P O ≪ Ш I

HITACHI Inspire the Next

日立IHクッキングヒーター 家庭用

取扱説明書·料理集

型式 HT-B9TS

(シルバー)

トッププレート幅 60cm

型式 HT-B9TFS

(シルバー)

トッププレート幅 **60cm** レンジフードファン連動システム付)

型式 HT-B9TWS

(シルバー)

トッププレート幅 **75cm**

型式 HT-B9TWFS (シルバー)

トッププレート幅 **75cm** (レンジフードファン連動システム付)

保証書·設置工事説明書別添付

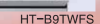
このたびは日立 IH クッキングヒーターをお買い上げいただき、まことにありが とうございました。この取扱説明書をお読みになり、正しくお使いください。 お読みになったあとは、保証書、設置工事説明書とともに大切に保存してください。

「安全上のご注意」 → P.6~9 をお読みいただき、正しくお使いください。









ご使用になる前に

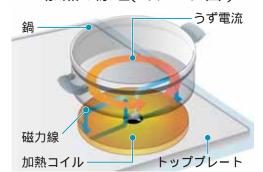
大火力トリプルパワーIH

鉄やステンレス鍋加熱で3.0kW (中央ヒーターは1.6kW)の大火力だから、使いなれた金属鍋で思い通りにクッキング。

鍋の形状や重さによって火力が弱くなることがあります。 → P.12

鍋の加熱が早いので、お料理の仕上がり具合を見ながら火力・時間を調節してください。 → P.17

IH加熱の原理(イメージ図)



コイルに電流を流すと磁力線が発生します。 この磁力線の中に鍋を置くと鍋にうず電流 が発生し、鍋の電気抵抗によって鍋自体が 発熱します。

(適温サイン)の炒めもの・ステーキ

炒めものやステーキの 決め手は、火力の調節 とタイミング。 鍋の予熱を検知して、 食材を入れる最適なタ イミングをお知らせ。

使える、使えないフライパンがあります。 必ず → P.12 に記載 のフライパンをご使用 ください。

ワイド&ビッグ「ケムレス水なしグリル」

さんま5尾を一度に焼き上げ。26cm(10インチ) のピザも丸ごと焼ける。

おいしく焼けて手間いらず「水なし自動両面焼き」。 気になる煙・においをカット「脱臭機能付」。

材料の温度、大きさ、置く位置によって、焦げ目がつきにくい場合があります。焼き色が薄いときは追加焼きをしてください。 → P.34



通電してしばらくの間、 前回の調理でヒーター に付いた脂が加熱され、 においや煙が出ること があります。

3口IHすべて上面操作

IHの操作パネルを、 3口すべて上面に 配置。

調理の具合を確認 しながら、らくな姿 勢で火加減調節。 上面操作パネルに水が付いたりすると、表示部に が表示されます。表示後、約10秒経過すると、安全のために通電を停止します。

再度通電したい場合は、操作手順をもう 一度繰り返してください。 → P.47、48

音声ガイド

自動調理終了時 や安全機能が働 いたときに音声 でお知らせ。

音声ガイドは、音量の 調節や聞き直しができ ます。

必要でないときは、切ることもできます。

→ P.36

もくじ

ご使用の前に

S部のなまえ・操作パネル・付属品 ······	4
そ全上のご注意	6
<u>H</u> クッキングヒーターでの調理の手順···········	10
ēえる鍋などを準備する ·······	12
『っておいていただきたいこと ·······	14

使いかた

左・右ヒーターで調理をする

・ゆでる・煮る・蒸す・焼く・炒める・温める…	16
・揚げる	18
保温	
適温サイン 炒めもの・ステーキ	21
E・右ヒーターで自動調理をする	
· 自動炊飯 ······	22
白動湯わか ,	24

