

# 取扱説明書

家庭用

Si 全ロセンサー搭載  
センサーコンロ

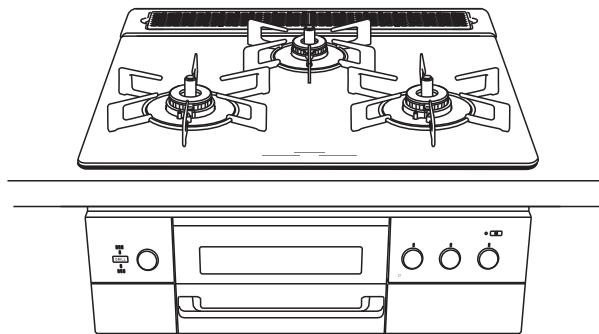
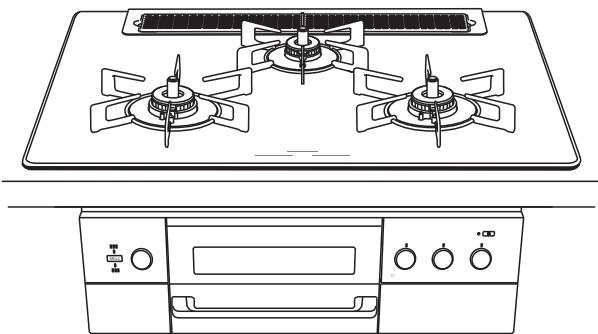
ガスビルトインコンロ

保証書付

専用アプリ対応機器

型 式	トッププレート
RHS71W30E11RA RHS71W30E12RA RHS71W30E13RA RHS71W30E14RA RHS71W30E15RA RHS71W30E11RCA RHS71W30E12RCA RHS71W30E13RCA RHS71W30E14RCA RHS71W30E15RCA	ガラストップ75cm (レンジフード連動機能付)

型 式	トッププレート
RHS31W30E11RA RHS31W30E12RA RHS31W30E13RA RHS31W30E14RA RHS31W30E15RA RHS31W30E11RCA RHS31W30E12RCA RHS31W30E13RCA RHS31W30E14RCA RHS31W30E15RCA	ガラストップ60cm (レンジフード連動機能付)



## ご愛用の皆様へ

- このたびはリンナイ製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、安全に正しくお使いください。
- この取扱説明書の裏表紙が保証書になっています。内容をご確認のうえ、大切に保管してください。
- この取扱説明書の他に設置説明書があります。  
機器の移設・取り替え・修理の際に必要となりますので、取扱説明書とともに大切に保管してください。
- この機器は家庭用ですので、業務用のような使いかたをされますと著しく寿命が短くなります。
- この機器は国内専用です。海外では使用できません。
- 取扱説明書を紛失した場合は、当社交換部品・お手入れ品などの販売サイト Rinnai Style (<https://www.rinnai-style.jp/>) または、お買い上げの販売店にてお買い求めください。



(工場管理)  
JS0061-035×02(00)  
06000005200170

# Rinnai

# なるほど💡 安心 Si センサーコンロ

温度を見守る温度センサーで、  
安心便利機能を充実させた新しいコンロです。



① 万一の消し忘れや調理油の過熱を**未然に防止**

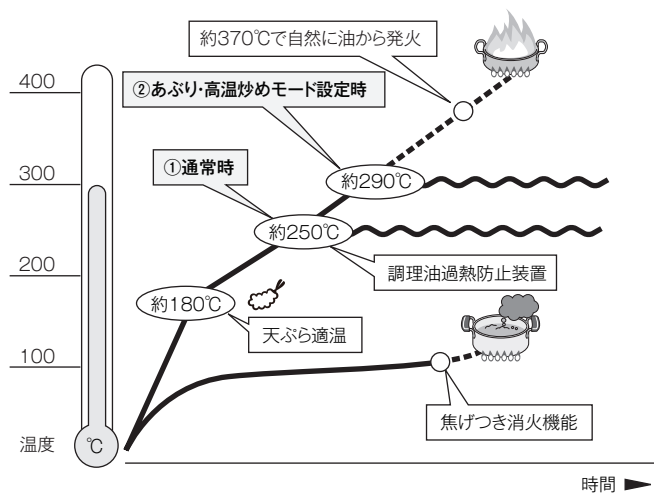


② 鍋底が高温になると、火力を自動で調節する**安全設計**



③ 煮ものなどで焦げついた場合、鍋を傷める前に**自動消火**

## 温度センサーのはたらき



### ①通常時

温度センサーのはたらきにより、炒めものやいりものなど比較的温度の高い調理や、鍋の空焼きをしたときに、火力を自動で調節したり、自動で火を消したりします。

### ②あぶり・高温炒めモード設定時

あぶり・高温炒めモードは温度センサーがまったくはたらかなくなる機能ではなく、①通常時よりも高い温度まで調理できる機能です。

あぶり・高温炒めモードを使用した場合でも、鍋の異常過熱を防ぐために、火力を自動で調節したり、自動で火を消したりします。あぶり・高温炒めモードに設定してから、最長 60 分（火力自動調節に入ってから約 30 分）で、自動で火を消します。

あぶり・高温炒めモード設定中は、焦げつき消火機能や調理油過熱防止装置、鍋なし検知機能は、はたらきません。

# お問い合わせの多い項目です

## ■火がつかない

- 鍋を置いてください。
- 乾電池を確認してください。

## ■勝手に火が小さくなったり、火が消えたりする

- Si センサーコンロの安全機能がはたらいています。

## ■あぶり・高温炒めモードに設定したのに、勝手に火が小さくなったり、火が消えたりする

- すべての安全機能が解除されたわけではありません。

詳しくは  74 ページ

## もくじ

各部のなまえ .....	3
便利機能で楽しく調理 .....	5

### 安全なご利用のために

安全上のご注意 .....	7
---------------	---

### このコンロについて

知っておいていただきたいこと .....	19
安心・安全機能 .....	20

### 毎日の使いかた

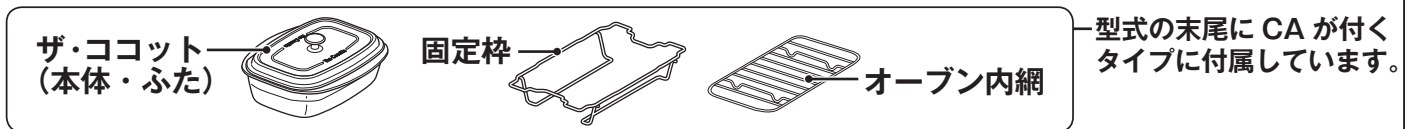
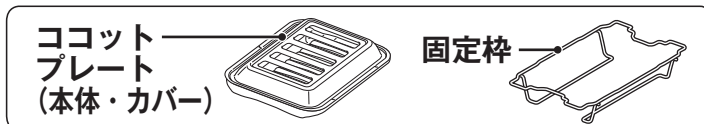
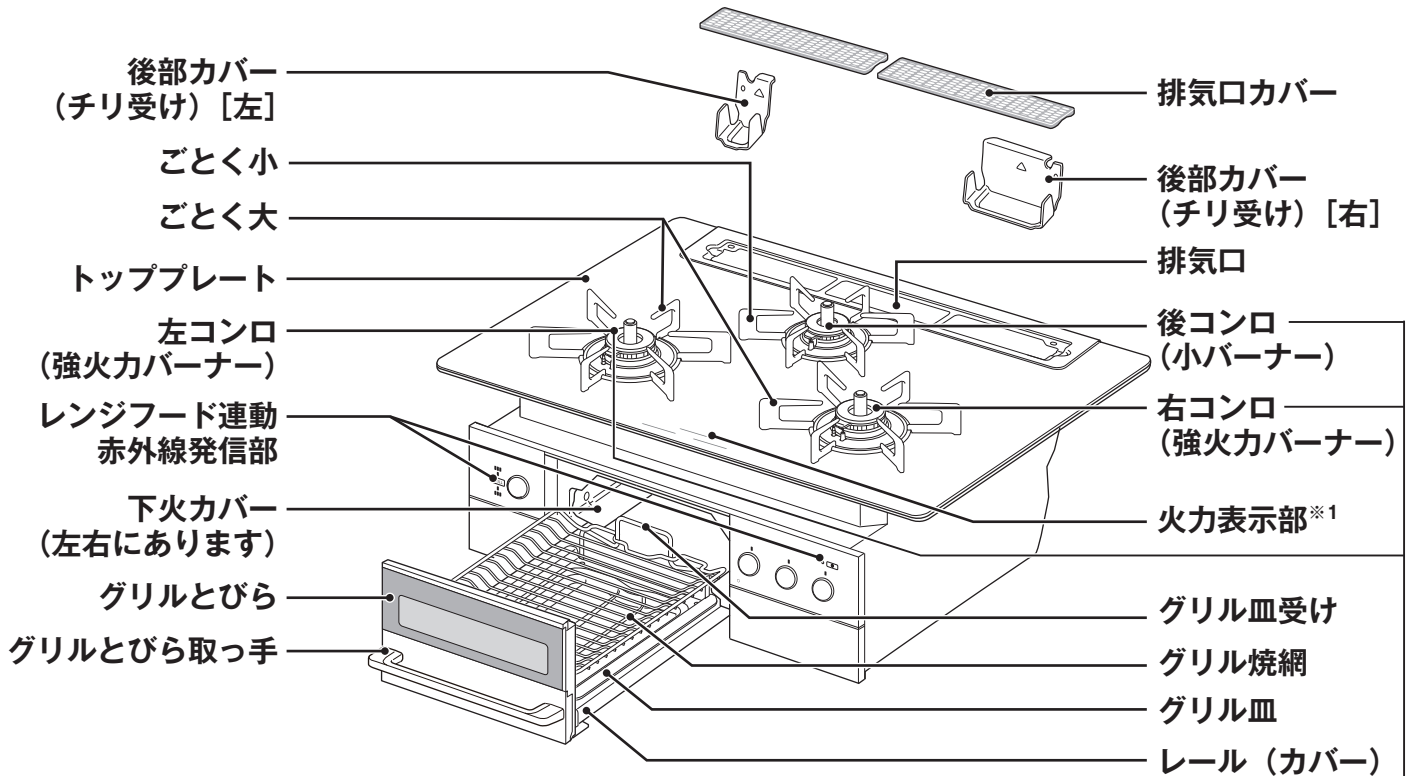
コンロ	コンロの使いかた(基本操作) ..	23
	揚げものをする .....	25
	コンロタイマーを使う .....	27
	炒めもの・いりものをする .....	28
	お湯をわかす .....	29
	麺をゆでる .....	31
	煮ものをする .....	33
	ごはん・おかゆを炊く .....	35
グリル	グリルの取り扱いと準備 .....	39
	グリル焼網で調理 .....	45
	ココットプレートで調理 .....	46
	ザ・ココットで調理 .....	49
アプリ	アプリメニューの準備 .....	52
	アプリレシピで自動調理する ..	54
共通	各種設定の変更(カスタマイズ機能) ..	55
	レンジフード連動機能 .....	57

### 長くご利用いただくために

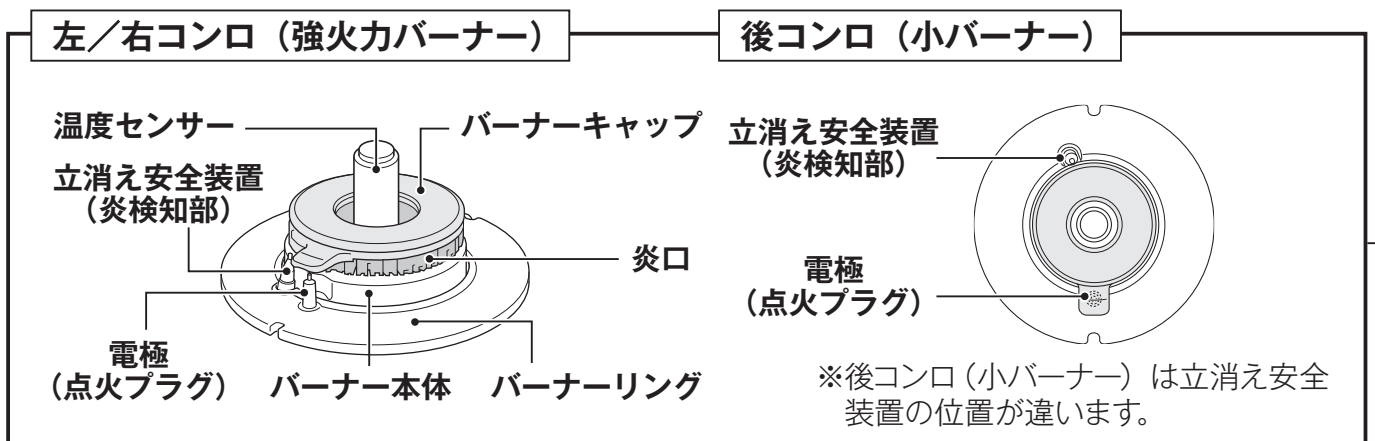
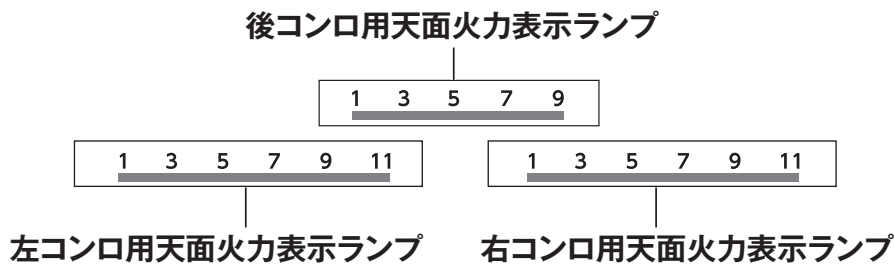
日常点検とお手入れの道具 .....	59
お手入れする(コンロ) .....	61
お手入れする(グリル) .....	68
乾電池を交換する .....	72
よくあるご質問(Q&A) .....	74
ブザーが鳴って、こんな表示が出たら ..	83
交換部品・別売品のご紹介 .....	87
長期間使用しない場合/仕様 .....	89
アフターサービス/廃棄するときは .....	91
保証書 .....	裏表紙

# 各部のなまえ

- 左／右コンロに強火力バーナーを採用しています。
- ☒はトッププレートが75cm幅タイプですが、60cm幅タイプも部品名称・特長は同じです。
- 本機器の下にビルトインオーブンを設置されている場合は、後部カバー（チリ受け）は取り付けられていません。

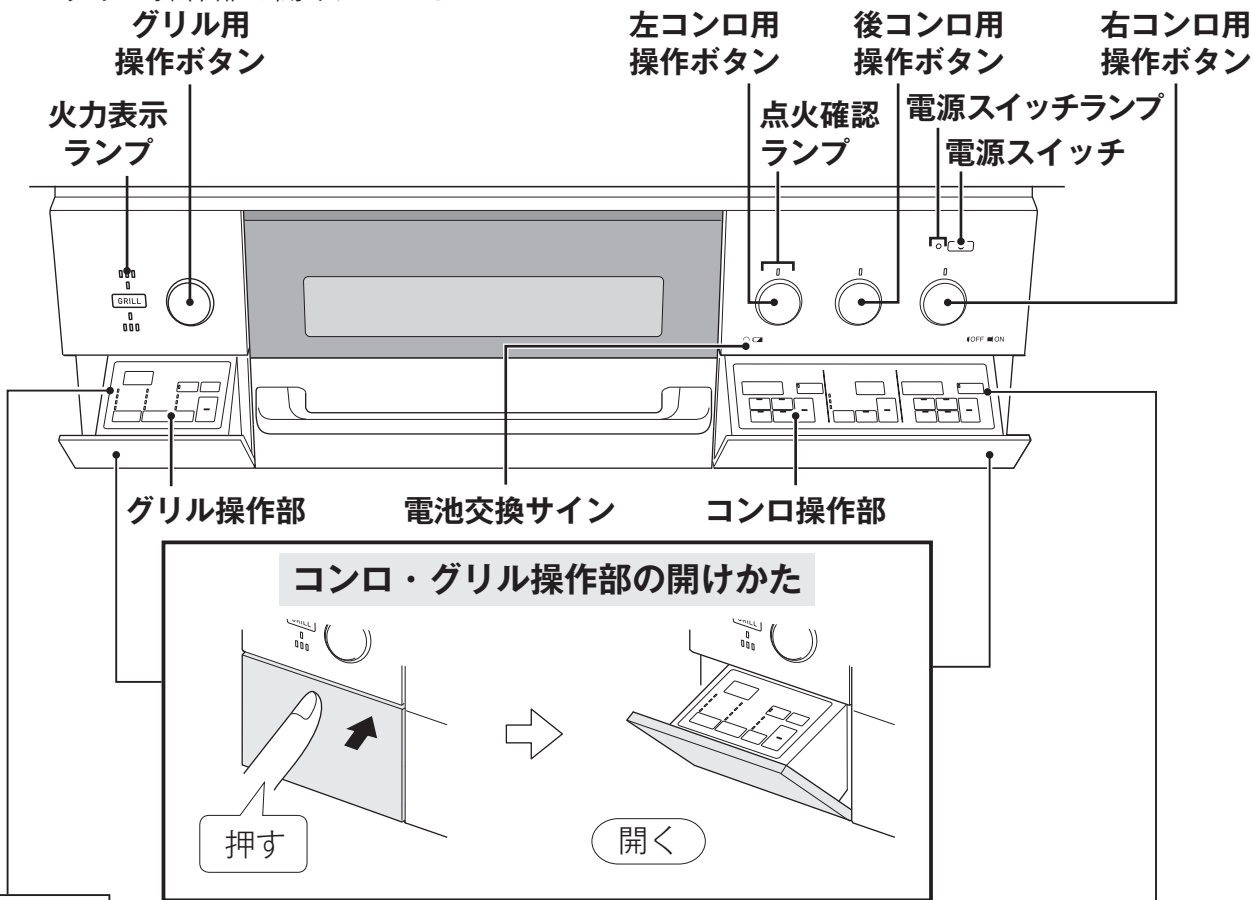


※ 1 火力表示部



正面

コンロ・グリル操作部を開けたところ

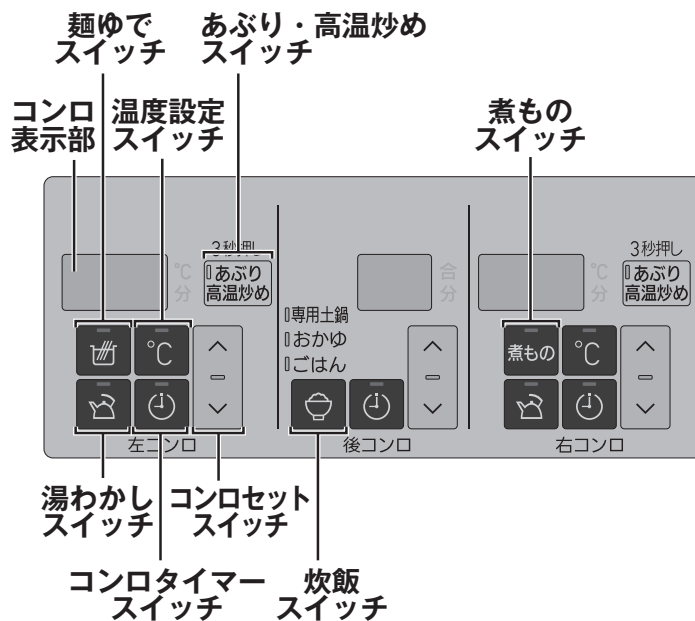


操作部

■グリル操作部



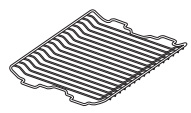

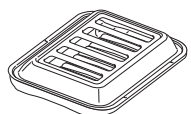


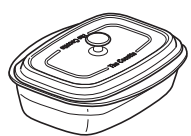

■コンロ操作部



# 便利機能で楽しく調理

便利機能を上手に使って、楽しく調理しましょう。

コンロを使うとき	揚げものをするとき ☞ 25 ページ	温度設定モード 		お好み焼き にも使えます
	時間を設定して調理を するとき ☞ 27 ページ	コンロタイマーモード 		ゆでたまご にも便利
	炒めもの・いりもの・ あぶりものをするとき ☞ 28 ページ	あぶり・高温炒めモード 		ぎんなん ごまを いるときにも
	お湯をわかすとき ☞ 29 ページ	湯わかしモード 		コーヒー 紅茶の 湯わかしに…
	麺をゆでるとき ☞ 31 ページ	麺ゆでモード 		ラーメン そば・うどん パスタに…
	煮ものをするとき ☞ 33 ページ	煮ものモード 		煮魚・里芋の 煮ものなど
	ごはん・おかゆを 炊くとき ☞ 35・37 ページ	炊飯モード ごはん おかゆ 専用土鍋 		専用土鍋で ごはんも 炊けます

<p><b>グリルを使うとき</b></p> <p><b>グリル焼網で調理するとき</b></p> <p>☞ 45 ページ</p>  <p>付属品</p>	<p><b>マニュアルモード</b></p> <p>焼き魚</p>  <p>本格的な直火焼き調理ができます。</p> <p>こだわって魚を焼きたいときに</p>
<p><b>ココットプレートで調理するとき</b></p> <p>☞ 46 ページ</p> <p>☞ 47 ページ</p> <p>☞ 48 ページ</p>  <p>付属品</p>	<p><b>ココットプレートモード</b></p> <p>焼き魚 トースト</p>   <p>あたため</p> <p>タイマー</p> <p>焼き魚やノンフライ調理など、幅広い調理ができます。ココットプレートに接する面は、ココットプレートに当たる部分に筋状の焼き色が付きます。</p> <p>魚・トーストやピザを焼くときに</p>
<p><b>ザ・ココットで調理するとき</b></p> <p>☞ 49 ページ</p> <p>☞ 50 ページ</p> <p>☞ 51 ページ</p>  <p>付属品／別売品*</p> <p>お買い上げの型式により異なります。</p>	<p><b>ザ・ココットモード</b></p> <p>蒸し野菜 グラタン</p>  <p>ケーキ・パン</p> <p>タイマー</p> <p>グリルを使って、手軽に本格的なダッチオーブン調理ができます。</p> <p>煮もの・蒸しものケーキやパンを焼くときに</p>

\*別売品については、88 ページをご覧ください。

# 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、必ずお守りいただくことを次のように説明しています。

■以下に示す表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。



**危険**

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、または火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。



**警告**

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、または火災の可能性が想定される内容を示しています。



**注意**

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が軽傷を負う可能性や物的損害の発生が想定される内容を示しています。

■絵表示には次のような意味があります。



この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です



火気禁止



接触禁止



分解禁止



この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です



この絵表示は、必ず実行していただきたい「強制」内容です



換気必要

## 危険

### ガス漏れに気づいたら



火気禁止

- 絶対に火をつけない
- 電気器具（換気扇など）のスイッチの入／切をしない
- 電源プラグの抜き差しをしない
- 周辺で電話を使用しない

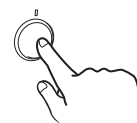
炎や火花で引火し、爆発事故を起こすことがあります。



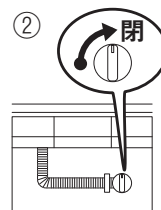
### ■すぐに使用を中止する

- ①操作ボタンを押して、火を消す。
- ②ガス栓（ねじガス栓）を閉める。
- ③窓や戸を開け、ガスを外へ出す。
- ④外に出て、もよりのガス事業者（供給業者）に連絡する。

①



②



③





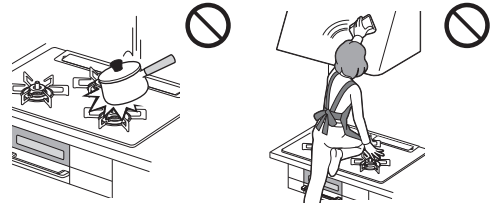
# 安全上のご注意 (コンロ・グリル共通使用編)

## 警告

### トッププレートについて

- 衝撃を加えない
- 上にのらない

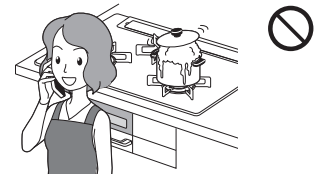
トッププレートにひびが入り、けがなどの思わぬ事故の原因になります。万一ひびが入ったり、割れた場合は絶対に触らず、すぐにお買い上げの販売店、または当社お客様センター（フリーダイヤル:0120-054321）にご相談ください。  
※特にトッププレート端面には衝撃を加えないでください。  
ひびや欠けが入り、けがの原因になります。



### 使用中は

- 機器から離れない
- 就寝・外出をしない

- 調理中のものが異常過熱し、火災の原因になります。特に揚げものをしているときは注意してください。
- グリルを消し忘れると、調理中のものに火がつくことがありますので注意してください。
- 調理物（魚など）の種類によっては、グリル過熱防止センサーやグリルタイマーが作動する前に、発火するおそれがあります。
- 電話や来客の場合は、必ず火を消してください。



### 近くに置いてはいけないもの

- 爆発のおそれがあるもの

熱で缶内の圧力が上がり、爆発のおそれがあります。

- スプレー缶
- カセットコンロ用ボンベなど

- 引火しやすいもの

火災の原因になります。

- スプレー・ガソリン・ベンジンなど

- 燃えやすいもの

火災の原因になります。

- 機器の上方の調味料ラックなど
- ペットボトル・プラスチック類
- ふきんやタオル・調理油など

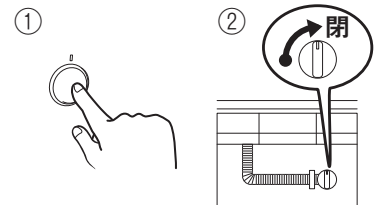
- 外付け装置による遠隔操作は行わない

スマートフォンやIT機器を使ってコンロの操作ボタン・スイッチを操作する外付け装置\*は、安全性を確認できないので使用しないでください。  
※操作ボタン・スイッチ付近に取り付け、インターネット通信等を介して操作ボタン・スイッチを「入」「切」できる装置。

