直らないときや、表示が順次点灯するときは…

| | | | | |
|----------------------|------|---|------|---|
| CH-12C・CH-11Cに表示するもの | ●左から |  (順次点灯) | ●右から |  (順次点灯) |
| | |  (順次点灯) | |  (順次点灯) |
| | |  (順次点灯) | |  (順次点灯) |
| CH-12Cだけに表示するもの | ●左から |  (順次点灯) | ●右から |  (順次点灯) |
| | |  (順次点灯) | |  (順次点灯) |

●故障です

➡電源スイッチとブレーカーを切り、「表示の流れと位置」をお買い求め先にご連絡ください。(例: 左から1・2・3、右から6・5・4など)

故障かな?

●お問い合わせや、修理を依頼される前にご確認を。

| こんなときは | 原因 | 直し方 | 参照ページ |
|-------------------------------|--|---|----------------|
| ヒーターが使えない・切れている | | | |
| IH クッキング ヒーターが使えない | <ul style="list-style-type: none"> ●電源スイッチを入れていない。 ●電源スイッチを入れてから、ボタン操作しないまま約3分たった。 | <ul style="list-style-type: none"> ●電源スイッチを入れる。 ●再度電源スイッチを入れ、ボタン操作する。 | 11 12 13 |
| 使用中にヒーターが切れていた | | | |
| 切り忘れ自動 OFF | <ul style="list-style-type: none"> ●ボタン操作しないまま約45分過ぎるとブザーで知らせて通電を停止します。 | <ul style="list-style-type: none"> ●再度電源スイッチを入れ、ボタン操作する。 | - |

故障かな？

●お問い合わせや、修理を依頼される前にご確認を。

| こんなときは | 原因 | 直し方 | 参照ページ |
|-------------------------------|---|---|-------|
| ■火力が弱くなる | | | |
| 火力感がなくなる | 温度過昇防止 ●鍋底の温度が上がり過ぎると、自動的に通電をコントロールします。 (炒め物・焼き物の予熱時間が長過ぎたときなどに、よく働きます) 温度が下がると、自動的に火力は強くなります。 | | — |
| ■その他 | | | |
| 本体から音がする | ●本体内部にある冷却ファンの音です。 電源スイッチを切っても、本体内部の温度が高い間は、冷却ファンが作動します。 温度が下がると、自動的に止まります。 | | — |
| 加熱中に鍋から音がする | ●鍋の種類によって、「キーン」「ジー」「ブーン」など共振する音がします。 (取っ手にわずかな振動を感じたり、鍋が動いたりすることがあります) | ●異常ではありません。鍋の位置を少しずらすか、置き直すと止まることがあります。 | — |
| | ●加熱中に鍋を外すと、「ピン」という短い金属音がすることがあります 異常ではありません。 | | — |
| 揚げ物の ●予熱時間が長過ぎる ●油温が低い | ●トッププレートが熱いときに揚げ物をした。 ●何回か使って、茶褐色になつたり濁つたりした油を使った。 ●鍋底に揚げカスがたまっている。 | ●トッププレートが冷めてから、揚げ物をする。 ●できるだけ新しい油を使う ●揚げカスをこまめに取る。 | 18 |
| 自動湯沸かしの ブザーが ●沸騰しても鳴らない | ●沸騰が約3分程度続いてブザーがなるのは、異常ではありません。 | | — |
| | 次の場合は、さらに沸騰が続きます。 ●鍋に1mm以上の反りがある。 ●水量が1L未満。 ●お湯を使った。 | ●反りが1mm以下の鍋を使う。 ●1~2Lの水量にする。 ●常温の水を使う。 ※止めたい場合は「自動切り」で切る。 | 12 |
| 自動湯沸かしの ブザーが ●沸騰する前に鳴る | ●2L以上の水を入れた。 ●底が厚すぎる鍋を使った。 ●途中で鍋を動かしたり、水を継ぎ足したりした。 ●ヒーター中央や、鍋底が汚れている。 | ●1~2Lの水量にする。 ●厚さが4mm未満の鍋を使う。 ●動かしたり、水を継ぎ足したりしない。 ●お手入れする。 ※沸かし足りない場合は「 <small>加熱</small> 切り」で沸騰するまで沸かす。 | 12 |

保証とアフターサービス

よくお読みください

■使い方・お手入れ・修理などは、まず、お買い求め先へご相談ください。

▼お買い上げの際に記入されると便利です

お買い求め先

電話()ー

お買い上げ日 年月日

●保証期間中は保証書の規定に従って出張修理いたします。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

※本製品は業務用にはお使いいただけません。
業務用に使用された場合は、保証期間内でも原則として有料修理になります。

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

*修理料金は、次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

部品代 部品および補助材料代

出張料 出張診断のみでも料金がかかることがあります。

*補修用性能部品の保有期間 [8年]

当社は、本製品の補修用性能部品(製品の機能を維持するための部品)を、製造打ち切り後8年保有しています。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、以下の問い合わせ窓口にご連絡ください

お問い合わせ窓口

パナソニック 総合お客様サポートサイト <http://www.panasonic.com/jp/support/>

使い方・お手入れなどのご相談



給湯・電化ご相談窓口



0120-878-695

パナは ロクキュウゴ 受付時間
9:00~18:00 (年中無休)

■上記電話番号をご利用
いただけない場合 06-6907-1187
■FAXフリーダイヤル 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

・ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

・上記のURLはお使いの携帯電話等により、正しく表示されない場合があります。

・掲載サイトおよび動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。(パケット定額サービスに未加入の場合、高額になる可能性があります)



修理に関するご相談

家電専門店・量販店でご購入されたお客様は



0120-878-554

■上記電話番号をご利用
いただけない場合 03-6633-6700
■FAXフリーダイヤル 0120-878-225

便利な修理サービスサイト
<http://club.panasonic.jp/repair/>

住宅会社・工務店・工事店でご購入されたお客様は



0120-087-704

パナソニック エコソリューションズ 修理サービスサイト
<http://sumai.panasonic.jp/support/repair/>

ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容を録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

故障かな？／保証とアフターサービス