中央ヒーターで調理をする・ゆでる・煮る・蒸す・焼く・炒める・温める…25・煮込み・保温…………………………26グリルで調理をする

・グリル調理のポイント	2
・グリルで自動調理をする	2
・グリルで手動調理をする	3
・グリルでオーブン調理をする	3
・追加焼きをする	3
再利に体 る	

・タイマーを使う	35
・操作をロックする	36
・音声の音量設定・聞き直し	36
・レンジフードファン連動システムを使う	37

長くお使いいただくために

お手入れ	38
故障かなと思ったら	42
火力の目安について	49

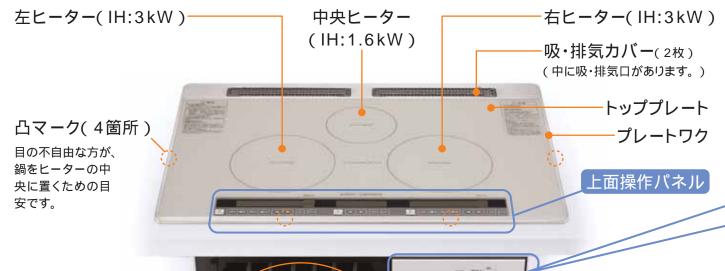
料理集

50~62

仕様・その他

マ証とアフターサービス	63
ご相談窓口」	63
└様	裏表紙

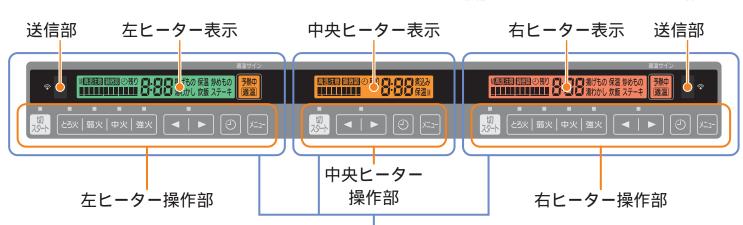
各部のなまえ・操作パネル・付属品





上面操作パネルのはたらき

送信部はレンジフードファン連動システム付のみ



左・右・中央ヒーターを使う

→ P.16 ~ 26

IHヒーターの「火力」「調理メニュー」「タイマー」 の設定、IHヒーターの通電スタート・切を行います。 火力設定、メニュー、運転状態などを表示します。

火力、メニューなど設定後、約10秒以内に通電をスタートし ないと、設定は取り消されます。

上面操作パネルに水が付いたりすると、 表示部に 「「かま示されます。表示 後、約10秒経過すると、安全のために 通電を停止します。 再度通電したい場合は、操作手順をもう

一度繰り返してください。 → P.47、48

→ P.00 は主な説明のあるページです。 イラストは、HT-B9TWFSで説明しています。



収納するときも扉の中央部(マーク部)を 押してください。

付属品



天ぷら鍋(1個)揚げもの調理をするときに使います。

他の調理(炒めもの・煮ものなど)に使用しないでください。 天ぷら鍋がさびたり、トッププレートが変色する恐れがあ ります。

部品の交換・追加購入

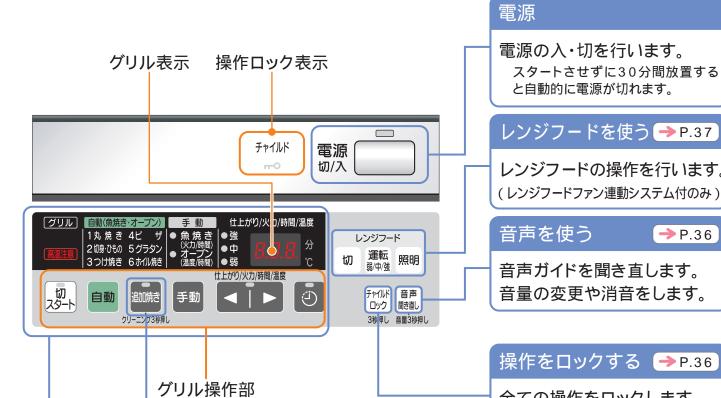
2007年7月現在

部品名	部品番号	希望小売価格
焼網(消耗部品)	HT-B10TS 005	1,575円(税抜1,500円)
受皿(消耗部品)	HT-B10TS 007	2,520円(税抜2,400円)
天ぷら鍋	HTW-4DF 024	2,625円(税抜2,500円)