### 異常時は

- 操作ボタンを押して消火の状態に戻して、火を消し、ガス栓（ねじガス栓）を閉める

地震・火災・異常な燃焼・臭気・異常音を感じたときは、すぐに使用を中止してください。P.74～86ページを確認し、必要に応じてお買い上げの販売店、または当社お客様センター（フリーダイヤル:0120-054321）にご連絡ください。



# 安全上のご注意 (コンロ・グリル共通使用編)



## 警告

### 使用時や使用後は



- 点火・消火の確認をする
- ガス栓（ねじガス栓）を閉める

消し忘れによる火災の原因になります。特にグリルは消し忘れをしやすいので、必ず火が消えたことを確認してください。



## 注意

### 使用中は



- 調理以外に使用しない

衣類の乾燥や練炭の火起こしなどをすると、火災や機器損傷の原因になります。

- 機器に風を当てない

扇風機やエアコンなどの風が当たると安全機能が正しくはたらかず、機器損傷や誤作動の原因になります。



- 必ず換気扇を回すか、窓を開ける

換気必要

換気をしないと、不完全燃焼による一酸化炭素中毒のおそれがあります。

下記の場合は、換気扇を回さずに窓を開けてください。

- ・ 屋内設置（密閉式は除く）の給湯器を使用している場合
- ・ 屋内設置のふろがまを使用している場合

換気扇を回すと、給湯器やふろがまの燃焼排ガスが逆流して一酸化炭素中毒のおそれがあります。

### 電波について



- この機器は電波法に基づく小電力データ通信システム無線局設備として、技術基準適合証明を受けています。従って、この機器を使用するときに無線局の免許は必要ありません。また、この機器は日本国内のみで使用できます。
- 下記の事項を行うと法律に罰せられることがあります。
  - ・ 分解／改造する。
- この機器の無線機能は、2.4GHzの周波数帯の電波を利用しています。この周波数帯の電波はいろいろな機器（電子レンジ・無線LAN機器など）が使用していますので、電波の干渉により、この機器の無線機能とスマートフォンとの連動ができなくなり、レシピがダウンロードできない場合や、コンロからの状態表示が更新されない場合があります。

### アプリについて



- この機器には Bluetooth® ※1・※2 が内蔵されています。Bluetooth との接続設定を行うと、お客様が利用されているスマートフォンの専用アプリから、機器にレシピを送信することができます。

※1 「Bluetooth®」は、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。

※2 この機器の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）および特定小電力無線局（免許を要しない無線局）並びにアマチュア無線局（免許を要する無線局）が運用されています。

- この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定小電力無線局並びにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。
- 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、**当社お客様センター（フリーダイヤル：0120-054321）**へご相談ください。
- その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、お困りになったときは、当社お客様センター（フリーダイヤル：0120-054321）へご相談ください。

## ⚠️ 注意

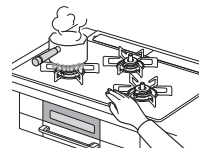


接触禁止

### ■使用中・使用直後は、操作ボタン・操作部・グリルとびら取っ手以外は触らない

やけどのおそれがあります。

- グリルのみ使用している場合でも、グリルバーナーの炎や排気の熱により、トッププレートが熱くなります。
- ビルトインオーブンを設置している場合、コンロやグリルを使用していなくてもオーブンを使用すると、トッププレートや排気口カバーが熱くなります。
- 1カ所のみコンロを使っている場合でも、使っていないコンロ側のトッププレートも熱伝導で熱くなることがあります。



### ■点火するときや使用中はバーナー付近に顔を近づけたり、グリルとびらを開けてのぞき込まない

炎や熱で顔をやけどするおそれがあります。



### ■操作部やグリルとびらに強い力を加えない

手で押さえたり、ぶら下がると、けが・機器損傷や誤作動の原因になります。

### ■操作部に水や洗剤を直接かけない

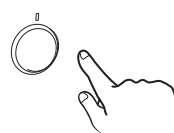
誤作動の原因になります。



### ■点火しない場合は、操作ボタンを押して消火の状態に戻し、周囲のガスがなくなってから再度点火する

すぐに点火操作をすると周囲のガスに引火して、衣服に燃え移ったり、やけどのおそれがあります。

①操作ボタンを戻す ②点火する



周囲のガスがなくなってから

### ■つかまり立ち、伝い歩きをする乳幼児がグリルとびらでやけどしないように注意する

やけどやけがなど思わぬ事故の原因になります。

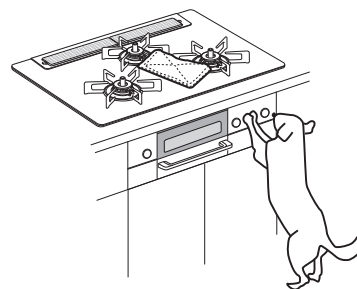
### ■乳幼児や子供に触らせないように注意する

やけどやけがなど思わぬ事故の原因になります。

### ■ペット（犬や猫など）を室内で飼われている場合、機器を使用しないときは操作をロックする、またはガス栓（ねじガス栓）を閉める

ペット（犬や猫など）が機器や流し台に飛び乗ろうとしたり、飛びかかった際に誤って操作ボタンを押してしまうことがあります。ペットがやけどをしたり、火災のおそれがあります。

機器を使用しないときは操作をロックしてください。☞ 24 ページ  
またはガス栓（ねじガス栓）を閉めてください。



### ■ザ・ココットふたのつまみは、熱くなるので注意する

ザ・ココットふたのつまみは金属製です。調理中・調理後は、つまみがたいへん熱くなります。つまみを持つ際にはやけどに注意して、ミトンなどを使用してください。

### ■ザ・ココットやココットプレートのふたを開けるときは、慎重に行う

でき上がってすぐにふたを開けると、立ち上がる湯気でやけどをすることがあります。

### ■ザ・ココットの連携調理で、コンロ⇄グリルへ調理器具を移動する際は、やけどに十分注意する

調理器具が熱い状態でコンロからグリル、グリルからコンロへ移動する際には、やけどに十分注意して運んでください。また、コンロ・グリルが必ず消火していることを確認してから移動してください。

# 安全上のご注意 (コンロ使用編)

## 警告

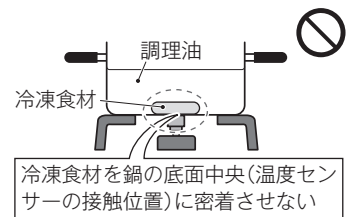
### 使用してはいけないもの

- コンロをおおうような大きな鉄板や鍋
- 機器に付属または機器指定以外の補助具 (アルミはく製する受け・省エネごとく・グリル補助具など)  
一酸化炭素中毒や機器の異常過熱のおそれがあります。
- 焼網  
トップレートに落ちた油などが発火したり、機器の異常過熱のおそれがあります。

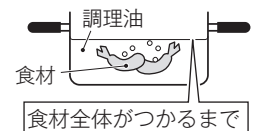


### 揚げもの調理をするときは

- あぶり・高温炒めモードで揚げもの調理をしない  
調理油の温度が高くなり、発火するおそれがあります。
- 冷凍食材を鍋の底面中央に密着させた状態で揚げものをしない  
鍋の底面中央 (温度センサーの接触位置) に冷凍食材が密着した状態で揚げもの調理をすると、温度センサーが鍋底の温度を正しく検知しないため、発火するおそれがあります。
- 複数回使った調理油で揚げものをしない  
発火が起こりやすくなる場合があります。何回も使用して茶褐色に変色した調理油・にごった調理油・揚げカスなどが沈んだまま残っている調理油は使用しないでください。
- 揚げ過ぎない  
長時間揚げ過ぎると油が飛び散り、発火や、やけどのおそれがあります。豆腐などの水分の多いものや、衣つきのコロッケなどの破裂しやすいものなどは、特に注意してください。
- 鍋にふたをしない



- 揚げものは食材全体がつかるまで調理油 (必ず 200ml 以上) を入れて行う  
調理油の量が少なかったり、減ってきたりすると、発火するおそれがあります。特にフライパンなどの底が広い鍋で揚げものをする際は、食材全体が調理油につかっていないと、発火するおそれがあります。



- 調理油の廃油凝固剤使用時に調理油を加熱するときは、絶対に機器から離れない  
廃油凝固剤を入れ過ぎたり、加熱し過ぎると、発火するおそれがあります。廃油凝固剤の分量を守り、調理油の温度が上がり過ぎないように注意し、溶けたらすぐに消火してください。

- 使用中は身体や衣服が炎に近づかないように注意する  
衣服に炎が移って、やけどのおそれがあります。また、温度センサーがはたらいで炎が自動的に大きくなったり、風で炎があおられて鍋底からあふれ、衣服に移ることがありますので、注意してください。

## 警告

- 温度センサーが正常にはたらかないような改造や取りはずしは、絶対にしない  
火災の原因になります。

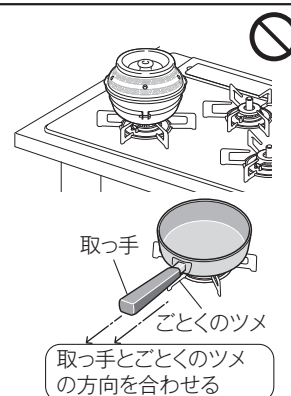
## 注意

### 使用する鍋などについて

- 石焼いもつぼなどの空焼きをする調理具は使用しない  
異常過熱による機器損傷の原因になります。

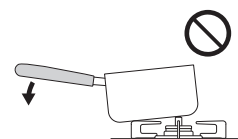
- 片手鍋や小径鍋、へこんだ底・丸い底・滑りやすい底の鍋は不安定な状態で使用しない

鍋の種類によっては、鍋が傾いたり、滑ってやけどのおそれがあります。鍋の取っ手は、ごとくのツメと同じ向きに置いて機器手前にはみ出さないようにし、中華鍋などの丸底鍋は取っ手を持って調理するなど、安定した状態で使用してください。



- 軽い鍋は調理物を含めて 300 g以上で調理する

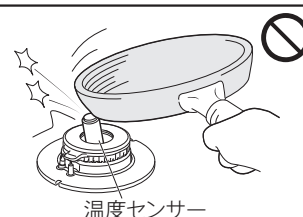
軽い鍋や取っ手が重い片手鍋は、温度センサーによって押し上げられて傾いたり、滑ってやけどのおそれがあります。調理中にふたを取ったり、水分の蒸発などで軽くなっても鍋が傾くことがありますので、取っ手を持って安定した状態で使用してください。



- 陶器製鍋を使用する場合は、長時間の使用は避け、中火以下の火力で使用する  
異常過熱による機器損傷の原因になります。

- 温度センサーに強いショックや力を加えたり、傷を付けない

- 変形や傾きにより、温度センサーが正しくはたらかなくなり、調理油が発火するおそれがあります。
- 鍋なし検知機能に 21ページの誤作動の原因になります。



- やかんや鍋などの大きさに合わせて、火力を調節する  
火力が強いと取っ手が焼損したり、手を触れるとやけどのおそれがあります。

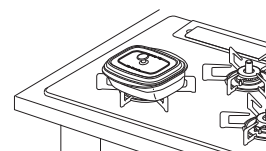


### ザ・ココットについて

- 木ベラなどを使って混ぜる際は、火力を弱めてからやけどに注意してゆっくり混ぜる

- ザ・ココットをコンロでご使用になる前に、コンロ上での安定を確認した上で使用する

ザ・ココットをコンロ上でご使用になるときは、安定しやすい横置きをおすすめします。また、ごとくの中央にあることをしっかり確認してから使用してください。



- 炎があふれないように火力を調節して使用する

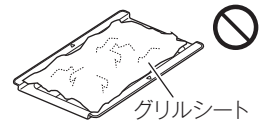
# 安全上のご注意 (グリル使用編)

## 警告



### ■ 機器に付属または機器指定以外の補助具 (グリル石やグリルシート・グリル補助具など) を使用しない

異常燃焼による一酸化炭素中毒や、機器損傷の原因になります。



### ■ 脂が多く出る調理時は、グリル皿・グリル焼網にアルミはくを敷かない

アルミはくの上に脂がたまり、過熱され、発火するおそれがあります。



### ■ グリルとびらに魚などはさみ込まない

魚などが燃えたり、ワークトップを焦がしたり、機器の上部が過熱され、やけどのおそれがあります。

### ■ 排気口の上にふきんやものをのせたり、排気口をアルミはくなどでふさがない

### ■ 排気口のまわりにものを置かない

異常燃焼による一酸化炭素中毒や火災・機器焼損の原因になります。

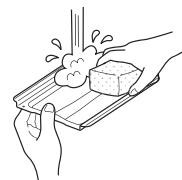


### ■ グリル庫内に食品くずやふきんなどがいないことを確認する



### ■ グリル皿やココットプレート本体・下火力バーなどにたまった脂、グリル焼網やココットプレートについた皮や食材は、ご使用のつど取り除く

食品くずやふきん・脂が燃えて、発火や火災・やけどのおそれがあります。



## ⚠️ 注意



接触禁止

### ■ 魚などの調理物を取り出すときなどは、グリルとびらやガラスに手や腕を触れない

やけどのおそれがあります。  
グリルとびらはいっぱいまで水平に引き出してください。



### ■ グリルとびらを開けたまま使用しない

グリルとびらを開けたまま使用したり、ひんぱんに開けたり閉めたりすると、ワークトップを焦がしたり、機器の上部が過熱され、やけどのおそれがあります。

### ■ 魚などの調理物を焼き過ぎない

魚などの調理物に火がつき、火災の原因になります。  
グリル庫内で魚などが燃えたり、たまった脂に引火した場合は、  
① 操作ボタンを押して消火の状態に戻して、グリルの火を消す。  
② 調理物の炎が消え、グリル庫内が冷めるまでグリルとびらを開けない。  
③ 消火後、点検を依頼する。

### ■ 下火カバーの上にグリル皿・グリル焼網・ココットプレート置いて使用しない

魚などの調理物から出た脂が過熱され、発火するおそれがあります。

### ■ グリル皿・ココットプレートに水などを入れない

この機器は、グリル皿・ココットプレートに水を入れる必要がないタイプです。  
水などが高温になり、こぼすとやけどのおそれがあります。

### ■ 排気口に手や顔などを近づけない

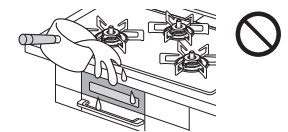
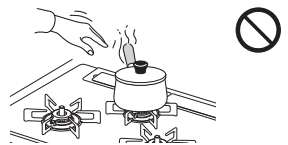
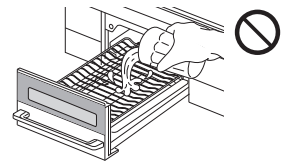
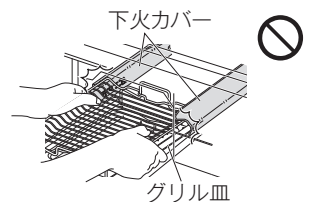
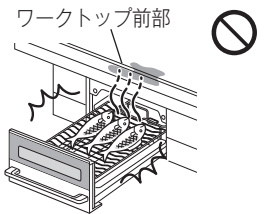
### ■ 排気口に鍋の取っ手を向けない

- 高温の排気が出て、やけどのおそれがあります。
- 鍋の取っ手が過熱され、取っ手を焼損する原因になります。

### ■ 使用中・使用直後はグリルとびらに水や洗剤をかけない

### ■ グリルとびらガラスに衝撃を加えたり、傷を付けたらしない

ガラスが割れて、やけどやけがのおそれがあります。



### ■ とり肉などの脂の多い食材を焼くときは注意する

- 焼き具合を見ながら、火力を調節してください。
- 脂に引火して、排気口から炎が出る場合があります。  
やけどや火災などの原因になります。

### ■ 異なる食材(焼き上げの早い食材・遅い食材)を同時に焼くときは注意する

焦げたり、発火するおそれがあります。

### ■ グリルとびらはゆっくり水平に出し入れする

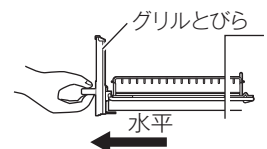
速く引き出すと、脂がこぼれてやけどのおそれがあります。

### ■ グリル皿・ココットプレートはていねいに持ち運ぶ

グリル皿・ココットプレート本体の中にたまった高温の脂をこぼすと、やけどのおそれがあります。

### ■ グリル焼網・グリル皿・ココットプレート本体は冷めてから取りはずす

使用中・使用直後は高温になり、やけどのおそれがあります。  
また、グリル皿受け・固定枠・レール(カバー)も高温のため触れると、やけどのおそれがあります。



# 安全上のご注意 (グリル使用編)

## ⚠️ 注意

### ザ・ココット・ココットプレート・ココット(別売品) を使うときは



#### ■ザ・ココット・ココットプレート・ココット調理に対応した 機器以外で使用しない

変形・変色の原因になります。

#### ■ココットプレート・ココットは、コンロ上で使用しない

変形・変色・損傷・機器故障の原因になります。  
グリル専用ですので、コンロで使用しないでください。

#### ■ココットプレート・ココット調理をする場合は、 それぞれのモードに適したメニュー以外では使用しない

表面のコーティングを傷める原因になります。  
アプリレシピは、アプリ内の説明に従って使用してください。

#### ■ココットプレートは、グリル焼網の上に重ねて 使用しない

機器損傷や火災などの原因になります。また、調理がうまく  
できなかつたり、グリル焼網やココットプレート本体表面の  
コーティングを傷める原因になります。

#### ■ココットプレートは調理後、ミトンなどで持ち運ばない

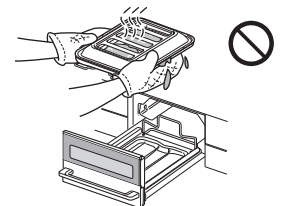
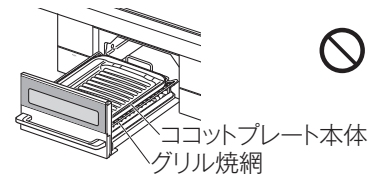
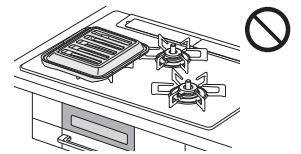
たまった高温の脂をこぼすと、やけどのおそれがあります。また、固定  
枠と同時に持ち上げた場合、誤って固定枠が腕に触れると、やけどのお  
それがあります。

#### ■ザ・ココットで魚焼きなどの調理をしない

脂がたまり、発火する原因になります。

#### ■ココットで煮ものなど水分の多く出る調理はしない

異常燃焼による一酸化炭素中毒の原因になります。



#### ■ココットプレートを取りはずす場合は、ココットプレート本体の中に たまった脂などをキッチンペーパーなどで必ずふき取る

ココットプレート本体の中にたまった脂をこぼすと、やけどのおそれがあります。

#### ■ザ・ココット・ココット調理をする場合は、 必ずそれぞれのモードに適した容器を使用する

付属のザ・ココット以外の容器、別売のココット以外の容器を使用すると、調理がうまくできなかつ  
たり、燃焼不良の原因になります。また、調理物に火がつき、火災の原因になります。



# 安全上のご注意 (お手入れ編)

## ⚠️ 注意

### 機器の点検・お手入れ・まわりのお掃除の際は



#### ■ 機器が冷めていることを確認する

調理後は、高温のため触れると、やけどのおそれがあります。

#### ■ ガス栓（ねじガス栓）を閉める

誤って点火した場合、やけどのおそれがあります。

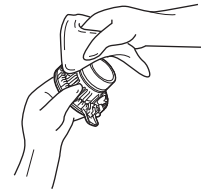
#### ■ ロックをして、電源を切る 24 ページ

不用意な点火を防ぎます。

#### ■ 必ず、手袋をする

手袋をしないとけがのおそれがあります。


#### ■ バーナーキャップに煮こぼれがかかったときは、必ずお手入れする

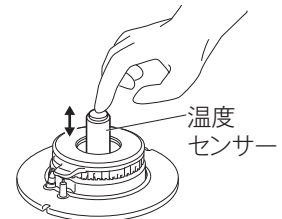


#### ■ バーナーキャップを水洗いしたときは、水気を十分ふき取ってから取り付ける

炎口がぬれたまま使用すると、点火しなかったり、異常燃焼の原因になります。

#### ■ 温度センサーのお手入れは、汚れたらそのつど行い、上下にスムーズに動くことを確認する

- 動きが悪いと鍋などが傾き、お湯などがこぼれ、やけどのおそれがあります。
- 途中消火や鍋なし検知機能  21 ページの誤作動の原因になります。
- スムーズに動かない場合は、必ず点検・修理を依頼してください。

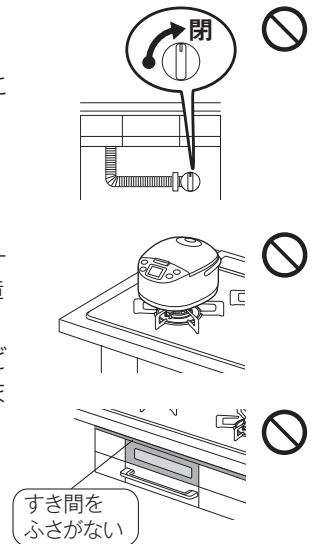


# 安全上のご注意

## お願い

### 機器のご使用は

- 使用中もときどき正常に燃焼していることを確認してください。
- コンロの火力を弱火にしたときやグリルは、炎が見えにくいので、消し忘れに注意してください。
- ガス栓（ねじガス栓）を操作して火を消さないでください。  
やけどや思わぬ事故の原因になります。
- 使うバーナーの操作ボタンを間違えないように注意してください。
- トッププレートの上や近くで、IH ジャー炊飯器・卓上型 IH クッキングヒーターなど電磁誘導加熱の調理機器を使わないでください。磁力線により機器が故障する原因になります。
- ワークトップ下面（パッキンなどを含む）と本体上面とのすき間を化粧板などでふさがらないでください。このすき間は、燃焼に必要な空気を取り入れています。ふさぐと不完全燃焼の原因になります。

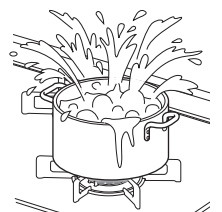


### コンロのご使用は

- 調理中に鍋をのせかえるときは、いったん火を消してください。
- 強火で長時間使用すると土鍋やホーローなど、鍋の種類によっては、ごとくがくっつくことがあります。長時間使用した後に鍋を動かすときは、鍋とごとくがくっついていないことを確認してください。ごとくがくっついた場合は、すみやかに元の位置に戻し、機器が冷めてから鍋をゆするなどしてごとくをはずしてください。くっついたまま動かすと、不意にごとくが落下することがあり、やけどやけが・機器損傷のおそれがあります。
- 煮こぼれに注意し、火力を調節してください。  
煮こぼれすると機器内部が汚れます。また、トッププレート・ごとく・バーナーなどに煮こぼれが焼きついたりして、機器を傷めるおそれがあります。
- 熱くなった鍋などをトッププレートのラベルの上に直接置かないでください。  
ラベルが熱で変色したり、損傷したりすることがあります。

### 突沸現象について

- カレー・ミートソースなどのとろみのある料理やみそ汁などを煮たり、温めたりするときは、突沸に注意してください。



#### 突沸現象とは？

突然に沸とうする現象です。水・牛乳・豆乳・酒・みそ汁・コーヒーなどの液体を温めるときにささいなきっかけ（容器をゆする、塩・砂糖などを入れる）で生じます。この現象が調理中に起きると、鍋がはねあがったり、高温の液体が飛び散るため、やけどやけが・機器損傷のおそれがあります。

#### 予防方法

- カレー・ミートソースなどのとろみのある料理やみそ汁などの汁物の温めは、弱火でかき混ぜながら加熱してください。（強火で急に加熱しない。）
- 熱い汁物に、塩・砂糖などの調味料を入れる場合は、少し冷ましてから行ってください。
- 鍋の大きさにあった火力で加熱してください。

# 安全上のご注意 (設置編)

## 警告



分解禁止

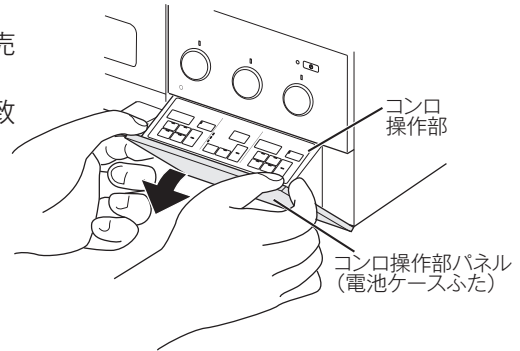
### ■機器の設置や移動・分解・修理・改造は絶対に行わない

一酸化炭素中毒・ガス漏れ・火災・作動不良の原因になります。  
 専門の技術・資格が必要ですので、機器の設置・移動・取りはずし・買い替えの際には必ずお買い上げの販売店または施工店にご連絡ください。

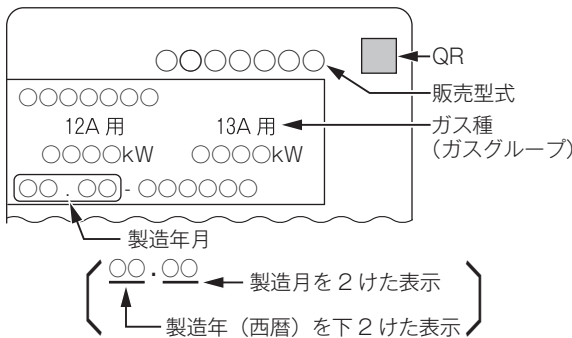


### ■供給ガスと銘板に表示してあるガス種（ガスグループ）が一致していることを確認する

- 供給ガスと一致していない場合、そのまま使用すると不完全燃焼により、一酸化炭素中毒になったり、異常点火でやけどをしたり、機器が故障する原因になりますので、使用しないでください。
- 銘板は機器内左後方側面と前面のコンロ操作部パネルを開けたパネル裏面に貼ってあります。  
 供給ガスの種類がわからない場合は、お買い上げの販売店またはもよりのガス事業者にお問い合わせください。
- 転居されたときも、供給ガスの種類が銘板の表示と一致していることを確認してください。