お買い上げの販売店にご相談ください。希望小売価格は価格改定に伴い変更する場合があります。

前面操作パネルのはたらき

→ P.27 ~ 34



操作をロックする → P.36

音声を使う

全ての操作をロックします。

ロックの設定・解除はボタンを3秒間 押します。

スタートさせずに30分間放置する

レンジフードを使う → P.37

→ P.36

と自動的に電源が切れます。

設定内容は電源を切っても記憶し ています。

グリルをクリーニングする

グリルの庫内をクリーニング します。

クリーニングのときは、焼網、受皿を 外してください。

グリルを使う

グリルの「火力」「調理メニュー」「タイマー」の設定、 グリルの通電スタート・切を行います。

火力設定、メニュー、運転状態などを表示します。

火力、メニューなど設定後、3分以内に通電をスタートしないと、 設定は取り消されます。

安全上のご注意 ※この機器は一般家庭用です。業務用にはお使いにならないでください。

お使いになる人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただくことを、次 のように説明しています。また、本文中の注意事項についてもよくお読みのうえ、正しくお使いください。

■ここに示した注意事項は

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明して います。



この表示の欄は、「死亡また は重傷を負う危険が差し迫る」 内容です。



この表示の欄は、「死亡また は重傷を負うことが想定され る」内容です。



この表示の欄は、「傷害を負うこ とが想定されるか、または物的損 害の発生が想定される」内容です

絵表示の例



してはいけない「禁止」内容です。



実行しなければならない「指示」内容 です。

⚠ 危険

●火災・感電・けがの原因になります。

本体は



改造はしない

修理技術者以外の人は分解したり、修理を行わない 修理はお買い上げの販売店または →P.63 「ご相談窓口」にご相 分解禁止 談ください。



●火災・感電・けがの原因になります。

据付のときは



- ●プラグはコンセントの奥までしっ かり差し込む
- ●プラグの刃や刃の取付部分にほこ りが付着している場合はよく拭く



●アースを確実に取り付ける アースの取り付けは、電気工事店または 販売店にご相談ください。



- ●コードを傷つけたり、加工したり、 無理に曲げたり、引っ張ったり、ね じったり、たばねたり、高温部に近 づけたり、重いものをのせたり、は さみ込んだりしない
- ●電源コードやプラグが傷んでいたり、 コンセントの差し込みがゆるいと きは使用しない
- ●ぬれた手でプラグの抜き差しをしない

●火災・感電・けがの原因になります。

調理中は



●カレー、みそ汁などを煮たり温めたり するときは火力を弱めにし、ときどき かき混ぜる

鍋底に沈澱したみそやカレーのルーなどが温まる と突然ふき上げたり、鍋が跳ね上がることがあり、 やけどやトッププレートが割れる恐れがあります。

使用中(調理中)・使用後は



- ●使用中や使用後しばらくはトッ ププレートやグリルドアおよび 庫内などの高温部に触れない
- ●鍋・鍋のとってなどの高温部に 触れない

揚げもの調理中は



- 場げもの調理中はそばを離れない。
- ●付属の天ぷら鍋以外は絶対に使わない。 鍋底が変形したものは使わない。
- 鍋はヒーターの中央に置いてください。
- ・必ず揚げもの温度コントロールを使用し、付属の天ぷ ら鍋で調理してください。→P.18
- ●油は500g(560mL)未満では調理しない。 油は500g(560mL)~800g(900mL)の範囲で調理してくださ い。鍋が違ったり油量が少ないと、油が過熱され発火する恐れがあり ます。また油量が多すぎると、あふれてやけどや火災の原因になります。
- ●油煙が多く出たら電源を切る。



炒めもの・焼きものなど油を使う料理をすると きもそばを離れないでください。また、加熱し過 ぎないように火力を調節してください。

トッププレートの上は



- ●トッププレートの上に乗ったり、物を落としたり、衝撃を加えない 万一ひびが入ったり割れた場合は、電源と専用ブレーカーを切って使用を中止し、すぐに修理を依頼して
- ●トッププレートの上にカセットコンロ・ボンベなど調理器具以外のものは置かない
- ●トッププレートの上に物を置かない

下記の物は特に注意してください

可燃物や引火物(ふきん・紙・アルミホイル・油など)

本体は



- ●吸・排気カバーやすき間にピンや針 金などの異物を入れない
- ●吸・排気口に指を入れない
- ●吸・排気口に水を入れない
- ●子供など取り扱いに不慣れな方だけで 使用させたり、乳幼児に触れさせない
- ●カーテンなどの可燃物の近くで使用 しない

使用後は



●使用後は電源を切る

使わないときは、前面操作パネル部 を収納して電源を切ってください。 長期不在のときは専用ブレーカーを 切ってください。



●本体に水をかけない

⚠注意

●火災・感電・けがの原因になります。

使用する方は



心臓用ペースメーカーをお使いの方は、 本製品のご使用にあたって医師とよ く相談する



調理以外の用途に使用しない

本製品の動作がペースメーカーに影響を 与えることがあります。

使用中(調理中)・使用後は



- ●鍋は不安定な状態で使用しない
- ●鍋の下に紙やシートを敷かない
- ●缶詰やアルミ製容器やパック(うどん等が入っ た簡易容器)、レトルトパック(アルミ箔を使用 しているパック)、アルミ箔など、鍋以外のもの を置かない

スプーンなどの金属製小物を置かない。 誤って加熱した場合、火災や破裂してやけど・けが の原因となります。

●あらかじめ加熱した油で揚げもの温度コント ロールを使わない

揚げもの温度コントロールが正しく働かず、異常過 熱することがあります。

- ●本体前方に物を置かない
- ●空だきや必要以上に加熱をしない

鍋底の薄いもの、反っているフライパンや鍋は強火 で予熱すると赤熱する場合があります。空だきなど 異常に高温になった場合、トッププレートが変色す ることがあります。

- ●火気を近づけない
- ●吸・排気カバーをふさいだり、吸・排気カバー 付近に手、顔、鍋のとってを近づけない
- ●トッププレートの表示部や上面操作パネル部 の上に、熱い鍋などを置かない
- ●トッププレートの上に直接食材を置いて調理 しない
- ●使用中は本体から離れない

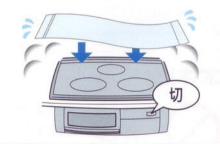


- ●揚げもの調理中は、飛び散る油に注意する
- ●少量の油を入れて予熱する時や予熱の後で油 を入れる時は加熱し過ぎないように注意する 発火の恐れがあります。
- ●油煙が多く出たら電源を切る

グリル使用中に



- ●グリル使用中に調理 物が発煙・発火した 場合は、次の手順で 消火する
- ①電源を切る
- ②吸・排気カバー全体 をぬれたタオルでふ さぐ
 - ※このときグリルドアの 周囲から煙が出ます。
- ③専用ブレーカーを切る ※グリルドア(ガラス窓) に水をかけない。(ガラ スが割れます。)
- ●消火するまでグリル ドアを開けない (空 気が入り、炎が大きくなり ます。)



お手入れは



お手入れは必ず電源を 切り本体が冷えてから 行う

グリルを使用するとき



- ●使用中や使用後はグリルドア(ガラス) に水をかけない
- 高温になっているところに水をかけると割れる恐れがあります。
- ●グリルドアを持って勢いよく引き出 したり、持ち上げながら引き出した りまたグリルドアやレールに上から 強い力を加えたりぶらさがらない グリルドアや受皿・焼網などが落下して、やけどやけがをしたり、 破損の原因となります。
- ●受皿には、例えばアルミホイル・クッキン グシート・オーブンシート・グリル石など を入れて使用しない