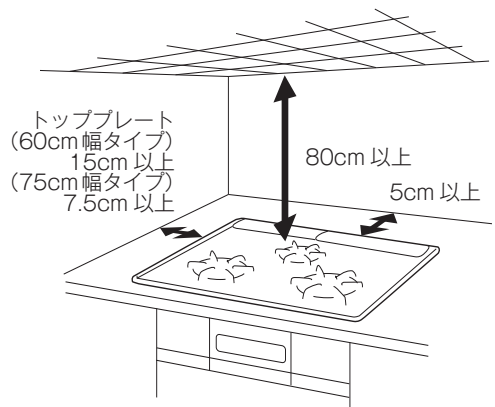


#### <例>銘板 (12A・13Aの場合)



### ■可燃物との距離を確実に離す

火災予防条例で定められていますので、必ず守ってください。距離が近いと火災の原因になります。  
 以下の場合、必ず別売の防熱板を取り付けてください。  
 ●可燃性の壁（ステンレスやタイルを貼った可燃性の壁も含む）との距離を右図のようにとれない場合  
 防熱板は、お買い上げの販売店またはもよりのガス事業者にお問い合わせください。



(可燃性の壁の場合)

### ■設置後、機器の周辺を改装する場合も可燃物との距離を確実に離す

# 知っておいていただきたいこと

## 温度センサーについて

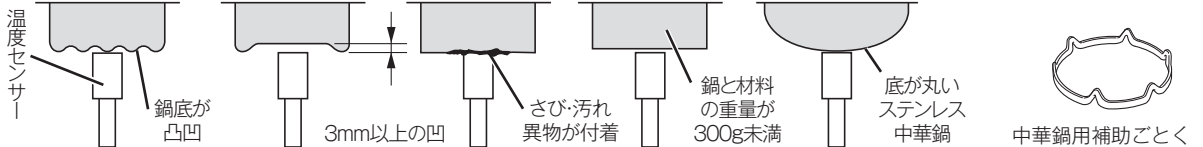
温度センサーを正しくはたらかせるために、必ずお読みください。

### 警告



#### ■温度センサーの上面と鍋底が密着していないときは使用しない

- 温度センサーが鍋底の温度を正しく検知できずに、発火や途中消火・機器焼損の原因になります。
- 中華鍋用補助ごとくを使用すると、温度センサーが鍋底に密着しない原因になります。










#### ■耐熱ガラス容器・土鍋など熱の伝わりにくいもの、底が浅く広い鍋での油調理はしない

油の温度が上がりやすく発火するおそれがあります。



## お使いできる鍋

○：適しています ×：適していません（温度を正しく検知できません。）

鍋の種類		●油調理 (油の量 200ml 以上) ●炒めもの調理	その他の調理	
 鍋	材質：アルミ・銅・鉄・ホーロー	○	○	
	材質：ステンレス	厚手：2.5mm 以上	○	○
		薄手：2.5mm 未満	×	○
 中華鍋 フライパン	材質：アルミ・銅・鉄	○	○	
	材質：ステンレス (底が平らなもの)	厚手：2.5mm 以上	○	○
		薄手：2.5mm 未満	×	○
 無水鍋 多層鍋		○	○	
土鍋 耐熱ガラス容器 圧力鍋	  	×	○ (火が消える場合があります。)	

※各モードに適した鍋を使用してください。

## お願い

### 中華鍋を使うときは

- 必ず、取っ手を持って調理してください。
- 鍋底と温度センサーが密着していることを確かめてから、使用してください。
- 中華鍋の種類によっては、鍋が安定せず、温度センサーが正しくはたらきません。

# 安心・安全機能

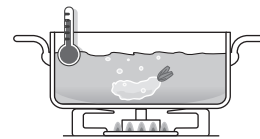
## 調理油の過熱を未然に防止

### 調理油過熱防止装置

調理油が過熱されると、火力を自動で調節し、発火を防ぎます。  
この状態が約 30 分続くか、または弱火の状態でも温度の上昇が続くと、自動で火を消します。

左/右コンロ

後コンロ



火力調節  
します

## 炎が消えるとガスを自動でストップ

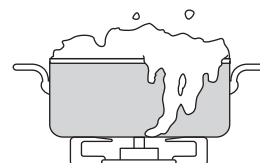
### 立消え安全装置

煮こぼれや風などで火が消えると、ガスを自動で止めます。

左/右コンロ

後コンロ

グリル



ガスを  
止めます

## 万一消し忘れても一定時間で自動消火

### コンロ消し忘れ消火機能

コンロバーナーは点火後、約 2 時間で自動で火を消します。  
コンロ消し忘れ消火機能の時間は、変更することができます。☞ 55・56 ページ  
※コンロタイマー設定中は、消し忘れ消火機能は、はたらきません。

左/右コンロ

後コンロ

火を  
消します

### グリル消し忘れ消火機能

点火するとタイマーが作動します。タイマー設定時間が経過すると、  
自動で火を消します。

グリル

火を  
消します

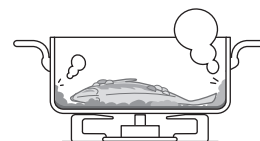
## 煮ものなどで焦げついた場合、鍋を傷める前に自動消火

### 焦げつき消火機能

煮もの調理などで鍋底が焦げつくと、自動で火を消しますが、  
鍋の材質・調理物の種類・火力によって焦げの程度は異なります。  
※鍋底にこんぶや竹皮などを敷いた調理では、焦げつき消火機能が  
正常にはたらかないことがあります。

左/右コンロ

後コンロ



火を  
消します

## 誤ってスイッチが押されるのを防止

### ロック機能

幼いお子様のいたずらや誤ってスイッチを押してしまうなどの  
誤操作も、作動しないようにロックすることができます。  
電源スイッチを「切」にしても、ロックを解除するまでロック  
状態を記憶しています。☞ 24 ページ

左/右コンロ

後コンロ

グリル



知っておいていただきたいこと / 安心・安全機能

# 安心・安全機能

## そで口への引火を未然に防止（鍋を置かないと、安全のため点火しません。）

### 鍋なし検知機能

左/右コンロ

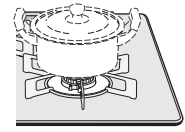
コンロの温度センサーには、鍋の有無を判断する検知機能を搭載しています。鍋を置かないと点火しません。

調理中に鍋やフライパンを持ち上げると自動で弱火になります。弱火の状態が約1分続くと、自動で火を消します。

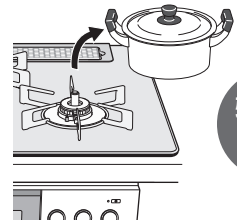
また、調理中に鍋やフライパンを戻す（置く）と、自動で元の火力になります。

弱火から火力が自動で強くなるときに、ブザーが「ピピピッ」と鳴ってお知らせします。（調節した火力によっては鳴らないこともあります。）

あぶり・高温炒めスイッチを3秒以上長押しすると、鍋なし検知機能を一時的に解除できます。鍋を持ち上げる炒めものや高温になるいりもの調理、鍋を使わないあぶりもの調理の場合に使用します。☞ 28ページ



点火  
しません



弱火に  
します

## 地震のときにも自動消火

### 感震停止機能

左/右コンロ

後コンロ

グリル

機器本体が震度約4以上の揺れを検知すると、コンロ・グリルとも自動で火を消します。感震停止機能は解除「OFF」にすることができます。☞ 55・56ページ

火を  
消します

## 点火時の炎あふれを防止

### 中火点火機能

左/右コンロ

点火時の炎あふれを抑えるために、中火で点火します。☞ 23ページ

## グリル庫内が過熱すると自動消火

### グリル過熱防止センサー

グリル

魚などの調理物を入れずに空焼きした場合や、グリル庫内の温度が異常に高くなった場合に自動で火を消します。

火を  
消します

## 電源を切り忘れても自動的に電源をオフ

### 電源オートオフ機能

左/右コンロ

後コンロ

グリル

調理終了後、電源を切り忘れても、約3分後に自動で電源を切ります。電源オートオフ機能の時間は、変更することができます。☞ 55・56ページ

電源を  
切ります

## 鍋底が高温になると火力を自動で調節し、異常過熱を防止

### 高温自動温度調節機能

左/右コンロ

後コンロ

炒めもの調理・いりもの調理など比較的温度の高い調理や、鍋の空焼きをしたときに火力を自動で調節し、鍋の異常過熱を防止します。

鍋底が高温になるとブザーが「ピピッ」と鳴ってお知らせし、火力を自動で調節します。この状態が約30分続いた場合、または弱火の状態でもセンサー温度がさらに上昇した場合は、自動で火を消します。調理に支障があるときは、あぶり・高温炒めモード（左/右コンロ）をお使いください。☞ 28ページ

火力調節  
します

## 自動調理中に誤って消火した場合に再度点火すれば自動調理を継続

### うっかり消火対応機能

左/右コンロ

後コンロ

グリル

コンロ・グリルのオートモード使用中に、電源スイッチまたは操作ボタンを押して誤って消火してしまった際、15秒以内に再度点火操作を行えば、自動調理を再開できます。

#### 電源スイッチを押して消火をした場合

自動調理の再開を受け付ける制限時間（15秒）の  
カウントダウンが始まります。



#### ❶操作ボタンを消火の状態に戻す

操作ボタンを押す。

#### ❷電源を入れる

電源スイッチを押す。

#### 操作ボタンを押して消火をした場合

自動調理の再開を受け付ける制限時間（15秒）の  
カウントダウンが始まります。



→❸へ

#### ❸自動調理を続けたいコンロ・グリルを点火する

操作ボタンを押して点火操作をする。

15秒以内であれば自動調理が継続します。

何も操作せずに残り時間が終了した場合、自動調理を取り消します。

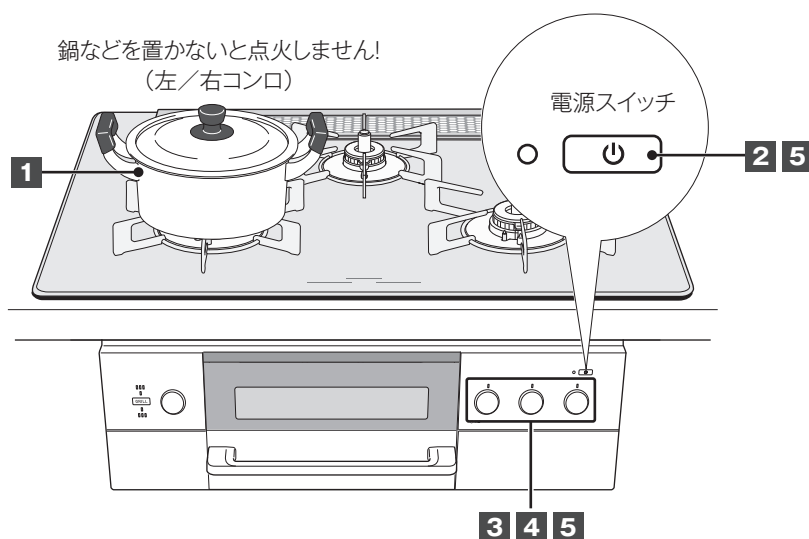
#### お知らせ

- 電源スイッチを押して消火した場合、操作❶と❷の順序が入れ替わっても、再開を受け付けます。
- 以下のモードは、うっかり消火対応機能の対象外です。  
コンロ：温度設定モード・コンロタイマーモード・湯わかしモード・麺ゆでモード・煮ものモード  
グリル：ココットプレートモード「あたため」・「タイマー」  
ザ・ココットモード「ケーキ・パン」・「タイマー」
- 点火後、一定の時間に達していない場合、うっかり消火対応機能がはたらかないことがあります。

# コンロの使いかた（基本操作）

コンロの基本的な操作方法をご説明します。

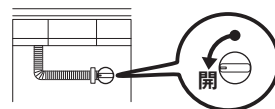
- パネルや操作部の表面に透明の保護シートが貼られている場合は、ご使用前にはがしてください。
- グリル庫内に紙や梱包部材が入っていないか確認して、すべて取り除いてください。



⚠ ロックが解除されているか、確認する。  
「不用意な点火を防ぐには（ロック）」➡ 24 ページを  
ご覧ください。

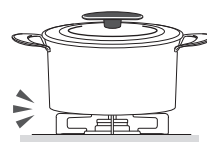
お使いになる前に…

**ガス栓（ねじガス栓）を左に回し、全開にする。**



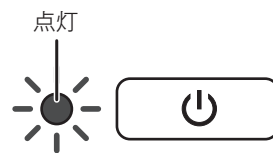
## 1 ごとくの中央に鍋などを置く

- 鍋などを置かないと点火しません。（左/右コンロ）  
※ブザーが「ピピピッ」と鳴ってお知らせします。
- 鍋などを置いても、温度センサーが鍋底に密着し、押し下げられていないと点火しません。（左/右コンロ）



## 2 電源スイッチを「ピッ」と鳴るまで押す

- 電源スイッチのランプが白色に点灯します。  
※スマートフォン登録済みの場合はオレンジ色に点灯します。



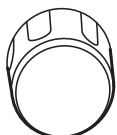
## 3 点火ボタンを押す

- 点火します。
- 点火確認ランプが点灯します。
- 左/右コンロは「火力6」で点火します。（中火点火機能）➡ 21 ページ  
また、後コンロは「火力9」で点火します。





## 4 をゆっくり回す

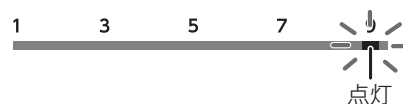


- 火力を調節します。
- 天面の火力表示部に、火力に応じたランプが点灯します。

<左・右コンロ>



<後コンロ>



- 火力は鍋などの径に応じて、鍋底から炎がはみ出さない程度に調節してください。

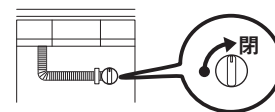
## 5 を押し、 を「ピー」と鳴るまで押す



- 消火します。
- 点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが消灯します。
- 火が消えたことを必ず確認してください。

お使いになった後は…

**ガス栓（ねじガス栓）を右に回し、閉める。**



### お願い

- 点火・消火の際、操作ボタンを確実に押ししてください。  
軽く押したり、はじくように押ししたりすると、誤動作をしてエラーが発生する可能性があります。

### 不用意な点火を防ぐには（ロック）


幼いお子様のいたずらや誤操作を防ぐため、操作をロックすることができます。  
電源を入れ、消火していることを確認してください。

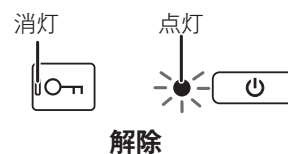
#### <ロックするとき>

 を「ピッ」と鳴るまで押す。（3秒以上）



#### <ロック解除するとき>

 を「ピー」と鳴るまで押す。（3秒以上）



- 電源スイッチを「切」にしても、ロック解除するまでロック状態を記憶しています。

# 揚げものをする (温度設定モード)

火力を自動で強火・弱火に調節し、設定した温度をキープしますので、揚げものや焼きもの調理ができます。

## 調理のポイント

### <適した鍋と適した油の量>

	○ 適した鍋	○ 適した油の量
揚げもの	底の平らな鍋・中華鍋 フライパン 材質：鉄・アルミ・銅・ホーロー・ 厚手 (2.5mm 以上) のステンレス	500ml ~ 1L
焼きもの*	フライパン 材質：アルミ・銅	—

※温度設定モードを使って焼きもの調理をする場合は、アルミ・銅製のフライパンをお使いください。  
鉄・ホーロー・ステンレス製のフライパンを使うと、途中消火する場合があります。

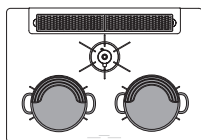
**揚げもの調理でアルミ・銅製の鍋を使うときは、ブザーが鳴って約 1 ~ 2 分後に食材を入れてください。**  
ブザーが鳴っても油の温度が設定温度より低いためです。

### <設定温度の目安>

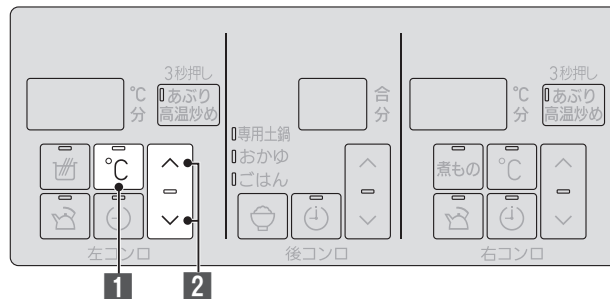
←→ : アルミ・銅    ←-----> : 鉄・ホーロー・ステンレス

温調範囲 (130 ~ 220℃)		130	140	150	160	170	180	190	200	210	220
揚げもの	とりのから揚げ・とんかつ			←----->	←----->	←----->					
	天ぷら・冷凍コロッケ					←----->	←----->	←----->			
	手作りコロッケ							←----->	←----->	←----->	
焼きもの	厚焼き卵・ハンバーグ・クレープ	←----->									
	ホットケーキ			←----->							
	お好み焼き					←----->	←----->				
	ステーキ・ポークソテー							←----->	←----->		

●使用するコンロのスイッチを選択（図は左コンロの場合）



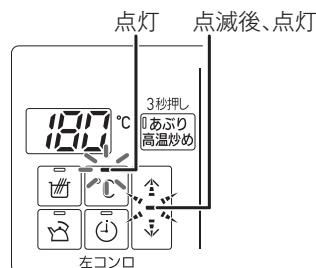
左/右コンロで使えます。



## 使いかた

### 1 を「ピッ」と鳴るまで押す

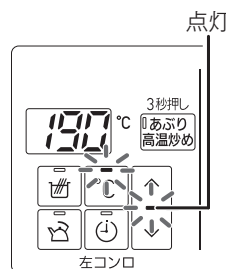
- 温度設定スイッチのランプが点灯します。
- コンロセットスイッチのランプが点滅後、点灯します。



### 2 で温度を設定し、

### を押す

- 点火します。
- 点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点灯します。
- 130 ~ 220℃まで 10℃刻みで設定できます。



### 3 をゆっくり回す

- 火力を調節します。
- 天面の火力表示部に、火力に応じたランプが点灯します。

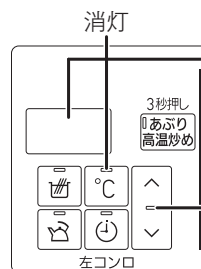


設定温度になると、

- ブザーが「ピピッピピッピッ」と鳴ってお知らせします。

### 4 を押す

- 消火します。
- 点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが消灯します。
- 火が消えたことを必ず確認してください。



## お願い

- 調理中は、機器から離れないでください。異常過熱することがあり、火災の原因になります。
- 調理中に火が消えた場合は、設定温度が取り消されます。再度、操作 1 から行ってください。

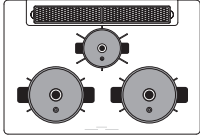
## お知らせ

- コンロセットスイッチのランプが点灯に切り替わっても、温度設定モードを設定・変更できます。
- 点火後も温度設定モードを設定できます。
- 取り消すときは、もう一度温度設定スイッチを押します。
- 次回使用時からは、前回設定の温度が表示されます。
- コンロタイマーモードを使って、調理する時間を 1 ~ 120 分の間で設定できます。▶ 27 ページ
- 設定温度になると、タイマーが作動します。
- 設定温度は、調理中でも変更できます。

揚げものをする

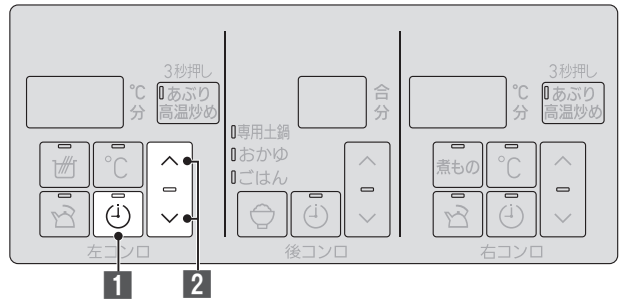
# コンロタイマーを使う (コンロタイマーモード)

設定時間になるとお知らせし、自動で火を消します。  
消し忘れ防止に便利です。



左/右/後コンロで使えます。

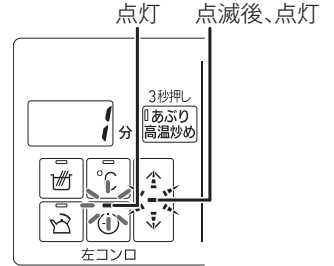
●使用するコンロのスイッチを選択 (図は左コンロの場合)



## 使いかた

### 1 を「ピッ」と鳴るまで押す

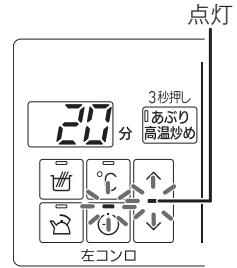
- コンロタイマースイッチのランプが点灯します。
- コンロセットスイッチのランプが点滅後、点灯します。



### 2 で時間を設定し、

### を押す

- 点火します。
- 点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点灯します。
- 左/右コンロは1～120分(最長)まで1分刻み、後コンロは1～90分(最長)まで1分刻みで設定できます。
- 押し続けると、30分までは5分刻み、30以降は10分刻みで設定できます。



### 3 をゆっくり回す

- 火力を調節します。
- 天面の火力表示部に、火力に応じたランプが点灯します。

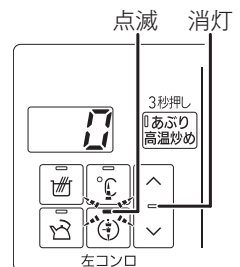


設定時間の30秒前になると、

- ブザーが「ピピピピピピピピ」と鳴ってお知らせします。

設定時間になると、

- コンロタイマースイッチのランプ・点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点滅に変わり、ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。

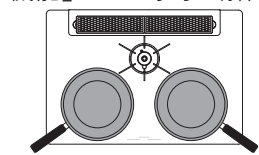


## お知らせ

- コンロセットスイッチのランプが点灯に切り替わっても、コンロタイマーモードを設定・変更できます。
- 点火後もコンロタイマーモードを設定できます。
- 設定時間は、調理中でも変更できます。
- 取り消すときは、もう一度コンロタイマースイッチを押します。
- コンロタイマー設定中は、消し忘れ消火機能は、はたらきません。

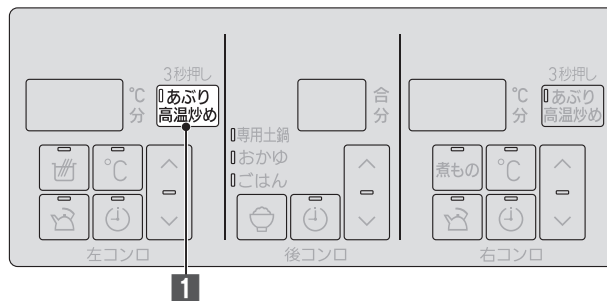
# 炒めもの・いりものを する (あぶり・高温炒めモード)

炒めもの・いりもの・あぶりものなどで急に火が小さくなったり、消えてしまう場合に使用します。「調理油過熱防止装置」「焦げつき消火機能」「鍋なし検知機能」を一時的に解除します。



左/右コンロで使えます。

●使用するコンロのスイッチを選択 (図は左コンロの場合)



## 使いかた

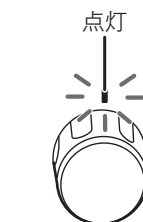
### 1 「あぶり 高温炒め」を「ピピピッ」と鳴るまで押す (3秒以上)

- あぶり・高温炒めスイッチのランプが点灯します。



### 2 を押す

- 点火します。
- 点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点灯します。



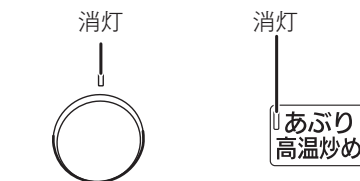
### 3 をゆっくり回す

- 火力を調節します。
- 天面の火力表示部に火力に応じたランプが点灯します。



### 4 を押す

- 消火します。
- 点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが消灯します。
- 火が消えたことを必ず確認してください。



## お願い

- 加熱したフライパンなどに少量の調理油しか入れない場合は、油の温度が急激に上がり、発火のおそれがありますので注意してください。

**警告**

■ あぶり・高温炒めモードで揚げもの調理をしない  
調理油の温度が高くなり、発火のおそれがあります。

■ 焼網は使用しない  
トッププレートに落ちた油などが発火したり、機器の異常過熱のおそれがあります。

## お知らせ

- 点火後もあぶり・高温炒めモードを設定できます。
- 取り消すときは、もう一度あぶり・高温炒めスイッチを押します。
- 消火すると、あぶり・高温炒めモードは取り消されます。
- あぶり・高温炒めスイッチを押しているときに他のスイッチを押すと、あぶり・高温炒めモードの設定操作は取り消されます。
- コンロタイマーモードを使って、調理する時間を設定できます。P.27 ページただし、設定できる時間は1～60分の間となります。

**注意**

■ あぶり調理をする場合は、温度センサーの真上は避ける  
温度センサー上に焼き汁などが滴下して温度センサーが汚れると、鍋底の温度を正しく検知できずに発火や途中消火、機器焼損の原因になります。また、焼き汁の滴下量や位置により、温度センサー故障の原因になります。

コンロタイマーを使う／炒めもの・いりものをする

# お湯をわかす (湯わかしモード)

お湯がわいたらお知らせし、自動で火を消します。

## 調理のポイント

### <適した調理容器と水の量>

○ 適した調理器具	○ 適した水の量
底の平らな鍋・無水鍋・多層鍋・やかん 材質：アルミ・銅・鉄・ホーロー・ステンレス	500ml ~ 3L やかんや鍋の大きさに応じた水の量(最大容量の6~7割)にする。 (ふきこぼれ防止)

土鍋・耐熱ガラス容器・圧力鍋を使用すると、温度を正しく検知できません。

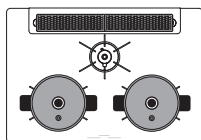
## お願い

- 温度センサーを正しくはたらかせるために、次のことを守ってください。  
【点火して沸とうするまでは】
  - ・ふたを開け閉めしない ・水をかき混ぜない
  - ・やかんや鍋を動かさない ・水を追加しない
  - ・具を入れない ・火力を変えない
- やかんや鍋の形状・材質や水の量によって、お知らせ時間が異なる場合や、ふきこぼれる場合があります。やけどなどに注意してください。