ことがあります。

油が過熱し、発煙・発火する恐れや自動調理がうまくできない



- ●同じ食品を繰り返し調理しない
- ●少量の調理物を長時間調理しない 発煙・発火する恐れがあります。



- ●使用中や使用後は、グリルドア、焼網、 受皿、レールは高温になっているの で、お手入れをするときは十分冷え ていることを確認してから行う
- ●グリルの庫内やレール・ホルダー や受皿は、魚などの脂がたまらな いよう使用の都度掃除し、定期的 にお手入れをする
- ※続けて使用するときは、受皿にたまった脂 を捨て、汚れをきれいに落としてください。

お願い



- ●トッププレートの上で、IHI ジャー炊飯器 など電磁誘導加熱の調理機器を使わない 磁力線により本製品が故障する原因となります。
- ●キャビネット(本体左右・下側)に調味料・食品などを置かない 排熱により、調味料・食品などの変質の原因となります。
- ●前面操作パネル部に煮汁などを付けたまま収納しない 煮汁が固まって前面操作パネル部が開かなくなる恐れがあります。
- ●プレートワクを鍋底でこすったり、プレー トワクに熱い鍋を置かない ステンレスの傷付き・変色の原因となります。
- ●トッププレートの上に鍋のふたや受皿など を置かない

火災・故障の原因となります。 ※ヒーターが入ると加熱されます。



- ●左・右・中央ヒーターは磁力線が出てい るため、磁気に弱いものを近づけない
- ラジオ・テレビ・補聴器など(雑音の原因)
- キャッシュカード・磁気テープ・自動改札用定期券など(記憶 が消える原因)
- ●市販の電磁調理器カバー*を使わない 安全機能が正しくはたらかない原因。

※ガラス製の板状のもので、トッププレートの上にのせて、その上で調理をすることでトッププレートの汚れを防ぐもの。



- ●上面操作パネルに水などをこぼしたり、 なべ底が触れたりすると誤動作すること があります
- すぐに取り除いてください。取り除いた直後はキー操作を受け付 けないことがあります。5秒ほど待ってから操作してください。
- ●酸の強い食品がついた場合はすぐふきとる ジャム、レモン汁・梅を使った食品などを放置すると、トッププレー ト、プレートワクが変色する原因となります。

ない • 「 **⑤** □ H または **⑥** CH-IH 付、Hで使える」と表示している 土鍋やガラス鍋、直火用魚焼き器などでも形状によってはクッ

●土鍋やガラス鍋、直火用魚焼き器は使わ

キングヒーターが故障したり鍋が割れたりする場合があります ので使わないでください。



- ●ビルトインオーブンレンジと組み合わせて使用 の場合、グリルドアのとっての温度に注意する オーブンレンジの排気でグリルドアのとってが熱くなる場合があ ります。「II-IIクッキングヒーターを使っていなくても、オーブン レンジを使うと吸・排気カバー部が熱くなる場合があります。
- ●害虫(ゴキブリなど)が製品内に侵入する と故障の原因になります 適切な環境下でで使用ください。

TH クッキングヒーターでの調理の手順

使えるヒーター

中央

右

右

左

左

調理(ヒーター)にあった鍋などを準備する

調理にあった火力、または メニューを設定し通電する

調理する

調理のあとは

ΙH

クッキングヒー

ター

での調理の手順

調理の種類

ゆでる 煮る 蒸す

焼く 炒める 温める

保温

「揚げもの温度コントロール」 揚げる

適温サイン 炒めもの(炒める)

適温サイン ステーキ(焼く)

煮込み

魚焼き オーブン調理

グリル

中央

右

かん、フライパンなど 一中央ヒーター 鍋底が平らで直径が12~

使える鍋など

鍋底が平らで直径が

12~26cmの鍋、や

20cmの鍋など

P.12~13

揚げものは必ず付属 の天ぷら鍋を使う

→ P.12

適温サイン)には必ず → P.12 に記載のフ ライパンを使う

鍋底が平らで直径が 12~20cmの鍋など → P.12

器や型の高さは4cm 以下 (→P.33)

に載せる

材料を鍋な

どに入れ、 ヒーターの 中央に置く

材料を焼網

材料を鍋な

どに入れ、

ヒーターの

中央に置く

自動湯わかし

自動炊飯

自動魚焼き 自動オーブン調理

グリル

左

鍋底が平らで直径が 15~23cmの鍋など → P.12

鍋底が平らで直径が 18~20cmの鍋など → P.12

器や型の高さは4cm 以下 → P.33

材料を焼網 に載せる

左・右・中央ヒーター操作部 電源

[|-ב_

グリル操作部

左・右ヒーター・グリル

左·右ヒーター (→ P.16~24) グリル (→ P.27~34)

電源を入れる

火力またはメニューを選ぶ

左右 とろ火 易火 中火 強火 手動 自動 グリル

通電をスタートする



中央ヒーター

電源を入れる

火力またはメニューを選ぶ



→ P.25 ~ 26

通電をスタートする



調理の仕上がり 具合に合わせ、 火力を調節する



タイマーを使う → P.35





調理が終わった ら、通雷を切る



自動で調理します。 メロディーが鳴り、 自動的に通電を停止 します。

グリル自動調理で焼 きが足りないときは 追加焼きを行ってく ださい。 (→ P.34)

続けて使わな いときは電源 を切る



お手入れする

→ P.38 ~ 41

トッププレート プレートワク 吸・排気カバー 吸気ロポケット 排気口ポケット 天ぷら鍋 操作パネル グリル部

で調理する

自動

お好みで調理す

10

使える鍋などを準備する

鍋の材質と形状で、使える○ 使えない〉 ✓を確認する

(鍋の説明書をよくお読みになり鍋に適した火力で使用するなど正しく安全にお使いください。)

鉄・鉄鋳物・鉄ホーロー

18.0タイプ

ステンレ 18·8 18·10タイプ

つく)

アルミ・銅

直火用魚焼き網

底が平らな形状

(磁石がつく)

(磁石がつかない)

間に鉄をはさんで

いるタイプ(磁石が

層 間にアルミや銅を

ガラス・陶磁器(土鍋など)

「■ IH または ■ CH•IH 付、

\IHで使えると表示しているものも含む

底に反りや脚のある形状

底がまるい形状

はさんでいるタイ

プ(磁石がつかない)

ご注意 ホーロー加工した鍋を使うときは、空だきをしたり、焦げつかせ ないように注意してください。(トッププレートを破損する原因)

左・右・中央ヒーター

底の厚さが1mmを超えると

間にはさんでいる材質で、

平らな底の直径12~26cm

反りや脚が3mm以下

のもの

火力が弱くなります

火力が変わります

揚げもので使える鍋について

揚げものは、必ず付属の天ぷら鍋をお使いください。

付属の天ぷら鍋以外を使用すると、 火災の原因になります。

(適温サイン)で使えるフライパンについて

(適温サイン) の炒めもの・ステーキメニューでは、必ず (雪 || || || または (雪 || GHAIH | 付のフライパンで次のものを使用してください。

底の径が18~26cm、底の厚さ1.5mm以上のもの 底が平らなもの(底の凹凸(反りや脚)1mm以下)

推奨フライパン(2007年7月現在) 品名:フライパン 型式:106865 希望小売価格:11,550円(税抜11,000円)

推奨フライパン(2007年7月現在) 品名:フライパン(7層フッ素加工) 型式:LF-24 希望小売価格: 26,250円(税抜25,000円)

推奨いため鍋(2007年7月現在) 品名: いため鍋 型式: 106834 希望小売価格: 12,600円(税抜12,000円)