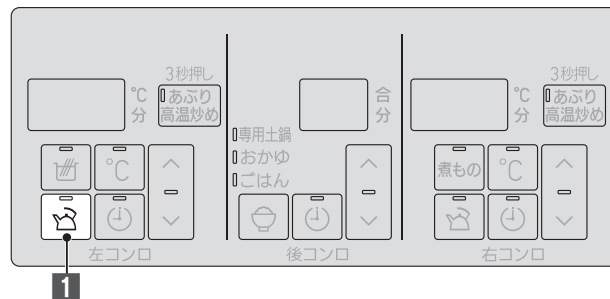
## お知らせ

- 以下の場合、100℃になる前に沸とうしたと判断する場合があります。
  - ・一度わかしたお湯(約70℃以上)を再び湯わかしモードでわかしたとき
  - ・やかんや鍋などの底が汚れていたり、さびていたりするとき

●使用するコンロのスイッチを選択（図は左コンロの場合）



左/右コンロで使えます。



## 使いかた

### 1 を「ピッ」と鳴るまで押す

- 湯わかしスイッチのランプが点灯します。



### 2 を押す。

- 点火します。
- 点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点灯します。



### 3 をゆっくり回す

- 火力を調節します。
- 天面の火力表示部に、火力に応じたランプが点灯します。



沸とうすると、

- 湯わかしスイッチのランプ・点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点滅し、ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。



### お知らせ

- 点火後も湯わかしモードを設定できます。
- 取り消すときは、もう一度湯わかしスイッチを押します。
- コンロタイマーモードを使って、沸とう後の保温時間を1～120分の間で設定できます。☞ 27 ページ
- 沸とう後の保温時間・火力は、保温中でも変更できます。ただし、自動火力調節中は火力を変更できない場合があります。
- 沸とうのお知らせ時間（湯わかしお知らせ時間）が早く感じたり、遅く感じたりする場合、各種設定の変更（カスタマイズ機能）で湯わかしお知らせ時間を5段階で変更することができます。☞ 55・56 ページ

お湯をわかす

# 麺をゆでる (麺ゆでモード)

火力を自動で調節し、設定したゆで時間になると自動で火を消し、ふきこぼれやゆで過ぎを防ぎます。

## 調理のポイント

### <適した調理容器と水の量>

○ 適した調理器具	○ 適した水の量
底の平らな鍋・無水鍋・多層鍋 鍋径：16～28cm 材質：アルミ・銅・鉄・ホーロー・ステンレス	500ml～4L 麺100gに対し水1Lを目安とし、鍋の大きさに応じた水の量（最大容量の6割まで）にする。

### <適した麺>

○ 適した麺	× 適さない麺
そば・うどん・ラーメン・ひやむぎ・そうめん・スパゲッティ	冷凍麺

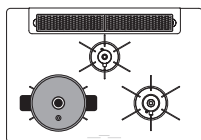
土鍋・耐熱ガラス容器・圧力鍋を使用すると、温度を正しく検知できません。

## お願い

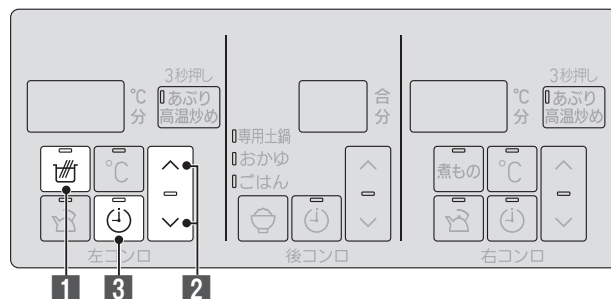
- 温度センサーを正しくはたらかせるために、次のことを守ってください。
  - 【点火して沸とうするまでは】
    - ・ふたを開け閉めしない ・水をかき混ぜない
    - ・鍋を動かさない ・水を追加しない
    - ・麺や具を入れない ・火力を変えない
  - 【自動調理中は】
    - ・必要以上にふたを開け閉めしない
    - ・鍋を動かさない ・かき混ぜない
    - ・水や調味料などを追加しない（差し水も含む）
    - ・具を入れない ・ひんばんに火力を変えない
- 必ず、水から行ってください。お湯からは行わないでください。
- 適さない麺は、ゆで不足になりますので、手動で調理してください。
- ゆで時間は、食品袋などに記載のゆで時間を目安に、お好みのゆで時間に設定してください。
- 鍋の形状・材質や水の量によって、沸とうのお知らせ時間が異なる場合や、ふきこぼれる場合があります。
- 粉がついた麺は、よくはらい落としてください。ふきこぼれる場合があります。
- 麺を入れた後は、必ず鍋のふたをはずしてください。ふきこぼれる場合があります。
- 麺ゆで中は、ときどきかき混ぜてください。ふきこぼれや飛び散る場合があります。
- 塩を入れる場合は、沸とうのお知らせ後に入れてください。また、溶けるまでよくかき混ぜてください。
- 一度麺ゆでした水で麺をゆでる場合は、手動で調理してください。
- ゆで不足の場合は、手動で調理してください。



●左コンロのスイッチを選択



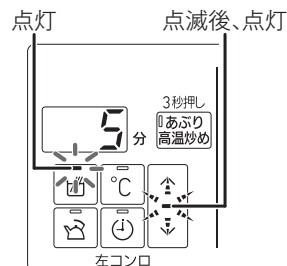
左コンロで使えます。



## 使いかた

### 1 を「ピッ」と鳴るまで押す

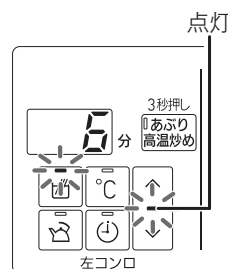
- 麺ゆでスイッチのランプが点灯します。
- コンロセットスイッチのランプが点滅後、点灯します。



### 2 で時間を設定し、

 を押す。

- 点火します。
- 点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点灯します。
- 1～30分まで1分刻みで設定できます。




### 3 をゆっくり回す

- 火力を調節します。
- 天面の火力表示部に、火力に応じたランプが点灯します。



#### 沸とうすると、

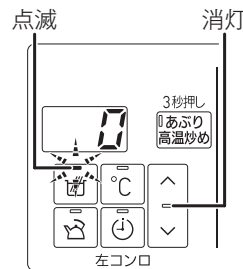
- コンロタイマースイッチのランプが点滅し、ブザーが「ピピピピピピピッ」と鳴ってお知らせします。
- 麺を入れて  を押すと、タイマーが開始します。
- 火力を自動で調節し、沸とうを維持します。

#### 設定時間の30秒前になると、

- ブザーが「ピピピピピピピッ」と鳴ってお知らせします。

#### 設定時間になると、


- 麺ゆでスイッチのランプ・点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点滅に変わり、ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。



### お願い

- 温度センサーの温度が高いときは、麺ゆでモードは設定できません。冷めるのを待ってから、設定してください。
- 沸とうする前に、麺を入れないうでください。ふきこぼれる場合があります。

### お知らせ

- 点火後も麺ゆでモードを設定できます。
- 取り消すときは、もう一度麺ゆでスイッチを押します。
- ゆで時間・火力は、調理中でも変更できます。ただし、自動火力調節中は火力を変更できない場合があります。
- 沸とうのお知らせ時間（麺ゆでお知らせ時間）が早く感じたり、遅く感じたりする場合、各種設定の変更（カスタマイズ機能）で、麺ゆでお知らせ時間を5段階で変更することができます。  55・56 ページ

麺をゆでる

# 煮ものをする (煮ものモード)

煮もの調理の火力調節を自動でします。

煮込み時間を設定するだけで、あとは火力を自動で調節し、自動で火を消します。

## 調理のポイント

### ○ 適した調理器具

鍋径：18～22cm  
材質：アルミ・ホーロー・  
厚手（2.5mm以上）のステンレス  
※底の平らなものをご利用ください。

土鍋・耐熱ガラス容器・圧力鍋・鉄鋳物鍋を使用すると、温度を正しく検知できません。

## お願い

### ■ 温度センサーを正しくはたらかせるために、次のことを守ってください。

#### 【自動火力調節中は】

- ・必要以上にふたを開け閉めしない
- ・鍋を動かさない
- ・水や調味料などを追加しない
- ・ひんぱんに火力を変えない

### ■ 準備や調理については、付属の「レシピブック」をよく読んで、使用してください。

### ■ 鍋の形状・材質や食材・水の量によって、お知らせ時間が異なる場合があります。

### ■ 煮ものの種類によって食材を入れるタイミングは異なりますが、始めから煮ものモードを選択してください。

### ■ 焦げつき防止のため、煮込み中はときどきかき混ぜてください。とろみのある料理は焦げつきやすいので注意してください。

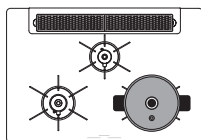
### ■ アヒージョなど油で煮込む調理には使用しないでください。

### ■ 食材と水分の量は鍋の7分目までを目安にしてください。入れすぎると、ふきこぼれたり、お知らせがうまくはたらかない場合があります。

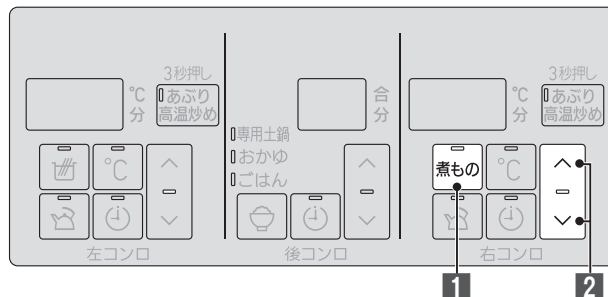
### ■ 冷凍した食材は解凍してから調理してください。お知らせ時間が異なったり、ふきこぼれる場合があります。

### ■ ふきこぼれや焦げつくことがありますので、やけどなどに注意してください。

●右コンロのスイッチを選択



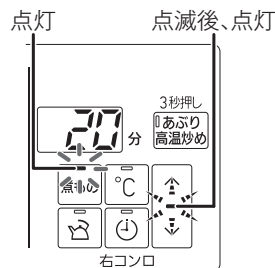
右コンロで使えます。



## 使いかた

### 1 煮ものを「ピッ」と鳴るまで押す

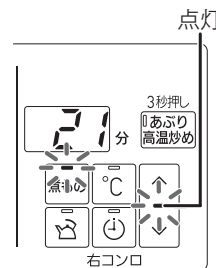
- 煮ものスイッチのランプが点灯します。
- コンロセットスイッチのランプが点滅後、点灯します。



### 2 時間で時間を設定し、

↑ を押す。

- 点火します。
- 点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点灯します。
- 1～120分（最長）まで1分刻みで設定できます。
- 火力を自動で調節します。



#### 沸とうすると、

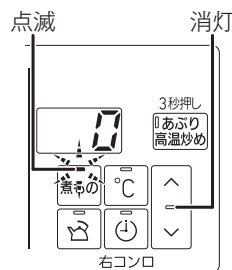
- ブザーが「ピピピピピピッ」と鳴ってお知らせします。
- タイマーが開始します。

#### 設定時間の30秒前になると、

- ブザーが「ピピピピピピッ」と鳴ってお知らせします。

#### 設定時間になると、

- 煮ものスイッチのランプ・点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点滅に変わり、ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。



### お知らせ

- 点火後も煮ものモードを設定できます。
- 取り消すときは、もう一度煮ものスイッチを押します。
- 沸とう後の煮込み時間・火力は、調理中でも変更できます。ただし、自動火力調節中は火力を変更できない場合があります。
- コンロタイマースイッチを押すと、沸とうのお知らせ前でもタイマーを開始させることができます。

煮ものをする

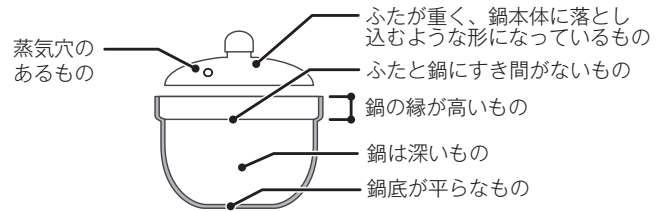
# ごはん・おかゆを炊く (炊飯モード)

## 調理のポイント

### <適した鍋>

おいしく炊くために、炊飯モードに適した鍋を選びましょう。

※炊飯専用かま・炊飯専用鍋・炊飯専用土鍋も別売しています。☞ 88 ページ



鍋の種類		ごはん	おかゆ	炊飯量・ポイント	
別売の炊飯専用かま	RTR-03E		○	○	白米3合・全がゆ0.5合・炊きこみごはん2合
別売の炊飯専用鍋	RTR-300D1		○	○	白米3合・全がゆ1合・七分がゆ0.5合・炊きこみごはん2合
	RTR-500D		○	○	白米5合・全がゆ1合・七分がゆ0.5合・炊きこみごはん4合
アルミの鍋			※ ○	※ ○	薄手(2mm以下)の場合、焦げつきやすくなります。
ホーロー・ステンレスの鍋			※ ○	※ ○	白米は焦げる場合があります。薄手(2.5mm以下)のステンレスの鍋の場合、焦げつきやすくなります。
市販の土鍋			×	※ ○	おかゆ以外は炊けません。
別売の炊飯専用土鍋	RTR-20IGA2		○	○	白米2.5合・全がゆ1合・七分がゆ0.5合
ガラス鍋・圧力鍋 多層鍋			×	×	うまく炊けないので使用しないでください。

○：適しています    ×：適していません (温度を正しく検知できません。)

※ふたに蒸気穴がない場合や鍋の材質・形状によっては、焦げつきやふきこぼれなど、うまく炊けない場合があります。

このような場合は、別売の炊飯専用かま・炊飯専用鍋・炊飯専用土鍋を使用してください。☞ 88 ページ

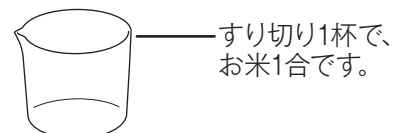
### <1回で炊ける量>

ごはん	1～5合
炊きこみごはん	1～4合
全がゆ	0.25～1合
七分がゆ	0.25～0.5合

### <おいしく炊くコツ>

#### 1 お米は正確にはかる

180mlの計量カップを使うと便利です。



180mlの計量カップ

## 2 たっぷりの水で手早くとぐ

- はじめのとき水は、すぐに捨ててください。

ぬかを含んだとき水をお米が吸わないようにするためです。

- 「とぐ → 洗い流す」を数回繰り返します。

にごりが薄くなるまで、手早く洗ってください。

お米のときが足りない場合は、におい・黄ばみ・焦げの原因になります。



手早くとぐ

### <お米と水の量の目安>

お米の量		水の量		
		ごはん	おかゆ	
容量	合数(重量)			全がゆ
45ml	0.25合(約 38g)	—	360ml	470ml
90ml	0.5 合(約 75g)	—	540ml	630ml
180ml	1 合(約150g)	300ml	900ml	—
270ml	1.5 合(約225g)	390ml	—	—
360ml	2 合(約300g)	480ml	—	—
450ml	2.5 合(約375g)	580ml	—	—
540ml	3 合(約450g)	670ml	—	—
720ml	4 合(約600g)	930ml	—	—
900ml	5 合(約750g)	1130ml	—	—

- 水の量は目安です。お好みに応じて加減してください。

- 炊きこみごはんの場合は、ごはんに比べ約 1 割増の水の量（調味料・だしを含む）にしてください。

### <お米を水に浸す時間>

お米の種類		水に浸す時間	
		春～夏	秋～冬
ごはん	白米	30分以上	60分以上
	無洗米・発芽玄米		
	胚芽精米	60分以上	90分以上
	雑穀米		
	古米		
麦ごはん			
おかゆ		0～30分	

- 洗米した後、必ず 30 分以上水に浸してから炊飯してください。

- 洗米してすぐのお米を炊飯すると、ごはんが硬くなります。

- 一度水に浸したお米は、砕けやすくなります。砕け米が混じると、におい・黄ばみ・炊飯がうまくできない原因になります。

### <無洗米を炊くときのコツ>

- 1、2 度すすぐ

にごったまま炊飯するとでんぷん質が沈殿し、生炊きの原因になります。

- 十分に水に浸す

- 水の量を 3%程度多くする

または、無洗米専用計量カップを使ってください。

- よくかき混ぜて気泡を飛ばす

表面に気泡ができると、水が吸収されず、生炊きの原因になります。

# ごはん・おかゆを炊く (炊飯モード)

ごはんやおかゆが炊けたらお知らせし、自動で火を消します。

## 調理のポイント

### 【ごはんを炊くとき】

- 温め直しはできません。(焦げつくことがあります。)
- むらし中に操作ボタンを戻すと、むらし終了のお知らせブザーが鳴りません。

### 【おかゆを炊くとき】

- 炊き上がったごはんからおかゆ(雑炊)を作るときは、手動で調理してください。
- 最初から塩などの調味料を入れたり、炊いている途中でかき混ぜたりしないでください。粘りがでたり、米粒がつぶれ、うまく炊けない場合があります。
- ふきこぼれる場合はふたをずらしたり、持ち上げたりして、ふきこぼれないようにしてください。
- おかゆの炊き上がりで、水分の量が多い場合は再度点火し、様子を見ながら火力を調節してください。

### 【炊きこみごはんを炊くとき】

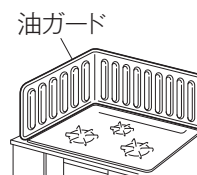
- お米に水分を吸収させるため、調味料は炊く直前に入れてください。
- 具やバター・ケチャップなどの調味料はお米の上にのせて、炊き上がり後に混ぜてください。沈殿するとうまく炊けない場合があります。

### <炊飯時間の目安>

ごはん	28～37分(むらし10分を含む)
おかゆ	35～50分
専用土鍋	32～38分(むらし15分を含む)

## お願い

- 風が吹き込んでいたり、扇風機やエアコンなどの風が当たっていると、うまく炊けません。炎に風が当たらないようにして使用してください。
- むらし後は…  
ごはんを底からよくほぐしてください。  
余分な水分が飛び、ごはんがおいしくなります。
- **本機器には、炊飯専用土鍋が付属されていません。**  
炊飯モード「専用土鍋」は、必ず別売の炊飯専用土鍋を使用してください。☞ 88ページ  
市販の土鍋ではうまく炊飯できません。
- 準備や調理については、別売の炊飯専用土鍋に付属の「取扱説明書」をよく読んで、使用してください。
- **炊飯時は、油ガードを取り除いてください。**  
機器を囲う油ガードなどを設置すると、排気の流れが変わり燃焼不良となり、炊きムラなどの原因になります。



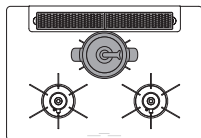
## 使いかたのポイント

### お願い

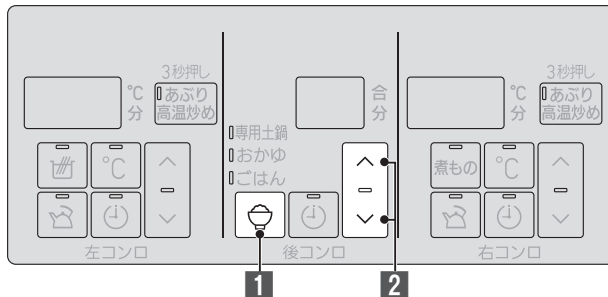
- 温度センサーの温度が高いときは、「ごはん」以外は選べません。冷めるのを待ってから、選んでください。
- 炊飯開始後、一定時間が経過するとコンロセットスイッチのランプは消灯し、設定の変更および取り消しはできなくなります。取り消すときは、いったん火を消してください。
- 1.5合・2.5合など、設定値のない合数で炊飯する場合は、1.5合→2合、2.5合→3合など、多めの炊飯量を設定してください。

### お知らせ

- 調理中に誤って消火した場合に、15秒以内に再度点火すれば、調理を継続することができます。☞ 22ページ
- コンロセットスイッチのランプが点灯に切り替わっても、炊飯モードを設定・変更できます。
- 点火後も炊飯モードを設定できます。
- 炊飯モード使用中は、手動で火力の調節はできません。
- 炊飯モード「ごはん」での少量炊飯で、ごはんへの着色(焦げ)が気になる場合や炊き不足を感じる場合、各種設定の変更(カスタマイズ機能)で、炊き加減を3段階で調節できます。☞ 55・56ページ
- 専用土鍋モードは鍋底部分に少しおこげができます。おこげを少なくしたい場合やおこげを多くしたい場合、カスタマイズ機能でおこげ加減を5段階で調節できます。☞ 55・56ページ



後コンロで使えます。

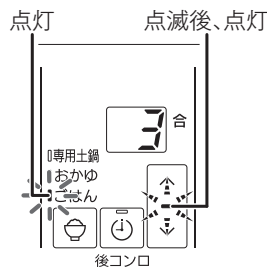


## 使いかた

### 1 炊飯のメニューを選ぶ



- 「ごはん」・「おかゆ」・「専用土鍋」から選びます。
- 炊飯スイッチのランプが点灯します。
- コンロセットスイッチのランプが点滅後、点灯します。(ごはん)

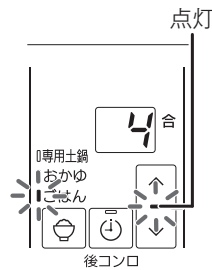


### 2 炊飯量を選び (ごはんのみ)、



を押し

- 点火します。
- 点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点灯します。
- 火力を自動で調節します。



#### 炊き上がると、

- ブザーが「ピピッピピッピッ」と鳴ってお知らせし、むらしがスタートします。
- 自動で火が消えます。

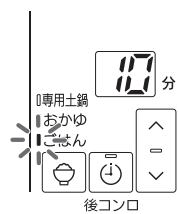
#### むらし終了の30秒前になると、

- ブザーが「ピピッピピッピッ」と鳴ってお知らせします。

#### むらしが終了すると、

- 炊飯スイッチのランプ・点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点滅に変わり、ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。

ごはん・専用土鍋



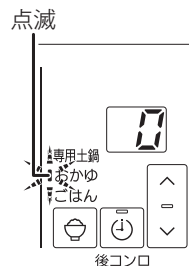
#### 炊き上がりの30秒前になると、

- ブザーが「ピピッピピッピッ」と鳴ってお知らせします。

#### 炊き上がると、

- 炊飯スイッチのランプ・点火確認ランプ・天面の火力表示ランプが点滅に変わり、ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。

おかゆ



ごはん・おかゆを炊く

# グリルの取り扱いと準備

食材（魚など）を上手に焼くための準備方法をご説明します。  
食材（魚など）の下ごしらは、付属の「レシピブック」をご覧ください。

## グリルを初めて使うときは

### 1 グリル焼網またはココットプレートを取りはずす

グリル焼網またはココットプレートが取りはずされていることを確認してください。

### 2 6～7分間、空焼きをする


部品に付着している加工油を焼き切ります。

火力は、上火「強」・下火「強」で行ってください。

においや煙が気になる場合は、グリル庫内が冷めるまで5分程度待ってから、繰り返し行ってください。

グリルの操作については、 45 ページをご覧ください。

#### お願い

- 操作部の表面に透明の保護シートが貼られている場合は、ご使用前にはがしてください。
- グリル庫内に紙や梱包部材が入っていないか確認して、すべて取り除いてください。
- 下火カバーが取り付けられていない場合は、取り付けてください。 69 ページ
- グリル皿に水を入れないでください。
- 空焼き時に、グリル過熱防止センサーがはたらき、自動で火が消える場合があります。（「O2」を表示します。）この場合、操作ボタンを押して消火の状態に戻し、グリル庫内が冷めるまで5分程度待ってから、再度点火してください。

#### お知らせ

- 排気口や排気口以外からも煙が出ますが、異常ではありません。



食材（魚など）を上手に焼くために

## 1 グリル焼網またはココットプレート本体にハケなどで油を塗る

薄く油を塗ります。

ひと手間かけることで、くっつきにくくなります。

## 2 グリル焼網は、約 1 ～ 2 分間、空焼き（予熱）をする

火力は上火「強」・下火「強」で行ってください。

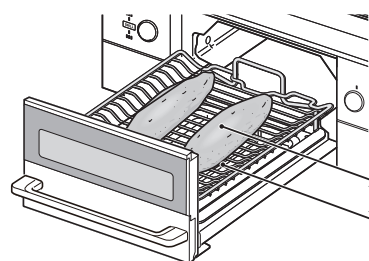
食材（魚など）がグリル焼網に付着しにくくなり、焼き上がり後、取り出しやすくなります。

グリルの操作については、[P. 45](#) ページをご覧ください。

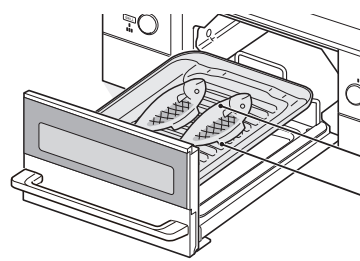
## 3 食材（魚など）の置きかた

〈グリル焼網の場合〉

〈ココットプレートの場合〉



5cm 以下



4cm 以下 :ココットプレート  
カバーなし  
3cm 以下 :ココットプレート  
カバーあり

### お知らせ

- グリル焼網・グリル皿・ザ・ココット・ココットプレート・ココット（別売品）は、消耗部品です。  
ご使用状態や経年変化などにより、調理物がくっつきやすくなる場合があります。また、コーティングの劣化やはがれにより、汚れが落ちにくくなる場合があります。  
いずれも交換部品・別売品（有料）として準備しております。当社交換部品・お手入れ品などの販売サイト Rinnai Style または、お買い上げの販売店にてお買い求めください。[P. 87・88](#) ページ