上記以外のフライパンを使用すると、 油が過熱され発火する恐れがあります。

「自動調理(湯わかし、炊飯)で使える鍋について

自動調理(湯わかし、炊飯)には、必ず 🗐 🖫 または 🗐 🖫 付の鍋で次のものを使用してください。

下記以外のやかんや鍋を使用すると、自動調理(湯わかし、 炊飯)が正しくできません。

自動湯わかし

鍋底の径が15~23cmのもの 鍋底が平らなもの(鍋底の凹凸(反りや脚)1mm以下)

自動湯わかし推奨ケトル(2007年7月現在)品名:ケトル 型式:106346 希望小売価格:10.500円(税抜10.000円)



自動炊飯

鍋底の径が18~20cm、底の厚さ1.5mm以上のもの 鍋底が平らなもの(鍋底の凹凸(反りや脚)1mm以下) ホーロー鍋は焦げつきやすく、使用できません。

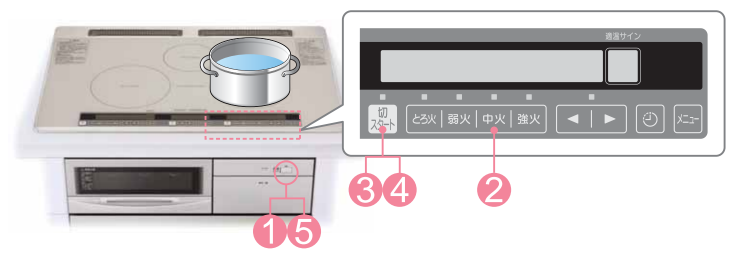
自動炊飯推奨鍋(2007年7月現在)品名:両手鍋 型式:106087 希望小売価格:7,245円(税抜6,900円)



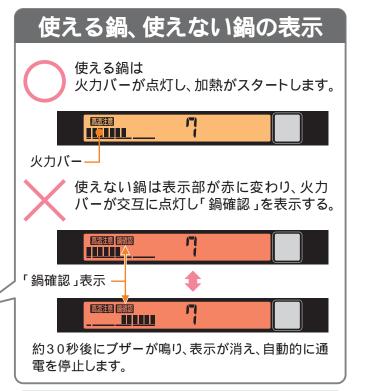
お買い上げの販売店にご相談ください。希望小売価格は価格改定 に伴い変更する場合があります。

IHヒーターで、使える〇 使えない×を確認する

お知らせ 右ヒーターで説明しています。(左・右・中央どのヒーターでも確認できます。)



- 確認する鍋に水(約200mL)を入れ、 IHヒーターの中央に置く
- を「ピッ」と鳴るまで押し、 電源ランプを点灯させる
- 中火 を押し ランプを点灯させる
- を約1秒押し、通雷する 火力表示を見る
- 確認が終わったら 切 を押し、通電を切る
- 続けて使わないときは |を押し、電源を切る