# グリルの取り扱いと準備

## 調理のポイント

### お願い

- マニュアルモード以外では、予熱はしないでください。
- ザ・ココット・ココットプレート・ココット（別売品）は、空焼きしないでください。コーティングを傷めてこびりつきやすくなったり、変色やはがれなどの原因になります。
- **調理中は、機器から離れないようにし、焼き過ぎに注意してください。**  
調理物の種類によっては、グリルタイマーやグリル過熱防止センサーがはたらく前に発火するおそれがあります。  
例) ・「みりん干し」や「みりん漬け」など焦げやすい魚  
・「めざし」などの小魚や「うるめいわし」の丸干しなど水分の少ないもの  
・ハラスなど特に脂の多いもの  
・干し物や薫製  
・脂分の多いにしん  
・塩さば  
・とり肉など
- 準備や調理については、付属の「レシピブック」をよく読んで、使用してください。
- 食材の種類や大きさによって、仕上がりが異なります。種類や大きさをそろえて調理してください。
- グリル庫内が高温になると、グリル過熱防止センサーがはたらき、自動で火が消える場合があります。操作ボタンを押して消火の状態に戻し、グリル庫内が冷めるまで5分程度待ってから、使用してください。
- 調理器具は、急に冷やさないでください。使用直後に水をかけると、変形する場合があります。冷めてからお手入れしてください。
- 調理終了後、調理器具（ザ・ココット・ココット（別売品））はたいへん熱くなっています。調理器具を持ち運ぶ場合は、ミトンなどを使用し、注意して持ってください。  
化学繊維を使ったミトンなどは、溶ける可能性があるので使用しないでください。厚手の綿素材のミトンなどをおすすめします。ミトンは当社交換部品・お手入れ品などの販売サイト Rinnai Style でもお買い求めいただけます。

### お知らせ

- 調理時間は目安です。食材や量によって、調理時間は、変化します。

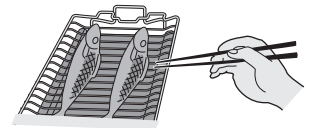
## <グリル焼網>

### お願い

- 必ず、付属の固定枠が取りはずされていることを確認してください。
- 上火と下火の加熱方式が違うので、表と裏の焼き色が同じにならないことがあります。焼き色を見ながら、上火・下火の火力を調節してください。
- つけ焼きや照り焼き、下味をつけた魚などは、焦げやすいので、弱火でゆっくりと焼いてください。
- 焼き上がったらすぐに取り出してください。余熱で焦げることがあります。

### お知らせ

- はしをグリル焼網と平行に入れると、グリル焼網にくっついた調理物がはがしやすくなります。
- グリル焼網は、長時間空焼きすると、コーティングをはがれるおそれがあります。



## <ココットプレート>

### お願い

- 必ず、グリル焼網が取りはずされていることを確認してください。
- 調理時のココットプレートカバーの使用の有無については、付属の「レシピブック」をご覧ください。
- 付属の固定枠を取り付けてから、ココットプレートを取り付けてください。  
固定枠を忘れると、途中で火が消えたり、燃焼不良の原因となります。  
点火してから気づいたときは、すぐに火を止め、グリルを冷ましてから固定枠を取り付けて使用してください。
- 脂が多い食材を焼く場合は、調理直後もココットプレートから脂が飛び散ることがありますので、消火後 1 分程度待つてから、食材を取り出してください。
- 続けて調理する場合は、必ずココットプレート本体の中にたまった脂をキッチンペーパーでふき取ってから、行ってください。
- 使用后、ココットプレートは、やけどに注意して、ココットプレート本体の中にたまった脂をキッチンペーパーなどでふき取ってから、ココットプレートを取りはずしてください。

## <ザ・ココット>

### お願い

- 初めて使用する前に、やわらかいスポンジで台所用中性洗剤を使って、よく洗ってから使用してください。
- ザ・ココットつまみには保護シートが貼ってあります。必ずはがしてから使用してください。
- 付属の固定枠を取り付けてから、ザ・ココットを取り付けてください。  
固定枠を忘れると、途中で火が消えたり、燃焼不良の原因となります。  
点火してから気づいたときは、すぐに火を止め、グリルを冷ましてから固定枠を取り付けて使用してください。
- 魚焼きなどの調理はしないでください。発火の原因になります。
- コーティングを長持ちさせるため、調理をする際には必ず油を引いて使用してください。
- オープンシートを使用する場合は、ザ・ココットからはみ出さないようにしてください。
- ザ・ココットをグリルで使用するときは、必ずふたをしてください。
- ザ・ココットは、加熱と消火後の余熱を利用して調理するため、加熱終了後、一定の余熱時間を設けてください。
- 余熱時間は調理によって違うため、付属の「レシピブック」をご覧ください。
- 金属製のフライ返しやとがった硬いものでこすると、コーティングを傷めてしまいます。木製やシリコンのスプーン・おたま・トングなどをお使いください。
- 調理終了後、ザ・ココットはたいへん熱くなっています。ザ・ココットを持ち運ぶ場合はミトンなどを使用し、注意して行ってください。化学繊維を使ったミトンなどは、溶ける可能性があるので使用しないでください。厚手の綿素材のミトンなどをおすすめします。
- ザ・ココットをグリルから取り出すときは、固定枠も一緒に持たないよう注意してください。
- 調理後、ザ・ココットを食卓に置く場合は、必ず鍋敷きを使用してください。ただし、木製や樹脂加工の鍋敷きは使わないでください。また、ザ・ココットふたを鍋敷きとして使わないでください。
- 調理後そのままの状態では長時間保存するとコーティングを傷めてしまう場合があります。料理を保存するときは必ず別の容器に移してください。
- 急に冷やさないでください。使用直後に水をかけると変形する場合があります。冷めてからお手入れしてください。

## <ココット（別売品）>

### お願い

- ココット（別売品）の準備や調理については、ココットに付属の「使いこなし BOOK」をご覧ください。

## 【あたためモード】

### お願い

### <あたためモードに適さない料理>

- かき揚げやえびなどの厚みのある天ぷら  
形・大きさによって焦げやすくなります。
- 準備や調理については、付属の「レシピブック」をよく読んで、使用してください。

### お知らせ

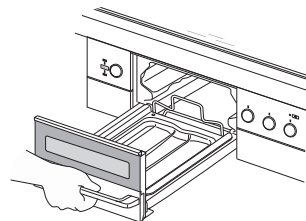
- 高温で温めるため、食品の表面が焦げる場合があります。特に、表面に凸部があるものや衣が厚い場合は、焦げやすくなります。
- 冷蔵庫に入っていた冷たい料理や大きめの料理などは、あらかじめ切ってから置くと、温まりやすくなります。
- タイマーの設定時間は、付属の「レシピブック」を目安に設定してください。

# グリルの取り扱いと準備

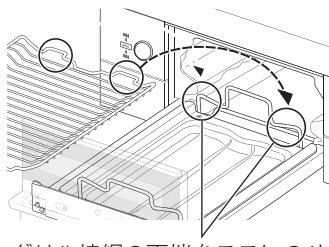
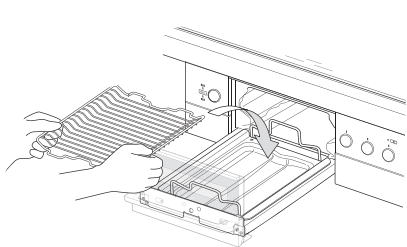
## 調理器具の取り付けかた

### <グリル焼網>

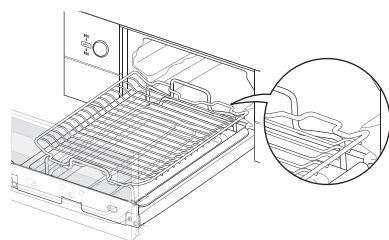
**1** グリルとびらを止まるまで引き出す



**2** グリル焼網の両端を、グリル皿受けにのせる

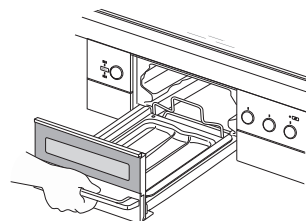


グリル焼網の両端をここにのせる

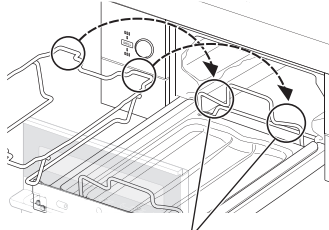
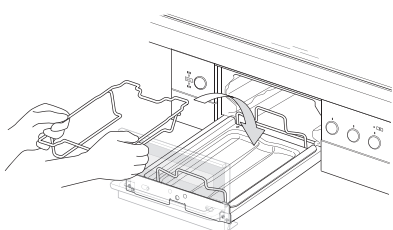


### <ココットプレート>

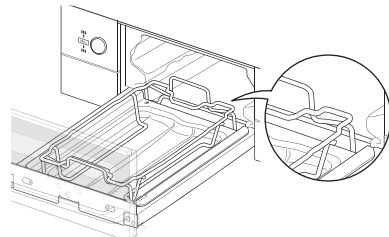
**1** グリルとびらを止まるまで引き出す



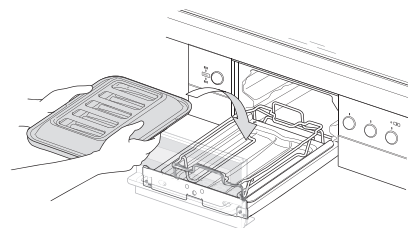
**2** 固定枠の両端をグリル皿受けにのせる



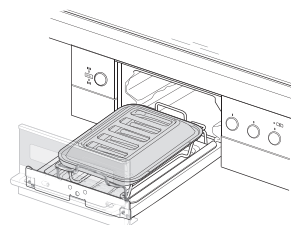
固定枠の両端をここにのせる



**3** ココットプレートの中身をこぼさないように両手で持ち、固定枠の上に置く



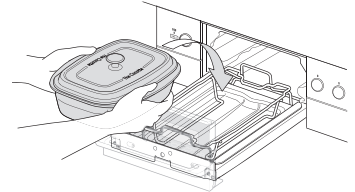
**4** しっかり固定枠にはまっているか確認する



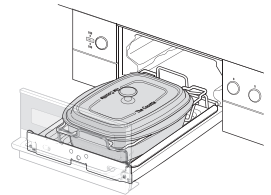
<ザ・ココット>

**1** <ココットプレート> **1** ~ **2** まで行う

**2** ザ・ココットの中身を  
こぼさないように両手で持ち、  
固定枠の上に置く



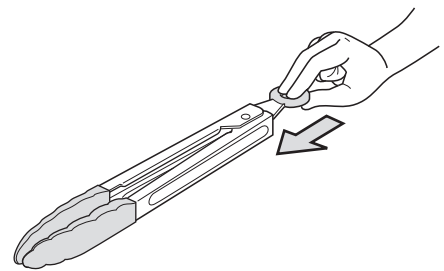
**3** しっかり固定枠に  
はまっているか確認する



#### トンクの使いかた

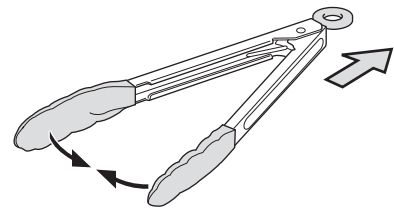
<開きかた>

取っ手を押し込んでトンクを開く



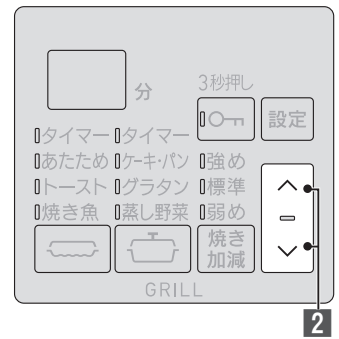
<閉じかた>

トンクを閉じながら、  
取っ手を引っ張る



# グリル焼網で調理 (マニュアルモード)

設定時間になるとお知らせし、自動で火を消します。



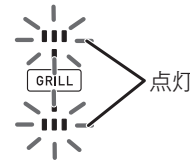
2

## 使いかた

1

### を押す

- 点火します。
- 火力表示ランプが点灯します。
- 自動でグリルタイマーがスタートします。
- グリルセットスイッチのランプが点滅後、点灯します。



点滅後、点灯



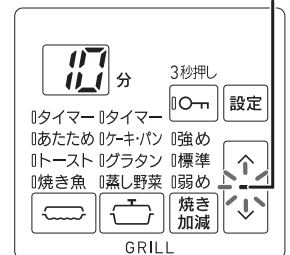
2



### で時間を設定する

- 1 ~ 15分 (最長) まで1分刻みで設定できます。
- グリル庫内の温度が高いときは、設定時間は1 ~ 10分 (最長) となります。

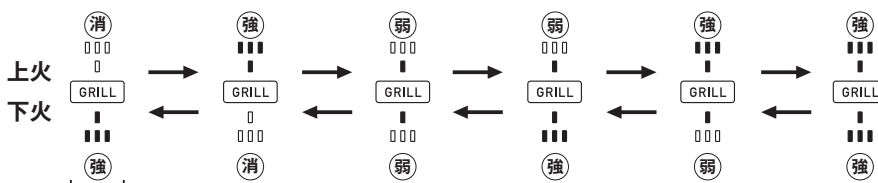
点灯



3

### をゆっくり回す

- 火力を調節します。



⌊ グリル庫内が高温のときは、設定できない場合があります。

消灯 点灯

調理終了の30秒前になると、

- ブザーが「ピピッピピッピピッ」と鳴ってお知らせします。

調理が終了すると、

- 火力表示ランプが点滅に変わり、ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。

消灯



## お知らせ

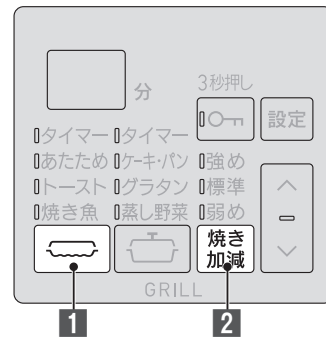
- 点火初期はグリル庫内を温めるため、強制的に火力は上火「強」・下火「強」となります。この間に火力を変更した場合は、グリル庫内を温めた後、実際の火力が変化します。
- 設定時間は、調理中でも変更できます。  
※ただし安全のため、点火してから時間が最長時間を超えない範囲までしか設定できません。
- 上火「消」・下火「強」または上火「強」・下火「消」の火力は、「ココットプレート」・「ココット」でも使用可能です。

# ココットプレートで調理 (ココットプレートモード) 「焼き魚」・「トースト」

メニューと焼き加減を選ぶだけで、あとは自動で焼き上げます。

## 使える調理器具

ココットプレート

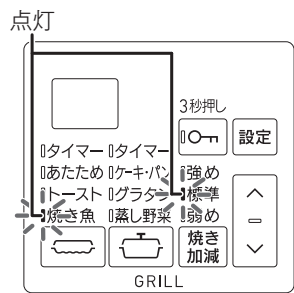


1 2

## 使いかた

### 1 を「ピッ」と鳴るまで押し、メニューを選ぶ

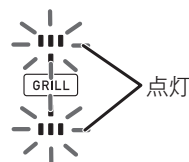
- ココットプレートスイッチのランプが点灯します。
- 「焼き魚」・「トースト」から選びます。



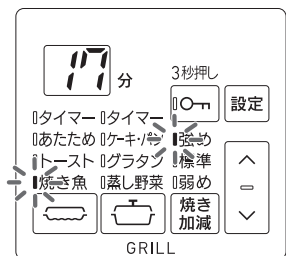
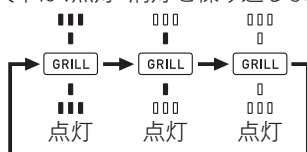
### 2 で焼き加減を設定し、

### を押す

- 点火します。
- 火力表示ランプが点灯します。
- 火力を自動で調節します。



点火中は、点灯・消灯を繰り返します。

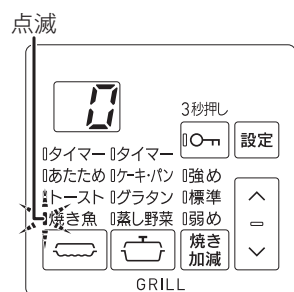


#### 調理終了の 30 秒前になると、

- ブザーが「ピピピピピピピピ」と鳴ってお知らせします。

#### 調理が終了すると、

- ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。



## お願い

- 予熱はしないでください。
  - 点火後にメニューを設定・変更する場合は、約 30 秒以内に变更してください。
  - 点火後に焼き加減を変更する場合は、約 90 秒以内に变更してください。また、グリル庫内の温度が高い場合は、約 30 秒以内に变更してください。
  - 調理中は、グリルとびらを開けないでください。
  - 一度焼きかけて火を消し、再度点火して調理する場合は、ココットプレートモード「タイマー」で焼いてください。[48 ページ](#)
- ココットプレートモード「焼き魚」・「トースト」では、調理物が焼け過ぎてしまいます。

## お知らせ

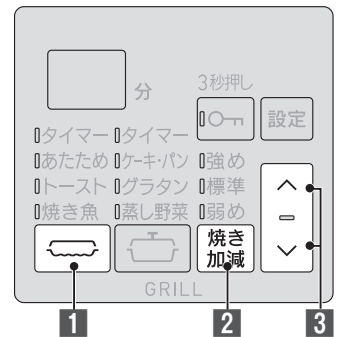
- 調理中に誤って消火した場合に、15 秒以内に再度点火すれば、調理を継続することができます。[22 ページ](#)
- 次回使用時からは、前回設定の焼き加減が表示されます。
- 調理中、グリル庫内の温度が高くなると、自動で火が消え、余熱調理に移る場合があります。
- ココットプレートモード使用中は、手動で火力の調節はできません。

# ココットプレートで調理 (ココットプレートモード) 「あたため」

おそうぎのあたため直しや、冷凍食品のあたためができます。  
設定時間になるとお知らせし、自動で火を消します。

## 使える調理器具

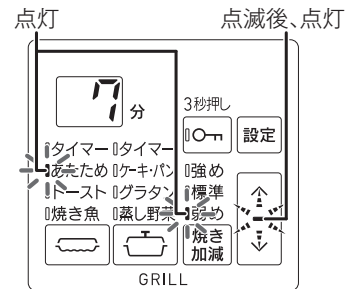
ココットプレート




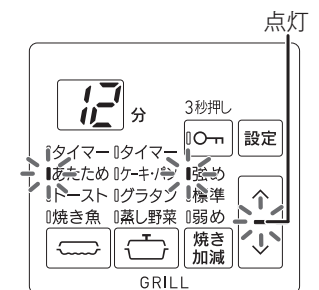
## 使いかた



**1**  を「ピッ」と鳴るまで押し、  
「あたため」を選ぶ

- ココットプレートスイッチ・焼き加減スイッチのランプが点灯します。
- グリルセットスイッチのランプが点滅後、点灯します。

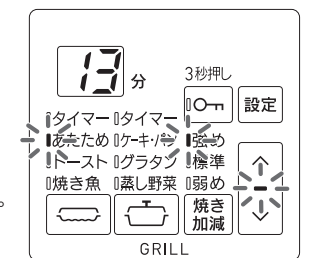
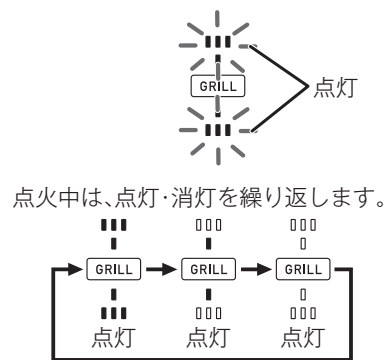


**2**  で「弱め」(常温・冷蔵)  
または「強め」(冷凍) を選ぶ



**3**  で時間を設定し、  
 を押す

- 点火します。
- 火力表示ランプが点灯します。
- 火力を自動で調節します。
- 「弱め」(常温・冷蔵)は1～10分(最長)、「強め」(冷凍)は1～16分(最長)まで、1分刻みで設定できます。  
グリル庫内の温度が高いときは、「弱め」(常温・冷蔵)は1～8分(最長)、「強め」(冷凍)は1～12分(最長)となります。

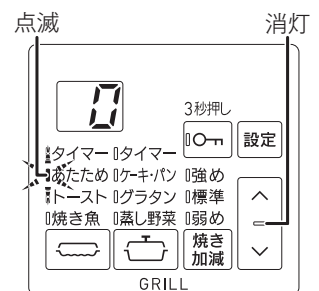


### 調理終了の30秒前になると、

- ブザーが「ピピピピピピピピ」と鳴ってお知らせします。

### 調理が終了すると、

- ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。



## お願い

- 点火後にココットプレートモード「あたため」を設定・変更する場合は、約30秒以内に変更してください。
- 予熱はしないでください。
- 調理中は、グリルとびらを開けないでください。
- あたためを追加する場合は、マニュアルモードで様子を見ながら行ってください。

## お知らせ

- 設定時間は、調理中でも変更できます。  
※ただし安全のため、点火してから時間が最長時間を超えない範囲までしか設定できません。
- ココットプレートモード使用中は、手動で火力の調節はできません。

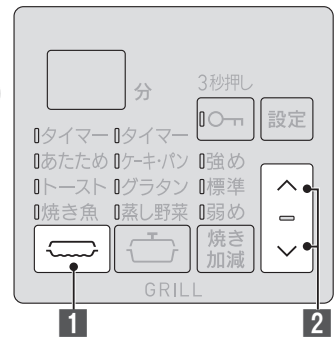


# ココットプレートで調理 (ココットプレートモード) 「タイマー」

設定時間になるとお知らせし、自動で火を消します。

## 使える調理器具

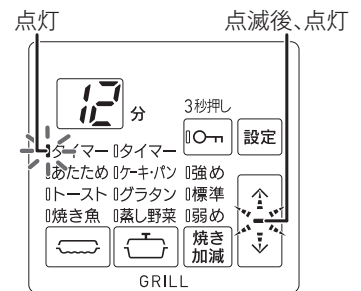
ココットプレート



## 使いかた

### 1 を「ピッ」と鳴るまで押し、「タイマー」を選ぶ

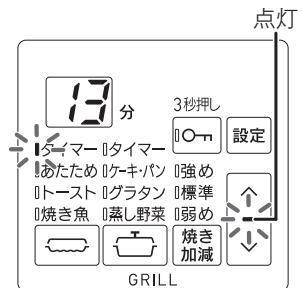
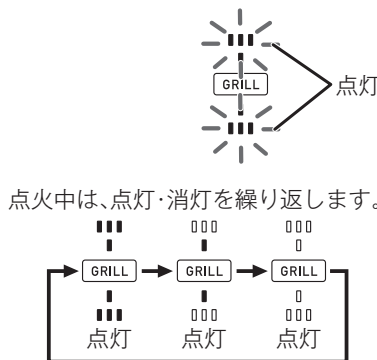
- ココットプレートスイッチのランプが点灯します。
- グリルセットスイッチのランプが点滅後、点灯します。



### 2 で時間を設定し、

### を押す

- 点火します。
- 火力表示ランプが点灯します。
- 火力を自動で調節します。
- 1～16分（最長）まで1分刻みで設定できます。  
グリル庫内の温度が高いときは、1～12分（最長）となります。

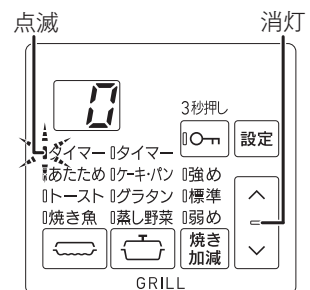


#### 調理終了の30秒前になると、

- ブザーが「ピピッピピッピピッ」と鳴ってお知らせします。

#### 調理が終了すると、

- ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。



## お願い

- 点火後にココットプレートモード「タイマー」を設定・変更する場合は、約30秒以内に變更してください。
- 予熱はしないでください。
- 調理中は、グリルとびらを開けないでください。

## お知らせ

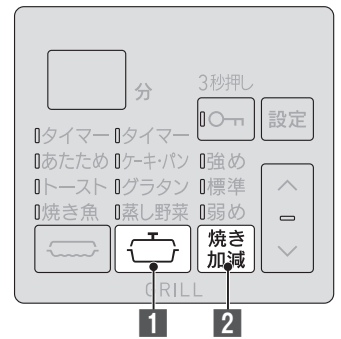
- 設定時間は、調理中でも変更できます。  
※ただし安全のため、点火してから時間が最長時間を超えない範囲までしか設定できません。
- ココットプレートモード使用中は、手動で火力の調節はできません。

# ザ・ココットで調理 (ザ・ココットモード) 「蒸し野菜」・「グラタン」

メニューと焼き加減を選ぶだけで、あとは自動で焼き上げます。

## 使える調理器具

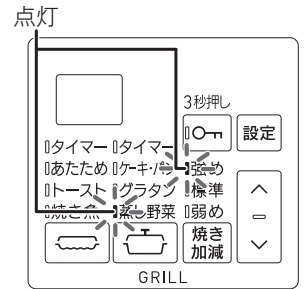
ザ・ココット



## 使いかた

### 1 を「ピッ」と鳴るまで押し、メニューを選ぶ

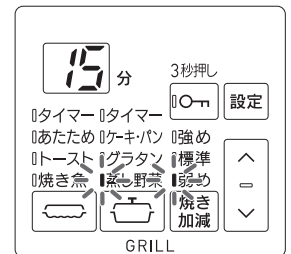
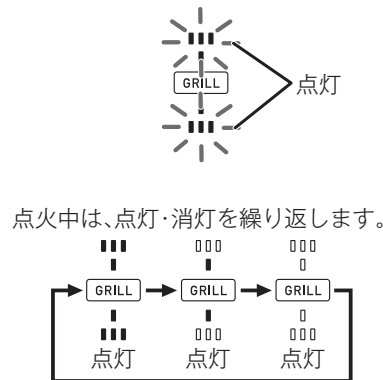
- ザ・ココットスイッチ・焼き加減スイッチのランプが点灯します。
- 「蒸し野菜」・「グラタン」から選びます。



### 2 で焼き加減や種類を設定し、

### を押す

- 点火します。
- 火力表示ランプが点灯します。
- 火力を自動で調節します。
- 蒸し野菜は「弱め」(葉茎野菜)・「強め」(根菜)から選びます。

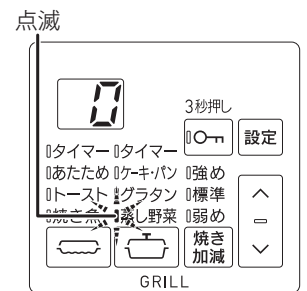


調理終了の 30 秒前になると、

- ブザーが「ピピピピピピピッ」と鳴ってお知らせします。

調理が終了すると、

- ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。



## お願い

- 予熱はしないでください。
- 点火後にメニューを設定・変更する場合は、約 30 秒以内に变更してください。
- 点火後に焼き加減を変更する場合は、約 90 秒以内に变更してください。また、グリル庫内の温度が高い場合は、約 30 秒以内に变更してください。
- 調理中は、グリルとびらを開けないでください。
- 一度焼きかけて火を消し、再度点火して調理する場合は、ザ・ココットモード「タイマー」で焼いてください。[51 ページ](#)  
ザ・ココットモード「蒸し野菜」・「グラタン」では、調理物が焼け過ぎてしまいます。