トッププレートの温度が約80 以下になるまで「高

点滅

温注意」表示をします。

12 製 を押してから _{中火} を押しても通電できます。 13

知っておいていただきたいこと

同時に使えるヒーターと火力制限

1234 を全てできます。

合計の消費電力が5.8kW(または4.8kW)以内で使用できます。

1 7 で同時に揚げもの、自動湯わかし、自動炊飯、

(適温サイン)炒めもの・ステーキはできません。

24の同時使用時は2の最大火力が「9」目盛まで自動的に下がります。

ヒーター使用時に他のヒーターを使用した際、「ピピピッ」 とブザーがなってキーが受け付けない場合は、ヒーター

の合計使用電力が超えていますので他のヒーターの火力を下げてから使用してください。



安全機能

		自動停止・表示内容
1茂 月ピ	快和四台	白劉庁止"农小內谷
鍋無し自動停止	通電中にIHヒーターから鍋をおろしたり、 鍋の位置が大きくずれた。	約30秒後にブザーが鳴り自動的に通電を停止 します。(30秒以内に戻せば通電は継続されます。)
小物検知自動停止	IHヒーターの上に、ナイフやフォークなどの金属製小物がある。または直径の小さな鍋がある。	約30秒後にブザーが鳴り自動的に通電 を停止します。(金属製小物を取り除くか、 または鍋を交換してください。)
揚げもの鍋反り検知自動停止	天ぷら鍋の鍋底の反りや変形が大きい。	ブザーが鳴り自動的に通電を停止します。 (鍋を交換してください。)
上面操作部異常検知自動停止	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る。上面操作パネルに 鍋などを置いている。キーを長押ししている。	上面操作パネルの表示に 【P と表示し、 約10秒後にブザーが鳴り通電を停止し ます。 → P.47
切り忘れ防止自動停止	ヒーター通電後、約45分(グリル手動は 約30分)経過した。	ブザーが鳴り自動的に通電を停止します。
過熱防止自動停止	鍋底温度が異常に上昇した。 吸・排気口がふさがれたりして、本体内 部の温度が異常に上昇した。	ブザーが鳴り自動的に通電を停止します。 (鍋底の厚み、異物付着、または吸・排気 口を確認してください。)
グリル温度過昇自動防止	グリル内の温度が異常に上昇した。	ブザーが鳴り自動的に通電を停止します。 (グリル内を冷却してください。)
高温注意表示	トッププレートやグリルが高温(約80 以上)になっている。	高温注意表示が消えるまで触らないよう にしてください。高温注意表示中は自動 調理はできません。
オートパワーオフ	電源「入」の状態で約30分放置された。	自動的に電源が切れます。(高温注意表示を行っているときは働きません。)

吸·排気

使用中、使用後しばらくは本体内部の温度上昇を抑えるために冷却ファンを作動させます。冷却ファンが作動すると、吸・排気カバー以外に本体の周囲からも風が少し出ますが異常ではありません。

各ヒーターの同時使用時の組み合わせ例 <合計の消費電力>

	左ヒーター	右ヒーター	中央ヒーター	グリル
	火力11	火力12	-	_
	火力12	火力11	_	_
5.8kW設定時	火力 7	火力12	火力 9	_
	火力12	火力 7	火力 9	_
	火力 5	火力10	火力 9	入
	ı	火力11	火力 9	入
	左ヒーター	右ヒーター	中央ヒーター	グリル
	火力 9	火力12	_	_
	火力12	火力 9	_	_
4.8kW設定時	火力 5	火力11	火力 9	_
	火力11	火力 5	火力 9	_
	火力 5	火力 7	火力 9	λ
	火力 9	_	火力 9	λ

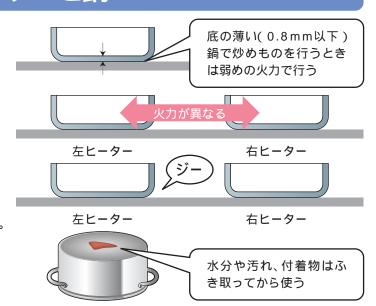
IHヒーターと鍋

鍋底の厚さが薄い(0.8mm以下)鍋は、炒めものや空だきの強めの火力でのご使用はひかえ、弱めの火力で使用してください。(鍋底の変形を防ぎます。)

同じ鍋でも、左・右・中央のIHヒーターで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。

左・右・中央のIHヒーターの同時使用、または鍋の種類によって、音(ジー音、カチカチ音、キーン音など)が発生する場合があります。これは磁力線による鍋の振動で、異常ではありません。そのまま使用してください。

鍋底の水分や汚れ、付着物などは、必ずふき取ってから使用してください。(鍋が動いたり、湯気が噴出したり、ッププレートに汚れが付着する恐れがあります。)



グリル

受皿にはアルミホイル、クッキングシートなどを入れないで 使用してください。

焼網と受皿は必ずセットして使用してください。(やけどや 火災の原因となります。)

受皿はホルダーにセットしてください。(ホルダーの接合部にのりあげたり、下ヒーターに直接載せないでください。) 焼網をセットするときは焼網の支え部を手前にして載せてください。

グリルドアはフ ロントグリルに 密着するまで 押し込んでく ださい。