## お知らせ

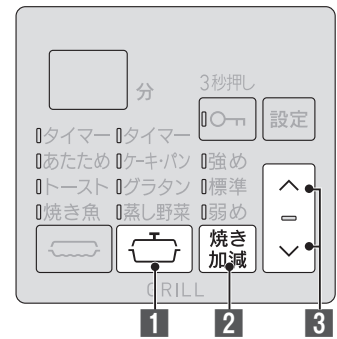
- 調理中に誤って消火した場合に、15 秒以内に再度点火すれば、調理を継続することができます。[22 ページ](#)
- 次回使用時からは、前回設定の焼き加減が表示されます。
- 調理中、グリル庫内の温度が高くなると、自動で火が消え、余熱調理に移る場合があります。
- ザ・ココットモード使用中は、手動で火力の調節はできません。
- ザ・ココットを使わないでザ・ココットモードを使用すると、途中で自動消火する場合があります。

# ザ・ココットで調理 (ザ・ココットモード) 「ケーキ・パン」

メニューと焼き加減・時間を選ぶだけで、あとは自動で焼き上げます。

## 使える調理器具

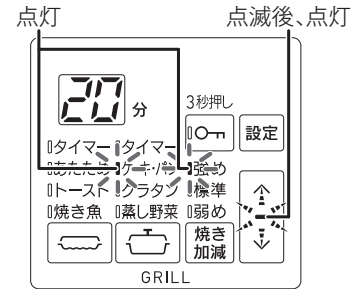
ザ・ココット



## 使いかた

### 1 を「ピッ」と鳴るまで押し、「ケーキ・パン」を選ぶ

- ザ・ココットスイッチ、焼き加減スイッチのランプが点灯します。
- グリルセットスイッチのランプが点滅後、点灯します。



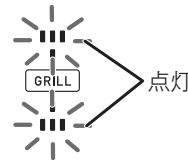
### 2 で焼き加減を選定する

- 「弱め」・「強め」から選びます。

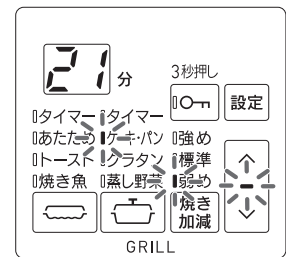
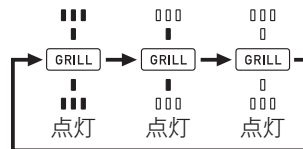


### 3 で時間を設定し、 を押す

- 点火します。
- 火力表示ランプが点灯します。
- 火力を自動で調節します。
- 1～30分（最長）まで1分刻みで設定できます。



点火中は、点灯・消灯を繰り返します。



調理終了の30秒前になると、

- ブザーが「ピピピピピピ」と鳴ってお知らせします。

調理が終了すると、

- ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。



## お願い

- 予熱はしないでください。
- 点火後に焼き加減を変更する場合は、約90秒以内に變更してください。また、グリル庫内の温度が高い場合は、約30秒以内に變更してください。
- 調理中は、グリルとびらを開けないでください。

## お知らせ

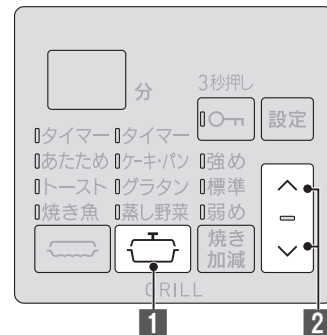
- 次回使用時からは、前回設定の焼き加減が表示されます。
- 調理中、グリル庫内の温度が高くなると、自動で火が消え、余熱調理に移る場合があります。
- ザ・ココットモード使用中は、手動で火力の調節はできません。
- ザ・ココットを使わないでザ・ココットモードを使用すると、途中で自動消火する場合があります。

# ザ・ココットで調理 (ザ・ココットモード) 「タイマー」

設定時間になるとお知らせし、自動で火を消します。

## 使える調理器具

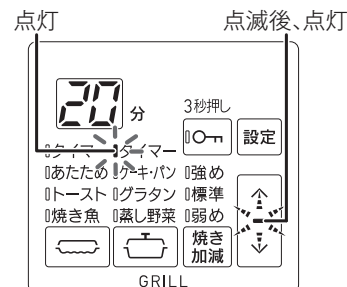
ザ・ココット



## 使いかた

### 1 を「ピッ」と鳴るまで押し、「タイマー」を選ぶ

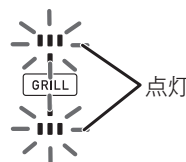
- ザ・ココットスイッチのランプが点灯します。
- グリルセットスイッチのランプが点滅後、点灯します。



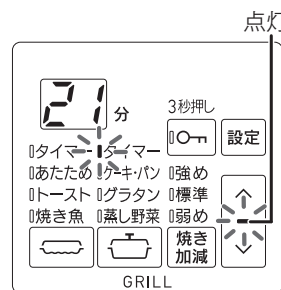
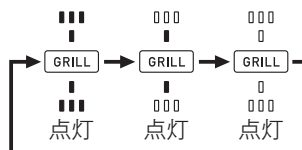
### 2 で時間を設定し、

### を押す

- 点火します。
- 火力表示ランプが点灯します。
- 火力を自動で調節します。
- 1～30分（最長）まで1分刻みで設定できます。



点火中は、点灯・消灯を繰り返します。

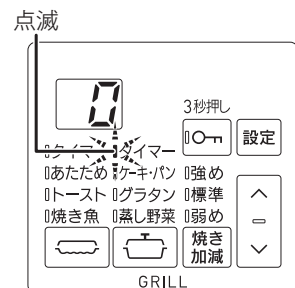


#### 調理終了の30秒前になると、

- ブザーが「ピピピピピピピッ」と鳴ってお知らせします。

#### 調理が終了すると、

- ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。



## お願い

- 点火後にザ・ココットモード「タイマー」を設定・変更する場合は、約30秒以内に变更してください。
- 予熱はしないでください。
- 調理中は、グリルとびらを開けないでください。

## お知らせ

- 設定時間は、約90秒以内は変更できます。
- ザ・ココットを使わないでザ・ココットモードを使用すると、途中で自動消火する場合があります。
- ザ・ココットモード使用中は、手動で火力の調節はできません。

# アプリメニューの準備

スマートフォンの専用アプリからレシピを選択し、コンロに送信すれば自動調理ができます。

まずは、**1**~**3**の順に準備をしてください。

アプリメニューで自動調理するために、まずお使いのスマートフォンとコンロの接続設定（スマートフォンの登録）が必要です。

## アプリメニューを使用する前に準備

### 1 専用アプリ「+R RECIPE」(プラスアールレシピ)のインストール

- スマートフォンにアプリをインストールします。
- お手持ちのスマートフォンが対応していることを、下記のお知らせにて確認してください。

#### 「+R RECIPE」(プラスアールレシピ)のインストール方法

##### QRコード\*<sup>1</sup>から入手の場合

- ① 下記のQRコードを読み込み、Web ページにアクセスする。  
 iPhone\*<sup>2</sup>/Android\*<sup>3</sup> 共通
- ② 画面に従ってインストールする。

##### アプリケーションのダウンロードサイトから入手の場合

- ① iPhone の場合は「App Store\*<sup>2</sup>」を、Android の場合は「Google Play\*<sup>3</sup>」を開く。
- ② 「+R RECIPE」を検索する。
- ③ 画面に従ってインストールする。

### 2 アプリを起動する

- 画面操作に従い、ペアリングの画面まで進んでください。ペアリングの画面は、「**3**スマートフォンの登録(ペアリング)」で使用しますので、そのままペアリングの画面を開いた状態で**3**のスマートフォンの登録を行ってください。

#### お知らせ

- アプリのさらに詳しい情報は、下記 URL のプロモーションサイトでご覧いただけます。

<https://rinnai.jp/app/plusrecipe/>



- **アプリのインストール・登録には、通信料がかかります。**

- 推奨環境 (対応 OS バージョン)

■ iPhone : iOS 13 以降

■ Android™ 端末 : Android 8 以降

• 2022年9月時点の情報です。

• 推奨環境条件の端末でも、画面が正常に表示されない、または一部の機能がご利用いただけない場合があります。

• スマートフォン向けアプリのため、タブレット端末の利用は非推奨になります。

• アプリは無料ですが、ダウンロードおよびアプリ利用の際に通信費用がかかります。

アプリのインストール方法については、お手持ちのスマートフォンの取扱説明書をご確認ください。

- アプリのサービス内容・画面デザイン・機能などは、予告なく変更することがあります。また、提供サービスは、予告なく一時的もしくは恒久的に終了することがあります。

- 本書のアプリの説明は、iPhone の画面を使用しています。Android の場合は、一部デザインが異なります。

- アプリの利用規約とプライバシーポリシーに同意の上、進んでください。

※ 1 「QRコード」は、株式会社デンソーウェブの登録商標です。

※ 2 「iPhone」は、Apple Inc. の商標です。

iPhone の商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。「App Store」は、Apple Inc. のサービスマークです。

※ 3 「Android」および「Google Play」は、Google LLC の商標です。

つづきは次のページへ ➡

# アプリメニューの準備

## 3 スマートフォンの登録（ペアリング）

アプリの「ペアリングを開始」をタップして開始してください。  
 ※アプリの指示に従い、機器・スマートフォンを操作してください。

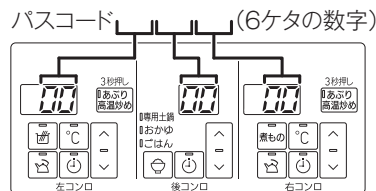
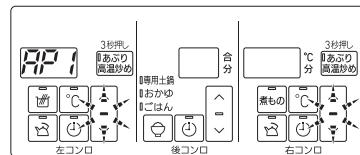
### ① スマートフォンの登録「APP1」を選ぶ

- **設定** を2回押し、右コンロの  の「**へ**」を押す。

- パスコードが表示されます。

### ② アプリでペアリングを開始する

- ペアリング画面 STEP4 内下の「ペアリングを開始」をタップする。



### ③ パスコードを入力する

- ①のコンロ表示部に表示された数字（パスコード）をスマートフォンに入力し、「ペアリング」をタップする。  
 ※ Android をお使いの場合、パスコードの画面が出てこない場合があります。画面上部の通知領域を下方方向にスワイプし、「ペア設定リクエスト」をタップしてください。
- 登録が完了すると、電源スイッチのランプがオレンジ色に変わります。




### ④ 設定変更を終了する

- **設定** を押して終了する。レシピの受信が可能になります。

## <登録を解除するときは>

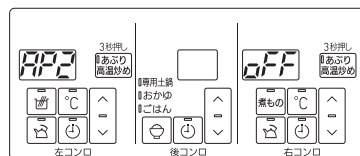
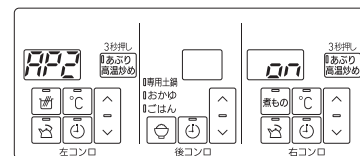
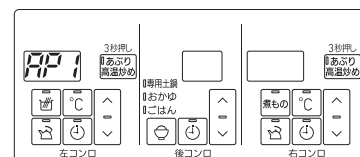
- **設定** を2回押し。

- 左コンロの  を押して、「APP2」を選ぶ。


※スマートフォン登録がある場合は右コンロの表示部に「ON」、登録がない場合は「OFF」が表示されます。

- 登録を解除するときは、右コンロの  の「**へ**」を3秒長押しする。

- 解除が完了すると、右コンロのコンロ表示部に「OFF」が表示され、電源スイッチのランプが白色に戻ります。



#### お願い

- スマートフォンの Bluetooth が ON になっていることを確認してください。
- 設定画面の状態では、レシピの受信ができません。必ず、設定変更の画面を終了してください。
- アプリメニューの調理中は音声案内がある場合がありますので、各種設定の変更（カスタマイズ機能） 55・56ページにより、音声を「ON」にしてください。

#### お知らせ

- スマートフォンの登録は最大7台までです。
- スマートフォンのペアリングのページは、アプリ初回起動時のみ自動で開きます。2回目以降は、アプリ内のホーム左上の「☰」>「ペアリング」で開くことができます。
- 登録中は電源スイッチの OFF など他の操作をしないでください。

# アプリレシピで自動調理する

アプリメニューの準備が終わったら、さっそくアプリメニューを使ってみましょう。

## レシピを送信して自動調理（ダウンロードレシピ）

### 1 スマートフォンで専用アプリを起動してレシピを選び、送信する

- 送信する場所を選択します。



### 2 送信した場所の を押す

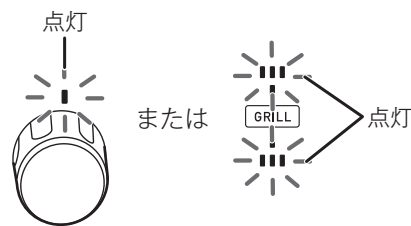
- 点火します。
- 点火確認ランプまたは火力表示ランプが点灯します。
- 火力を自動で調節し、調理を開始します。

調理終了の 30 秒前になると、

- ブザーが「ピピッピピッピッ」と鳴ってお知らせします。

調理が終了すると、

- ブザーが「ピー」と鳴ってお知らせします。
- 自動で火が消えます。



#### お願い

- アプリメニューの調理には専用の調理器具をお使いください。
  - 対応の調理器具については、アプリ内のホーム左上の「≡」をタップし、「専用調理器具」を確認してください。
  - 専用の調理器具の使いかたについては、この取扱説明書の各調理器具のページをよく読んで安全にお使いください。
- 準備や調理については、専用アプリ内のレシピをよく読み、指定の材料・分量で調理をしてください。指定通りでない場合は、うまく調理できないことがあります。
- 温度センサーを正しくはたらかせるために、自動調理中はレシピに記載されている動作以外はしないでください。
- アプリメニューの準備 (P.52 ページ) を行ってから、アプリメニューを使用してください。
- 食材の準備をしてからレシピを送信してください。アプリレシピを送信後、点火操作をしない場合は約 10 分後に取り消されます。
- グリルでの調理中は、グリルとびらを開けないでください。

#### お知らせ

- 2 台以上のスマートフォンを登録している場合、使用したいスマートフォンが優先にならず、使用できないことがあります。使用しない方のスマートフォンのバックグラウンド（タスク切り替え画面）に専用アプリが待機して残っている場合は、終了してください。バックグラウンドのアプリケーションの終了方法は、お手持ちのスマートフォンの取扱説明書をご確認ください。
- アプリメニュー使用中は、手動で火力の調節はできません。
- レシピによっては調理中に調味料を入れるなどの工程が入る場合があります。表示部に「00」を表示するとともに、音声でお知らせします。音声に従って調理してください。
- グリルで連続してお使いになる場合は、グリル庫内の温度が高いため、次のご使用まで 20 分程かかる場合があります。グリルとびらを開けると、早めにご使用できます。
- 後コンロは温度が高いと表示部の「AP」が点滅し、調理を開始できません。冷めるまで待ってから使用してください。

# 各種設定の変更 (カスタマイズ機能)

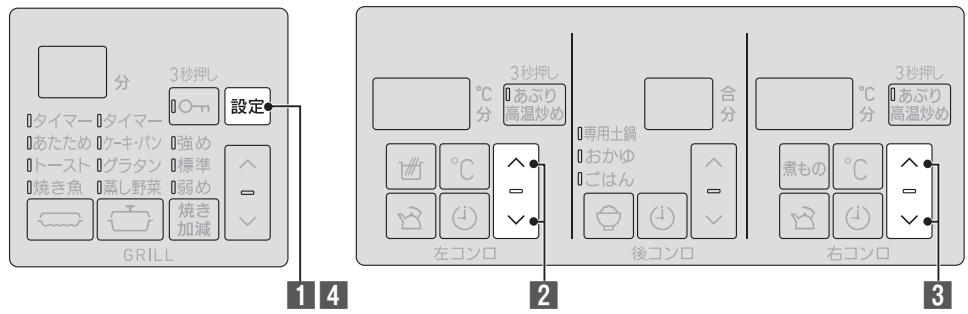
自分好みにカスタマイズし、便利に使いやすくなります。

以下の機能の設定を変更することができます。

表示部	機能	内容	設定項目
01	音声モード	音声ガイドあり・なしの設定ができます。	「ON」(初期設定) ⇔ 「OFF」
02	音量	音声ガイドの音量を設定できます。	「3」大 「2」標準(初期設定) 「1」小
03	音声スピード	音声ガイドの音声の速さを設定できます。	「3」速め 「2」標準(初期設定) 「1」ゆっくり
04	音声高低	音声、およびブザー音の高さを設定できます。	「3」標準(初期設定) 「2」やや低め 「1」低め
05	操作ブザー	操作ブザー音のあり・なしの設定ができます。	「ON」(初期設定) ⇔ 「OFF」
06	自動火力調節ブザー	安全機能や便利機能がはたらき、弱火から火力が自動で強くなる時のお知らせブザーのON/OFFを設定できます。	「ON」(初期設定) ⇔ 「OFF」
07	電源オートオフ時間	電源オートオフの時間を設定できます。	「5」分 「4」分 「3」分(初期設定) 「2」分 「1」分
08	消し忘れ消火時間	コンロ消し忘れ消火機能の時間を設定できます。	「30」～「120」分(10分刻み) 「120」分(初期設定)
09	省電力モード	操作パネルの減光までの時間を設定できます。(操作パネルのスイッチを一定時間操作しないと、自動で操作パネルのランプの明るさを抑える機能です。減光までの時間を長くすると、電池寿命が短くなります。)	「30」秒 「10」秒(初期設定) 「OFF」
10	うっかり消火対応機能	自動調理時、誤って消火したときに自動調理を再開する機能のON/OFFを設定できます。	「ON」(初期設定) ⇔ 「OFF」
11	感震停止機能	お住まいの環境によって感震停止機能がはたらく場合があります。あまりひんぱんに感震停止機能がはたらく場合は、解除できます。	「ON」(初期設定) ⇔ 「OFF」
12	レンジフード連動機能	レンジフードをコンロと連動させる機能のON/OFFを設定できます。	「ON」自動ON(初期設定) 「OFF」自動OFF
13	レンジフード風量切替	レンジフードの風量を自動で切り替える機能のON/OFFを設定できます。	「ON」自動ON(初期設定) 「OFF」自動OFF
※ 14	湯わかしお知らせ時間	沸とうのお知らせ時間が早く感じたり、遅く感じたりする場合、5段階にお知らせのタイミングを設定できます。	「5」遅め 「4」やや遅め 「3」標準(初期設定) 「2」やや早め 「1」早め
15	麺ゆでお知らせ時間		
16	麺ゆで火力レベル	火力が強く感じる場合や弱く感じる場合、3段階に火力レベルを設定できます。	「3」強め 「2」標準(初期設定) 「1」弱め
17	煮もの火力レベル		
18	ごはん炊き上げ調整	炊飯モード「ごはん」での少量炊飯で、ごはんへの着色(焦げ)が気になる場合や炊き不足を感じる場合、3段階に炊き加減を設定できます。	「3」強め 「2」標準(初期設定) 「1」弱め
19	土鍋炊飯おこげ調整	おこげ加減を5段階で設定できます。	「5」多め 「4」やや多め(初期設定) 「3」標準 「2」やや少なめ 「1」少なめ
20	オールリセット	設定変更(カスタマイズ)したすべての設定を初期設定に戻します。 スマートフォン登録もリセットします。	「888」が表示されるまで、右コンロのセットスイッチ[へ]を3秒押し続ける。
21	最新エラー履歴	最新のエラーを確認できます。	右コンロ表示部に検出箇所とエラー数字を交互に点滅表示 -1: 右コンロ -2: 後コンロ -3: 左コンロ -5: グリル --: エラーコードなし

※左/右コンロ同時に設定が変更されます。コンロごとには設定できません。

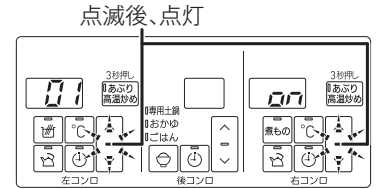




## 使いかた

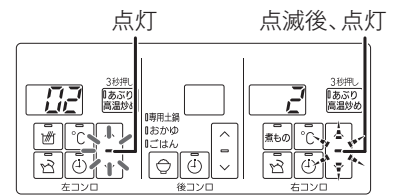
### 1 設定 を押す

- コンロセットスイッチのランプが点滅後、点灯します。



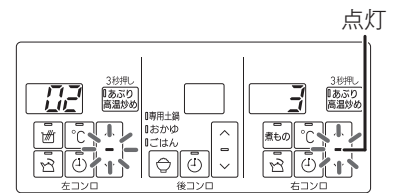
### 2 左コンロの ↑ ↓ で 設定変更する機能を選ぶ

- 01 ~ 21 まで機能を設定できます。  
詳しい内容は、左ページの表をご覧ください。



### 3 右コンロの ↑ ↓ で 設定項目を選ぶ

- コンロセットスイッチを押すたびに、設定項目が変更されます。



### 4 設定 を 2 回押す

- 各種設定の変更を終了します。

## お願い

- モード使用中は、カスタマイズ機能の設定に入ることができません。

# レンジフード連動機能

点火・消火に合わせ、自動でレンジフードの運転・停止を行います。

## 自動運転のしかた

### 1 を押し、点火する



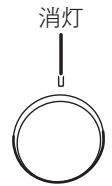
- 自動でレンジフードの運転が開始します。
- 風量は自動で調節します。



### 2 を押し、消火する



- レンジフード設定の停止タイマー終了後に、自動でレンジフードの運転は停止します。



## お願い

- 対応しているレンジフードとの組み合わせが必要です。指定外のレンジフードでは連動しません。お問い合わせはお買い上げの販売店、または当社お客様センター（フリーダイヤル:0120-054321）にご連絡ください。
- レンジフードの使いかた・連動のしかたについては、レンジフードに付属の「取扱説明書」をお読みください。
- 風量は自動で調節します。変更したいときは、レンジフード側の操作部で切り替えてください。
- レンジフード側が常時換気設定時に機器側を停止しても、レンジフードは停止しません。停止する場合は、レンジフード側で操作してください。
- 自動で火が消えた場合（立消え安全装置の作動、コンロ・グリルタイマー終了時など）、レンジフードは自動で停止しません。レンジフード側の運転スイッチを押して停止してください。また、コンロやグリルの操作ボタンを押し込み、消火の状態にしてください。
- 必ず、火が消えたことを確認してください。

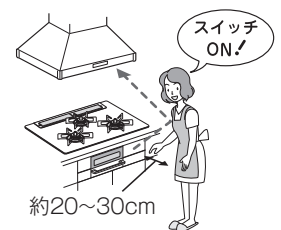
## お知らせ

- 既に他のコンロやグリルなどを使用している場合、火力によって風量を自動で調節します。
- レンジフード風量切替を「OFF」にすると、レンジフード設定の風量のみでの運転となります。P.55・56ページ
- 火を消しても、他のコンロやグリルなどを使用中は、レンジフードは停止しません。すべてのコンロ・グリルを消火したとき、レンジフードが停止します。

## お願い

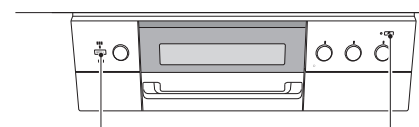
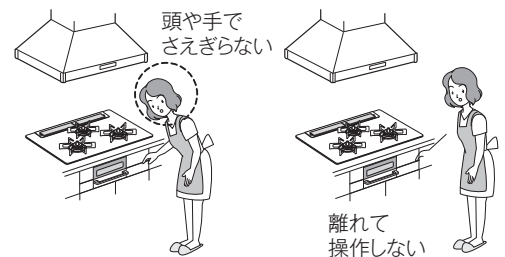
### 操作について

- 点火・消火時はカウンターから約20～30cm離れ、機器の正面に立って右図のように操作してください。レンジフード連動は、ガス機器からの赤外線信号を人に反射させ、レンジフードで受信し、レンジフードを作動させます。



## お知らせ

- 以下のように操作すると、作動しない場合がありますが、故障ではありません。
  - ・ ガス機器の近くに立ち過ぎていて、離れ過ぎていて、
  - ・ ガス機器の横に立って操作している。
  - ・ テレビ・エアコンなどのリモコンを操作している。
  - ・ 黒い服やピロート・毛糸の服などを着用して操作している。
  - ・ ガス機器・レンジフードに太陽光が当たった状態で操作している。
  - ・ 赤外線発信部およびレンジフード本体の赤外線受信部が汚れている。※連動しにくい場合は、レンジフード側の操作部で操作してください。



赤外線発信部

#### 手動運転のしかた

**1** レンジフード側の運転スイッチを押し、  
運転を開始する

- 風量を設定してください

**2** レンジフード側の停止スイッチを押し、  
運転を停止する

#### 照明の点灯・消灯のしかた

**1** レンジフード側の照明スイッチを押し

# 日常点検とお手入れの道具

- ご使用上支障がない場合でも、不慮の事故を防ぎ、安心してより長くご使用いただくために、年1回程度の定期整備（有料）をおすすめします。
  - 煮こぼれや誤って鍋をひっくり返すなど、機器内部に多量の煮汁などが入った場合、機器の故障や寿命が短くなるおそれがありますので、整備（有料）をおすすめします。
- ※定期整備については、お買い上げの販売店または当社お客様センターにお問い合わせください。  
リンナイ(株) お客様センター フリーダイヤル：0120-054321

## 日常点検をしましょう

### 部品が正しく取り付けられていますか？

- バーナーキャップ・ごとく・排気口カバー・後部カバー（チリ受け）・下火カバーなどは、正しく取り付けられた状態でお使いください。☞ 61～69ページ

### つまり・たまり・汚れはありませんか？

- バーナーキャップの炎口や立消え安全装置（炎検知部）・電極（点火プラグ）が煮こぼれなどでつまったり、汚れたりしていませんか。☞ 65・66ページ
- グリル皿やココットプレート本体の中に脂がたまったり、グリル庫内や下火カバーが脂で汚れていませんか。☞ 69～71ページ

## お手入れのしかたと手順

- コンロは汚れたらそのつど、グリルは使ったらそのつど、きれいにお手入れをしてください。
- 手袋をしてお手入れをしてください。
- 洗剤は台所用中性洗剤を薄めて使い、お手入れの最後には必ず水ぶきし、乾いた布でふき取り、水気や洗剤を残さないようにしてください。
- グリルのお手入れは安定した状態で行ってください。不安定な状態で強い力を加えると、部品が変形するおそれがあります。

1. 機器が冷めていることを確認する
2. ガス栓（ねじガス栓）を閉める
3. ロックをして、電源を切る ☞ 24ページ
4. 手袋をはめてお手入れを開始する

## お願い

- 硬いブラシやたわしは、使用しないでください。また、中性洗剤以外の洗剤を使用しないでください。はがれ・変色・シミ・傷・さびなどの原因になります。☞ 60ページ

お手入れの道具と洗剤について

**使ってよい**

やわらかい スポンジたわし      歯ブラシ      やわらかい布      台所用中性洗剤 (野菜・食器洗い用)

トッププレート (ガラス面)

ガラスストップ専用 クリーナー (別売品)      メラミンフォーム スポンジ※

**傷・はがれの原因となります。**

スポンジたわし裏面 (硬い)      ナイロンたわし      たわし      硬いブラシ      クレンザー      みがき粉      歯みがき粉

メラミンフォーム スポンジ※      金属たわし      クリーム クレンザー

汚れが取れないときに、ごとく・排気口カバー (ホーローの場合)・下火カバー・ココットプレートカバー・後部カバー (チリ受け) のみにお使いいただけます。ただし、表面に傷が付く場合があります。

**はがれ・表面の変質・変色・さび・割れの原因になります。**

酸性洗剤      アルカリ性洗剤      漂白剤      弱酸性洗剤      弱アルカリ性洗剤      シナー      ベンジン      アルコール      重曹

ごとく・排気口カバー・下火カバー・ココットプレートカバー・後部カバー (チリ受け) にはお使いいただけません。

**故障の原因になります。**

● 機器内部に洗剤が入ると、電子部品などに付着して、作動不良や腐食などの機器故障の原因になります。必ず、布に含ませてからお手入れしてください。

**直接かけて使ってはいけないもの**

スプレー式 洗剤

**引火して火災の原因になります。**

**絶対使ってはいけないもの**

可燃性スプレー 浸透液 潤滑剤

※メラミンフォームスポンジは、ホームセンター・量販店などでご購入いただけます。

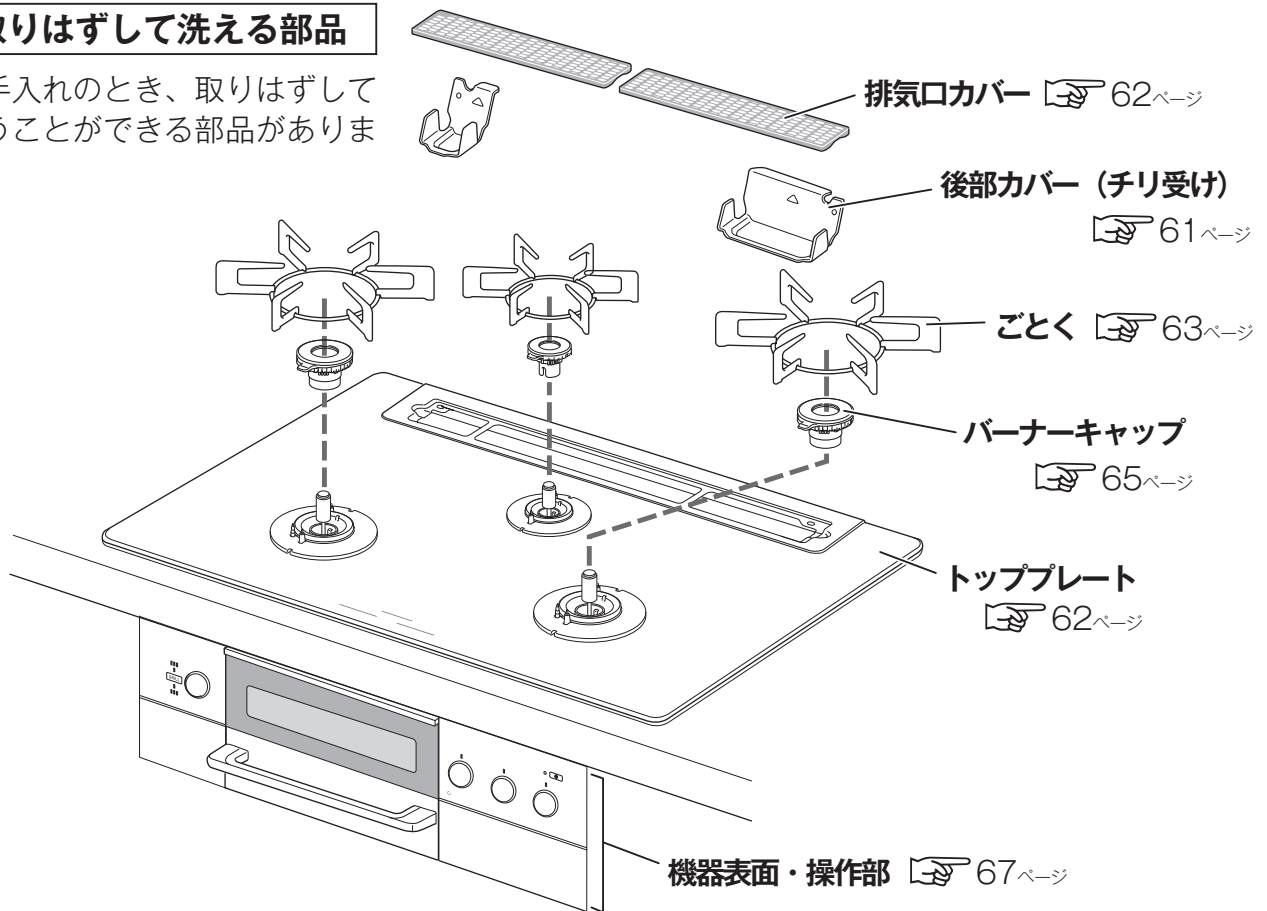
お願い

- 当社交換部品・お手入れ品などの販売サイト Rinnai Style にて取り扱いをしておりますお手入れ品につきましては、この限りではありません。使用方法・使用箇所を確認してから使用してください。
- 道具や洗剤は目立たない部分で試してから、使用してください。
- 食器洗い乾燥機で洗う場合、専用洗剤・食器洗い乾燥機の取扱説明書をよく読んで、使用してください。また、煮洗いや食器洗い乾燥機で洗う場合などは、変色したり、ツヤがなくなったりする場合があります。

# お手入れする (コンロ)

## 取りはずして洗える部品

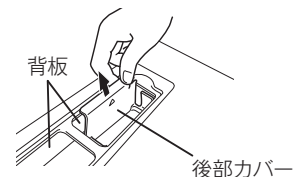
お手入れのとき、取りはずして洗うことができる部品があります。



## 後部カバー (チリ受け)

### 取りはずしかた

後部カバーを取り出すときは、本体後部の背板に沿って取り出してください。手前側に引っばると排気口に引っかかり、ホーローの欠けや割れの原因になります。



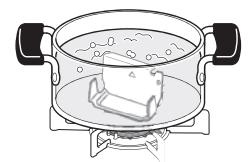
### お手入れ方法

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
- 汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。

### それでも汚れが取れないとき

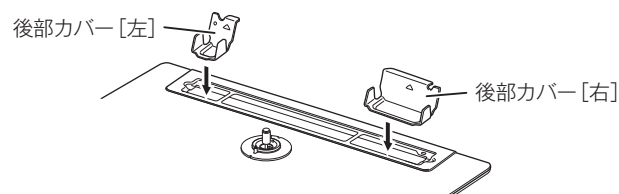
煮洗いするとさらに汚れを落としやすくなります。

1. 水を入れた大きな鍋に後部カバーを入れ、30分程加熱する。
2. 冷ましてから、浮き出てきた汚れを水洗いし、水気をふき取る。



### 取り付けかた

後部カバーの「ウエ△」刻印の向きを合わせて、本体後部に取り付ける。



※本機器の下にビルトインオーブンを設置されている場合は、取り付けられません。

## 排気口カバー

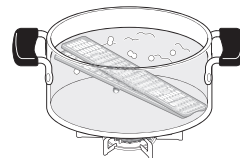
### お手入れ方法

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
- 汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。

#### それでも汚れが取れないとき

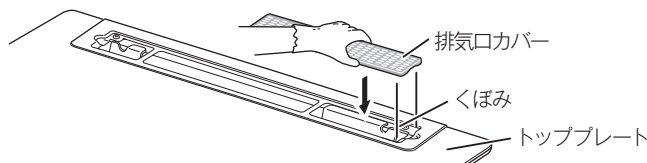
煮沸するとさらに汚れを落としやすくなります。

1. 水を入れた大きな鍋に排気口カバーを入れ、30分程加熱する。
2. 冷ましてから、浮き出てきた汚れを水洗いし、水気をふき取る。



### 取り付けかた

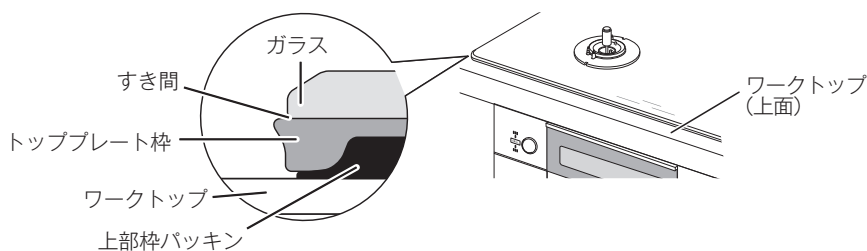
トッププレート後部のくぼみに排気口カバーを取り付けてください。  
※傾きのないことを確認してください。



## トッププレート（ガラス）

### お手入れ方法

- お手入れのときはごとく・排気口カバーなどの部品を取りはずし、安定した状態で行ってください。
- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
- トッププレートとワークトップとのすき間のお手入れは、歯ブラシなどで汚れを取り除きます。
- ガラスとトッププレート枠のすき間のお手入れは、水を含ませた歯ブラシなどで汚れを湿らせ、キッチンペーパーなどをすき間に差し込み、汚れをふき取ります。



#### 汚れがこびりついたとき

1. キッチンペーパーに洗剤と水を含ませ、汚れた部分を湿らせておく。
2. 汚れが浮いてきたら、やわらかい布でふき取る。

#### それでも汚れが取れないとき

1. くしゃくしゃにしたラップに別売のガラストップ専用クリーナー（☎ 88ページ）を塗り、こする。
2. 汚れが取れたら、やわらかい布で水ぶきし、乾いた布で仕上げる。

#### お願い

- トッププレートには、安全に関する注意ラベルが貼り付けてあります。もし、はがれたり、読めなくなった場合は、当社交換部品・お手入れ品などの販売サイト Rinnai Style または、お買い上げの販売店にてラベルを購入し、貼り替えてください。

# お手入れする (コンロ)

## ごとく

### お手入れ方法

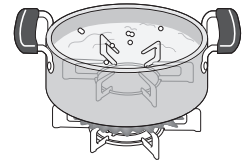
#### ステンレス以外の場合

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
- 汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。

#### それでも汚れが取れないとき

煮洗いするとさらに汚れを落としやすくなります。

1. 水を入れた大きな鍋にごとくを入れ、30分程加熱する。
2. 冷ましてから、浮き出てきた汚れを水洗いし、水気をふき取る。



#### ステンレスの場合

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。

#### それでも汚れが取れないとき

1. クリームクレンザーを少し含ませ、スポンジの硬い面で汚れを落とす。細かいところは歯ブラシを使って汚れを落とす。
2. 水洗いし、水気をふき取る。

#### 表面が変色したとき

別売のステンレス専用クリーナー (P.88 ページ) をやわらかい布やスポンジ・丸めたラップに含ませてこすり、ふき取ります。(バーナーキャップ上部も同様にしてください。また、ステンレス専用クリーナーがバーナーキャップ本体に付いた場合は、すぐに水洗いしてください。そのままにしますと、腐食や炎口づまりの原因になります。)

#### お願い

- スポンジの硬い面やクリームクレンザーで汚れを落とす場合、ステンレス表面の光沢がなくなり傷が付くことがありますが、性能に問題はありません。  
目立たない部分で試してからお使いください。
- 別売のステンレス専用クリーナー (P.88 ページ) は、ステンレスのごとく・バーナーキャップ上部以外には使用しないでください。

#### お知らせ

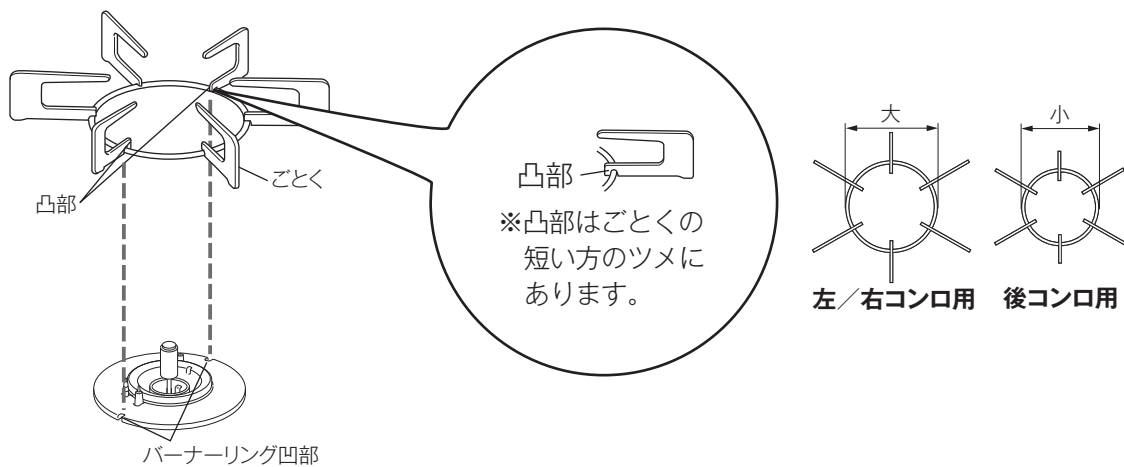
型式 RHS71W30E12RA・RHS71W30E12RCA・RHS71W30E13RA・RHS71W30E13RCA・RHS71W30E14RA・RHS71W30E14RCA・RHS31W30E12RA・RHS31W30E12RCA・RHS31W30E13RA・RHS31W30E13RCA・RHS31W30E14RA・RHS31W30E14RCAのごとくおよびバーナーキャップ上部の材質として、ステンレスを採用しています。

- ステンレスは、その美しさに加えてさびや腐食に対し優れた特性を備えていますが、反面、炎で熱せられると変色し、色調が変化する特性を持っています。
- コンロをご使用になると、ごとく・バーナーキャップ上部とも変色しますが、これは異常ではありません。
- この変色は別売のステンレス専用クリーナーでお手入れいただくことにより、きれいにする事ができます。P.88 ページ (ただし、高温となるごとくの先端部分などは、変色が残ります。また、コンロをご使用になると再度変色します。)



## 取り付けかた

バーナーリング前後の凹部 2カ所にごとくの内の凸部 2カ所を入れて、正しく取り付ける。

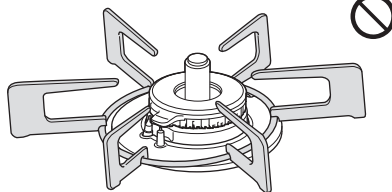


### ⚠ 注意



#### ■ ごとくは誤った取り付けで使わない

誤った取り付けをすると、鍋などが不安定になり、傾いたり、倒れたりします。



誤った取り付けの例

### お願い

- ごとくは消耗部品です。傷んできたら交換してください。  
当交換部品・お手入れ品などの販売サイト Rinnai Style または、お買い上げの販売店にてお買い求めください。☎ 87 ページ

# お手入れする (コンロ)

## バーナー部

### お手入れ方法

- やわらかい布で汚れをふき取り、乾いた布で仕上げます。

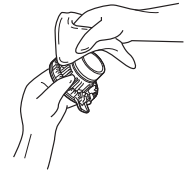
### バーナーキャップ

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。

※水洗いした後は、水気を十分ふき取ってから、取り付けてください。

### 炎口が目づまりしていたら

- 歯ブラシなどで汚れを取り除きます。  
※目づまりや汚れは、不完全燃焼や点火不良の原因になります。  
※汚れがこびりついたときは、つまようじで汚れを取り除いてください。



### バーナーキャップ上部 (ステンレスの場合)

### それでも汚れが取れないとき

1. クリームクレンザーを少し含ませ、スポンジの硬い面で汚れを落とす。  
細かいところは歯ブラシなどを使って汚れを落とす。
2. 水洗いし、水気をふき取る。



### 表面が変色したとき

別売のステンレス専用クリーナー (☞ 88ページ) を使用してください。(ステンレス専用クリーナーでのお手入れのしかたは☞ 63ページ (ごとく (ステンレスの場合)) をご覧ください。)

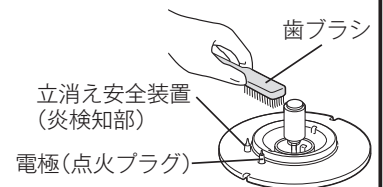
### バーナー本体

- 表面は、やわらかい布で汚れをふき取ります。



### 立消え安全装置 (炎検知部)・電極 (点火プラグ)

- 歯ブラシなどでお手入れをします。  
※電極 (点火プラグ) の先端はとがっていますので、けがなどに注意してください。  
※汚れや水気が残っていると、点火不良の原因になりますので、水気を十分ふき取ってください。



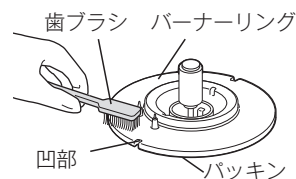
### 温度センサー

- 片手を添え、水を含ませて硬くしぼった布で、頭部と側面の汚れをふき取ります。  
※強い力を加えると、温度センサーが傾いて、鍋底に密着しなくなることがあります。また、温度センサーを無理に回転させないでください。故障の原因になります。



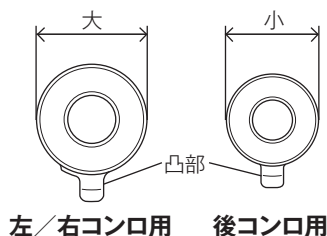
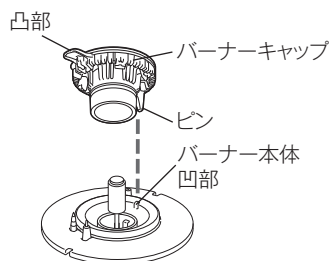
## バーナーリング

- 表面はやわらかい布で汚れをふき取ります。
- バーナーリングの凹部は、歯ブラシなどで汚れを取り除きます。
  - ※汚れがたまると、ごとくが安定しない原因になります。
  - ※汚れがこびりついたときは、つまようじで汚れを取り除いてください。
  - ※トッププレートとバーナーリングの間にあるパッキンを傷付けないように、トッププレートとのすき間につまようじや歯ブラシなどを寝かせて使用しないでください。パッキンがずれたり、傷が付くと煮こぼれが機器内部に入る原因になります。



## 取り付けかた（バーナーキャップ）

バーナーキャップの凸部を手前にして、バーナー本体奥の凹部にバーナーキャップのピンを入れて、正しく取り付ける。

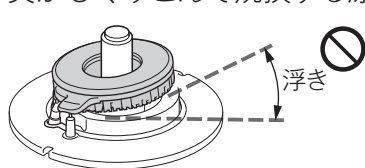


### ⚠注意

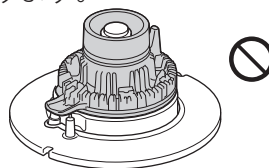


#### ■バーナーキャップは誤った取り付けで使用しない

- バーナーキャップを正しく取り付けないと点火しない場合があります。
- 炎のふぞろいや逆火で不完全燃焼・一酸化炭素中毒のおそれやバーナーキャップが変形する場合があります。
- 機器の中に炎がもぐりこんで焼損する原因になります。



バーナーキャップの浮き



バーナーキャップの裏返し

### お願い

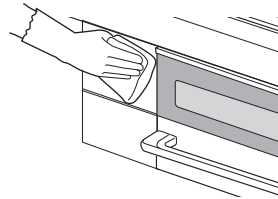
- バーナーキャップを取り付けたときは、必ず正常に燃焼しているか確認してください。
  - バーナーキャップは消耗部品です。バーナーキャップは厚みが薄くなったり、変形して炎がふぞろいになった場合は、交換してください。
- 当社交換部品・お手入れ品などの販売サイト Rinnai Style または、お買い上げの販売店にてお買い求めください。☎ 87 ページ

# お手入れする (コンロ)

## 機器表面・操作部

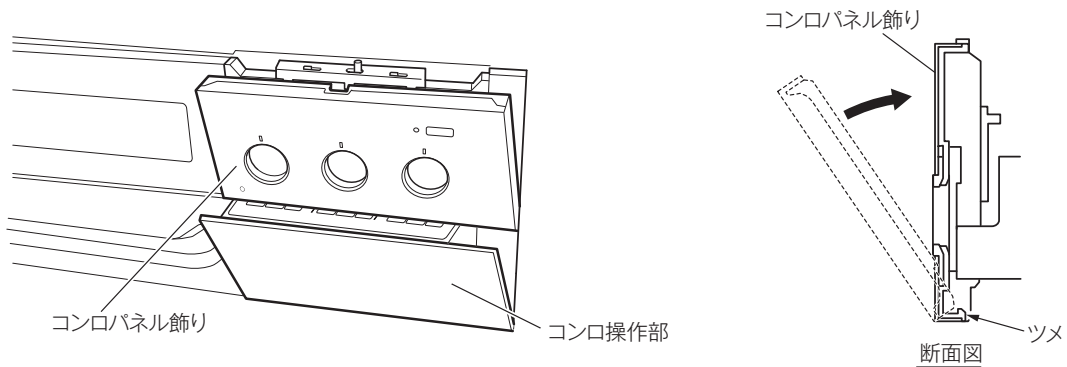
### お手入れ方法

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。  
※機器内部に洗剤が入らないようにしてください。電子部品などに付着して、作動不良や腐食などの機器故障の原因になります。  
※機器表面にはコーティングを施していますので、強くこすらないでください。  
強くこすると、くすみやはがれの原因になります。
- 洗剤が残らないようにふき取ってください。  
洗剤の成分が残っていると、操作部表面が変色するおそれがあります。



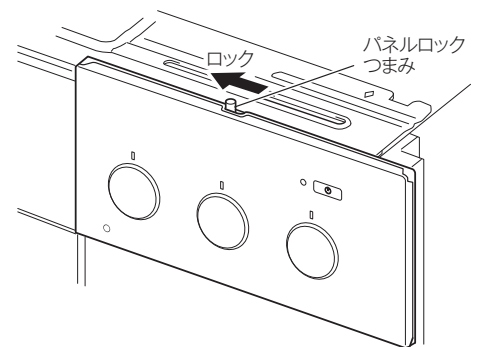
### はずれた場合の取り付けかた (コンロパネル飾り)

1. コンロパネル飾りを斜めにし、下側のツメ (3カ所) を奥まで押し込む。
2. コンロパネル飾りを持ち上げながら回転させ、本体に密着させる。



※コンロ操作部を半開きの状態にして取り付けると、取り付けやすくなります。

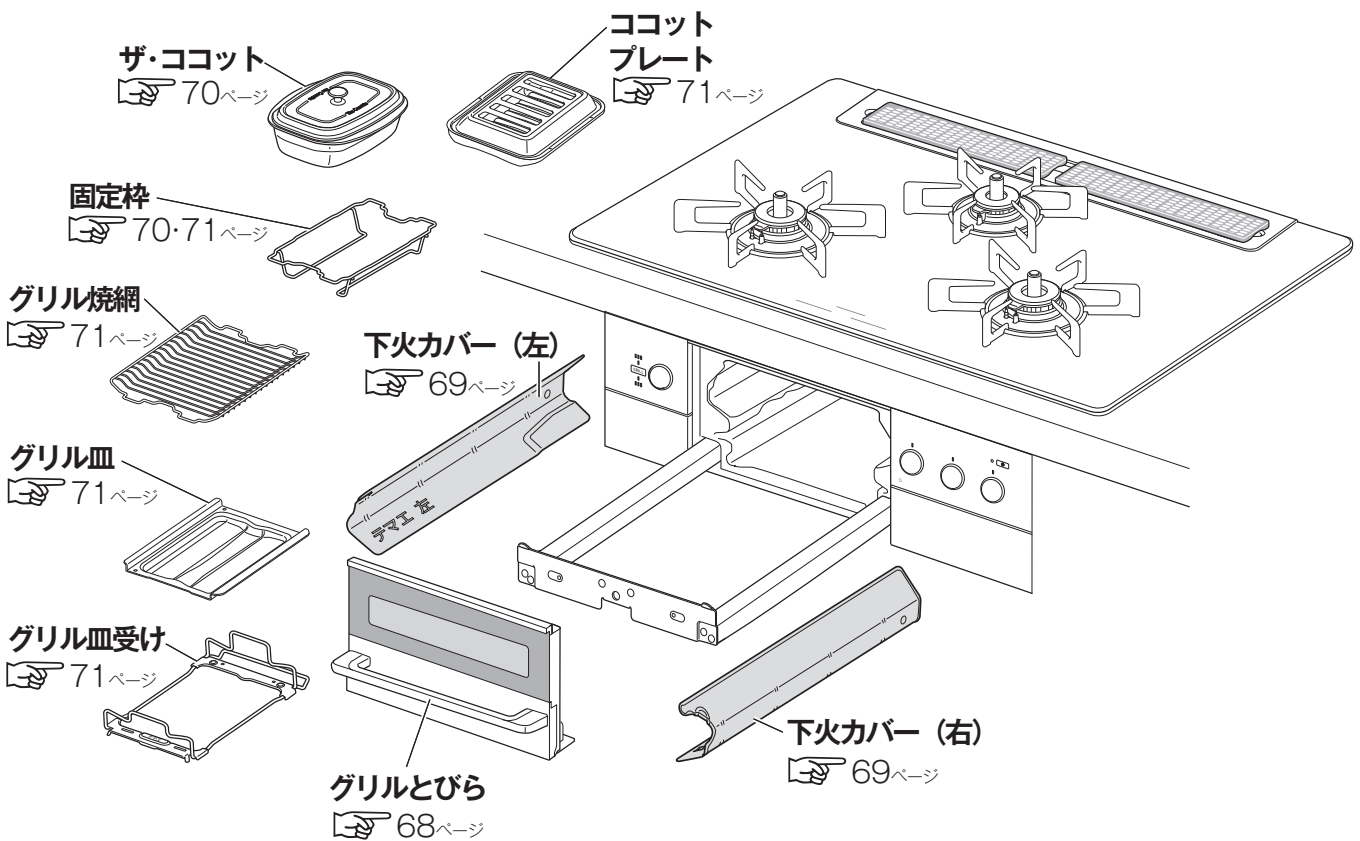
3. コンロパネル飾り上面にある、パネルロックつまみを左側へスライドさせて、コンロパネル飾りを固定する。  
※固定した後、はずれたり、ズレがないか確認する。
4. グリルパネル飾りも同様に取り付ける。



### お願い

- パネルロックつまみを必ず左側へ止まるまで動かして固定してください。
- ワークトップのすき間に指が入らない場合は、⊖ドライバーなどの薄いものでパネルロックつまみをスライドさせてください。
- パネルに傷を付けないように注意し、作業を行ってください。

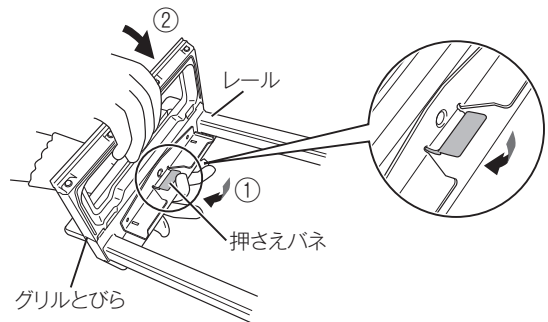
# お手入れする (グリル)



## グリルとびら

### 取りはずしかた

1. 押さえバネを①の方向に下げる。
  2. グリルとびらを②の方向にたおす。
  3. グリルとびらをレールから取りはずす。
- ※押さえバネは、変形させないでください。  
変形すると、グリルとびらの閉まりが悪くなったり、はずれやすくなります。

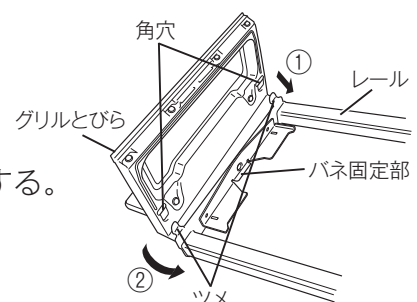


### お手入れ方法

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。  
※水気が残っていると、さびなどの原因になります。
- 汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。  
※食器洗い乾燥機を使用しないでください。  
グリルとびらのハンドルのコーティングを傷める場合があります。

### 取り付けかた

1. レールのツメ 2カ所にグリルとびらの角穴をはめ込む。(①)
2. グリルとびらを②の方向に回転させる。
3. 押さえバネがレールのバネ固定部に確実にハマっているか確認する。

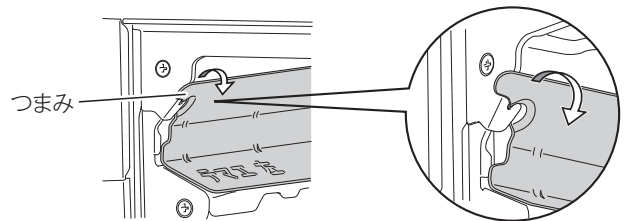


# お手入れする (グリル)

## 下火カバー

### 取りはずしかた

下火カバーのつまみを持ち、矢印の方向へ回転させる。



### お手入れ方法

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
- 汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。

#### それでも汚れが取れないとき

煮洗いするとさらに汚れを落としやすくなります。

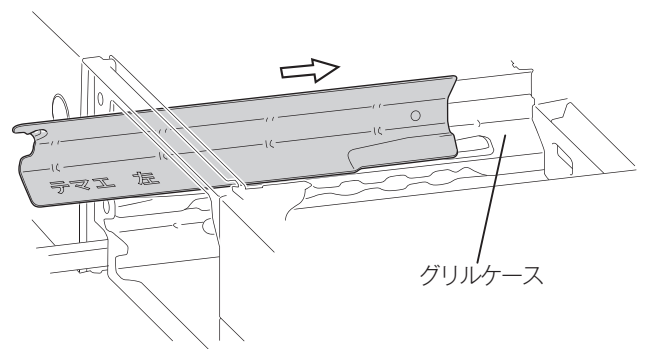
1. 水を入れた大きな鍋に下火カバーを入れ、30分程加熱する。
2. 冷ましてから、浮き出てきた汚れを水洗いし、水気をふき取る。



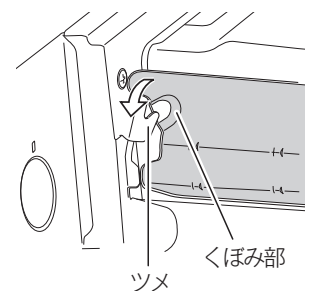
### 取り付けかた

グリル皿受けを取りはずしてから、下記を行ってください。

1. 「テマエ左」または「テマエ右」刻印を手前にして、グリル庫内の壁に沿わせながら突きあたりまで入れる。  
※下火カバーがグリルケースに載っていることを確認してください。

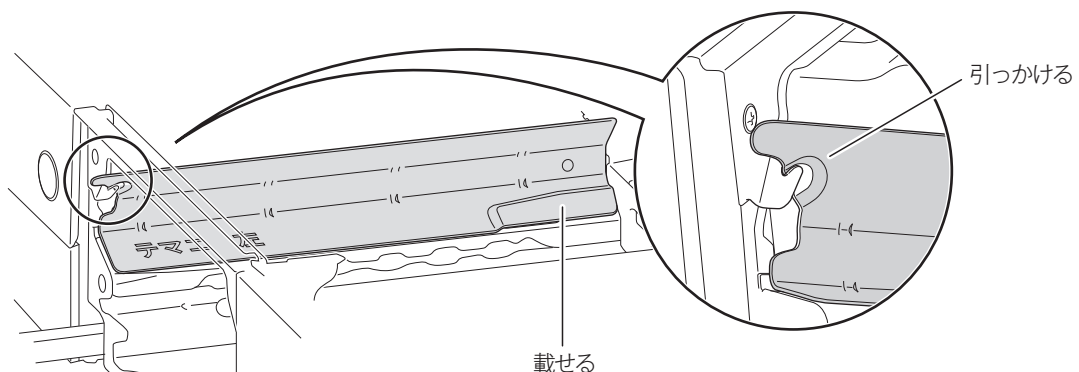


2. ツメにくぼみ部 (1カ所) を回転させながら引っかけ、外側へ押す。



3. 確実に取り付けられているか確認する。

※図は下火カバー (左) を示します。下火カバー (右) も同様に右側へ取り付けてください。

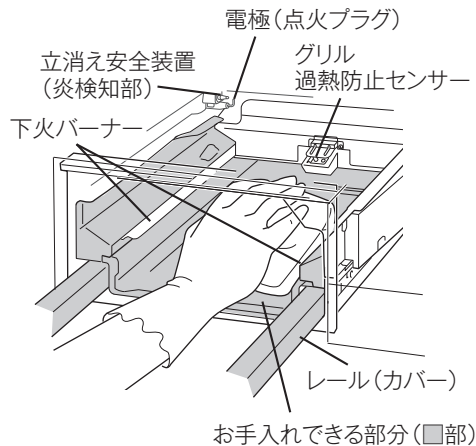


正しい取り付け例

## グリル庫内(側壁・底部)・レール(カバー)

### お手入れ方法

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
  - ※お手入れできる部分は■部です。燃烧部（上火バーナー：天井面、下火バーナー：下図指示位置）には触らないでください。炎口がつまり、燃烧不良の原因になります。また、グリル庫内の天井部には、立消え安全装置（炎検知部）と電極（点火プラグ）、奥の壁部分にはグリル過熱防止センサーが取り付けられていますので、触らないでください。正しくはたらかなくなるおそれがあります。
  - ※レール（カバー）は、洗剤を含ませた布でカバーの下側をふかないでください。レール部に洗剤が浸入し、動きが悪くなるおそれがあります。
- カバーの下側をふく場合は、水を含ませて硬くしぼった布で汚れをふき取り、乾いた布で水気をふき取ってください。



## ザ・ココットふた・ザ・ココット本体・オープン内網・固定枠

### お手入れ方法

- 汚れたらそのつど、きれいにお手入れをしてください。
  - ※汚れたまま使用すると、汚れが焼きついて、落ちにくくなります。
- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
  - ※ザ・ココットふた・ザ・ココット本体はすぐに水気をふき取ってください。
- 汚れがこびりついたときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。
  - ※ステンレス製の台やシンクなどに、ザ・ココットふた・ザ・ココット本体をぬれたまま放置すると、台やシンクなどを傷める場合があります。
  - ※ザ・ココットふた・ザ・ココット本体はアルミ製で、コーティングがしてあります。そのため、酸性洗剤やアルカリ性洗剤を使用すると、表面が変色・変質する場合があります。
  - ※ザ・ココットふた・ザ・ココット本体には、食器洗い乾燥機を使用しないでください。表面のコーティングを傷める場合があります。
- ザ・ココットはコーティングしてありますので、空焼きや急激な温度変化などで徐々に変色する場合があります。
- ザ・ココットふたのつまみがゆるんだ場合は、プラスドライバーでねじを締め直してください。
- ザ・ココットふたのつまみは真ちゅう製のため、空気中の成分と反応して変色することがありますが使用上問題ありません。つまみに気になる汚れや跡が付いた場合は市販の金属みがき布でみがいてください。

# お手入れする (グリル)

グリル皿・グリル焼網・グリル皿受け・ココットプレートカバー・ココットプレート本体・固定枠

## お手入れ方法

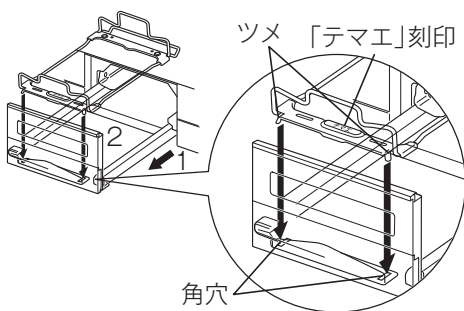
- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
  - 汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。
    - ※グリル焼網・ココットプレート本体に汚れが残っていると、魚などの調理物がくっつきやすくなります。
    - ※ステンレス製の台やシンクなどに、グリル皿やココットプレート本体をぬれたまま放置すると、台やシンクなどを傷める場合があります。
    - ※グリル皿・ココットプレート本体はアルミ製です。また、グリル皿・グリル焼網・ココットプレート本体のおもて面にはコーティングがしてあります。そのため、硬いものでこすると、コーティングがはがれたり、酸性洗剤やアルカリ性洗剤を使用すると、表面が変色・変質する場合があります。
    - ※グリル皿・グリル焼網・ココットプレート本体のお手入れには、食器洗い乾燥機を使用しないでください。
- 表面が変色・変質したり、ツヤがなくなったりする場合があります。
- ※グリル皿は、洗った後に乾いたタオルなどで水気をよくふき取ってください。水気がついたまま加熱すると白く変色する場合があります。

## 取り付けかた

※グリル焼網とココットプレートは、重ねて取り付けないでください。  
下火カバーをグリルケースに取り付けてから、下記を行ってください。

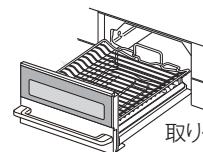
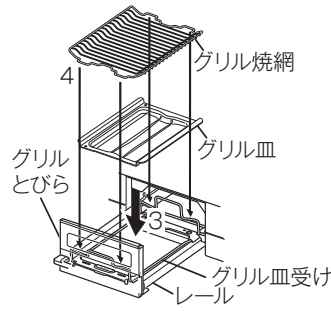
### グリル焼網の場合

1. グリルとびらを止まるまで引き出す。
2. グリル皿受けの「テマエ」刻印を手前にして、レールの角穴にツメ (2カ所) を取り付ける。
3. グリル皿受けにグリル皿を取り付ける。
4. グリル皿受けにグリル焼網を取り付ける。
5. 確実に取り付けられているか確認する。

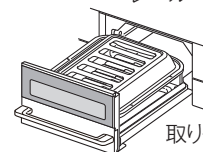
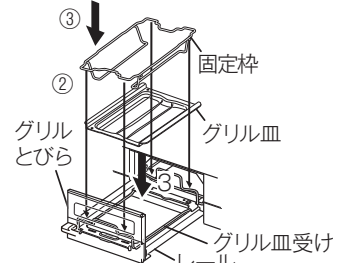
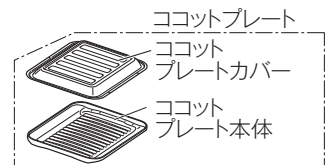


### ココットプレートの場合

- ① 左記 1 ~ 3 を同様に行う。
- ② グリル皿受けに固定枠を取り付ける。
- ③ 固定枠にココットプレート本体を取り付ける。
- ④ 確実に取り付けられているか確認する。



取り付けた状態



取り付けた状態


## お願い


- 正しく取り付けないと、グリルとびらを閉めるとき、こすれる音が出たり、スムーズに動かなくなったりします。無理に閉めると破損することがありますので、正しく取り付けてください。

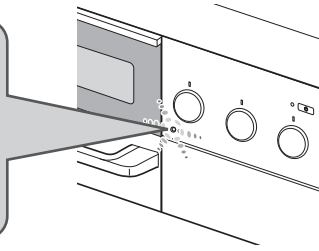


# 乾電池を交換する

- 乾電池の交換時期が近づくと、電池交換サインが点滅します。

**点滅**  電池交換サインが点滅したら、機器が使用できなくなる場合があります。新しい単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) 2 個と交換してください。

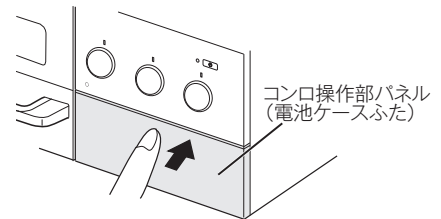
**点灯**  電池交換サインが点灯したら、機器が使用できなくなります。新しい単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) 2 個と交換してください。



## 1 機器が冷めていることを確認する

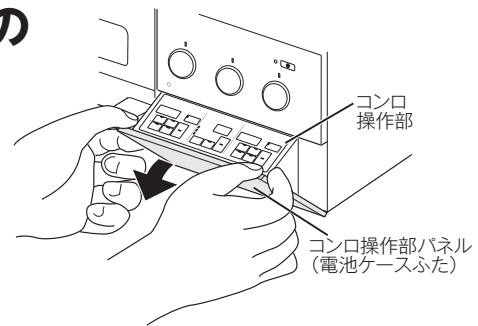
## 2 コンロ操作部パネル(電池ケースふた)の上部付近を指で押す

押し込んだ指を戻すと、コンロ操作部が出てきます。

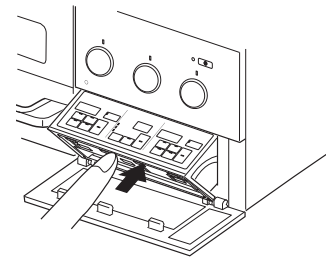


## 3 コンロ操作部パネル(電池ケースふた)の両端上側を裏から両手で手前へ引く

コンロ操作部とコンロ操作部パネルが分かれます。

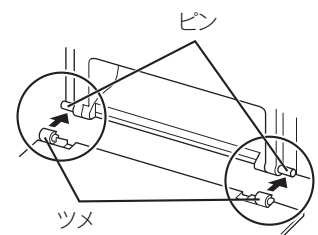


## 4 コンロ操作部を本体へ押し込む



### お知らせ

- コンロ操作部パネル(電池ケースふた)は水平位置で止まりますが、それより下に下げようとすると、はずれる場合があります。はずれた場合は、コンロ操作部パネル(電池ケースふた)を水平にして、左右 2 カ所のツメの溝をコンロ操作部のピンに「カチッ」と音がするまで 1 つずつはめれば元に戻ります。(強い力が加わるとはずれる構造になっており、故障ではありません。)



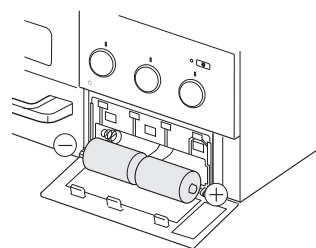
つづきは次のページへ →

# 乾電池を交換する

## 5 古い乾電池をはずす

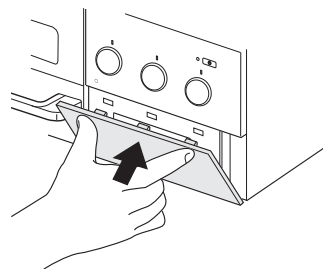
## 6 新しい乾電池を入れる

単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) 2 個を、右図のように ⊕ ⊖ の向きを確認して、奥まで確実にはめ込んでください。



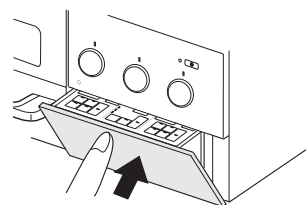
## 7 コンロ操作部パネル(電池ケースふた)を本体へ押し込む

コンロ操作部が、コンロ操作部パネル (電池ケースふた) にくっついて出てきます。



## 8 コンロ操作部パネル(電池ケースふた)の上部付近を指でゆっくり押す

コンロ操作部を本体に収納します。



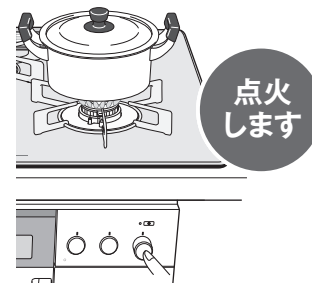
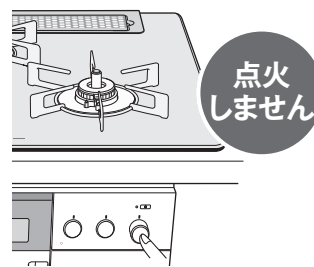
### お願い

- 乾電池に記載してある注意事項をよく読み、正しく使用してください。
- 交換時は、機器が冷めていることを確認し、必ず新しい単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) 2 個を同時に入れてください。新旧・異種の乾電池を使用すると、寿命が短くなったり、乾電池の発熱・破裂・液漏れなどにより、やけどやけがの原因になります。
- 乾電池は充電・分解・加熱・火の中へ投入しないでください。
- 単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) を使用した場合、乾電池を交換する (電池交換サイン点灯) 目安は、6 カ月～1 年程度です。(使用時間・各種便利機能の使用頻度・手動および自動火力調節の回数により、乾電池の交換時期は変動します。乾電池製造メーカー・種類が異なると短くなる場合があります。) また、単 1 形マンガン乾電池 (1.5V) を使用した場合は、交換時期が極端に短くなります。
- 未使用の乾電池でも「使用推奨期限 (月・年)」を過ぎている場合は、自己 (自然) 放電により電池容量が減っているため、短時間で電池交換サインが点滅・点灯する場合があります。また、付属の単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) は、工場出荷時期により寿命が短くなっている場合があります。
- 単 2・単 3 形乾電池を単 1 形サイズにする電池スパーサーや充電式単 1 形乾電池は、電池ケースの ⊖ 端子が接触しなかったり、電圧が足りず使用できない場合があります。また、使用できた場合でも交換時期が極端に短くなります。

# よくあるご質問 (Q&A)

## Q. 火がつかない

鍋がないと  
点火しません



操作ボタンを押しても点火しなかったり、使用中に火が消えたりする。

- A. 鍋なし検知機能がはたらいています。「ピピピッ」とお知らせします。鍋を置いて点火してください。☞ 21ページ  
温度センサーが鍋底に密着し、押し下げられていないと点火しません。
- A. 乾電池が消耗しています。乾電池が消耗しているときは点火しなかったり、使用中に火が消えたりする場合があります。新しい単1形アルカリ乾電池(1.5V)2個と交換してください。☞ 72ページ  
電池交換サインの表示がないまま動作しなくなった場合も、一度乾電池を交換してから動作を確認してください。  
乾電池交換の目安は、6カ月～1年程度です。  
※未使用の乾電池でも長期間保管している場合は、自己(自然)放電により交換時期が短くなっていることがあります。

電池交換サインを  
確認!

点滅

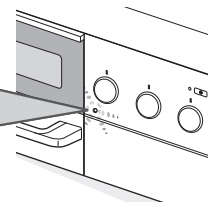


電池交換サインが点滅したら、機器が使用できなくなる場合があります。新しい単1形アルカリ乾電池(1.5V)2個と交換してください。

点灯



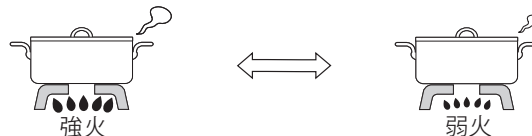
電池交換サインが点灯したら、機器が使用できなくなります。新しい単1形アルカリ乾電池(1.5V)2個と交換してください。



## Q. 勝手に火が小さくなったり、火が消えたりする

- A. 温度センサーがはたらいて、火力を自動で調節しながら、高温になり過ぎるのを防いでいます。故障ではありません。☞ 1・75・76ページ

安全機能が  
はたらいて、コンロが火力を  
自動で調節しています



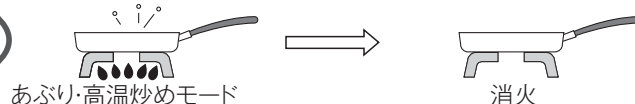
※この状態が約30分続くと、自動で火を消します。

※調理に支障があるときは、あぶり・高温炒めモードに設定すると、さらに高温で調理ができます。(左/右コンロ) ☞ 28ページ

## Q. あぶり・高温炒めモードに設定したのに、勝手に火が小さくなったり、火が消えたりする

- A. あぶり・高温炒めモード設定中でも温度センサーがはたらいて、火力を自動で調節します。あぶり・高温炒めモードに設定し、最初に火力を自動で調節してから約30分で、自動で火を消します。故障ではありません。☞ 1・76ページ

あぶり・高温炒めモード  
設定中でも、安全機能が  
はたらきます



※高温になり過ぎたときも自動で火を消します。

※あぶり・高温炒めモードに設定してから、最長60分で自動で火を消します。(左/右コンロ)

## Q. 点火操作をして、パチパチするのに、点火しない

- A. 電極(点火プラグ)や立消え安全装置(炎検知部)・バーナーキャップがぬれていたり、汚れていたりすると、点火しないことがあります。水気や汚れを取ってから、点火操作をしてください。☞ 65・75ページ

その他のご質問は次のページへ ☞

# よくあるご質問 (Q&A)

ご質問	こうしてください	参照ページ
<b>電源が入りにくい (または入らない)</b>	お手入れなどで誤って触れても電源が入らないようにしています。 他のスイッチより長く (約 0.5 秒以上) 押ししてください。	—
<b>点火しない</b>	ガス栓 (ねじガス栓) を閉めていると、点火できません。 全開にしてください。	23
	鍋を置いていますか？ 鍋を置いていないと点火しません。(左/右コンロ)	21
	鍋底が凹んでいたりすると、温度センサーが十分に押し下げられないため、鍋なし検知機能がはたらき、点火しない場合があります。 底が平らな鍋をお使いください。	19・21
	バーナーキャップの炎口に煮こぼれなどがつまっていると、点火しない場合があります。 お手入れしてください。	65
	電極 (点火プラグ) や立消え安全装置 (炎検知部)・バーナーキャップがぬれていたり、汚れていたりすると、点火しない場合があります。 お手入れしてください。	65
	バーナーキャップが正しく取り付けられていないと、点火しない場合があります。 正しく取り付けてください。	66
	長時間使用していなかったり、朝一番に使用する際などは、点火に時間がかかったり、点火しないことがあります。 点火操作を繰り返しても点火しない場合は、新しい単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) 2 個と交換してください。	72
	ロックされていると、点火できません。 ロックを解除してください。	24
	乾電池が正しく取り付けられているか確認してください。	72
電池交換サインが点滅や点灯している場合は、新しい単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) 2 個と交換してください。	72	
<b>調理中に 火力が変わったり 火が消えたりする</b>	鍋やフライパンの温度が約 250℃の温度を保つよう、安全機能がはたらき、火力を自動で調節します。この状態が約 30 分続くと自動で火を消します。 あぶり・高温炒めモードを使用すると、さらに高温で調理ができます。(左/右コンロ)	21・28
	土鍋や耐熱ガラス容器・圧力鍋を使用すると、まれに焦げつき消火機能がはたらき、火が消えることがあります。 再度点火してください。 また、あぶり・高温炒めモードを使用してください。(左/右コンロ)	19・20 28
	グリルとびらや機器下部のキャビネットとびら・引き出しを速く開閉すると、消火することがあります。 ゆっくり操作してください。万一火が消えても立消え安全装置がはたらき、ガスを自動で止めます。	20

コンロ

ご質問	こうしてください	参照ページ
調理中に 火力が変わったり 火が消えたりする	コンロは約2時間、または各種設定の変更（カスタマイズ機能）により、設定した時間で消し忘れ消火機能がはたらき、自動で火を消します。	20
	湯わかし・麺ゆで・煮もの・炊飯などの自動調理中は、自動で火力が変わったり、消火することがありますが、異常ではありません。	—
	フライパンや鍋をふったり、浮かせて調理していませんか？ フライパンや鍋を持ち上げると弱火になります。弱火になると支障のあるときは、あぶり・高温炒めモードを使用すると、調理できます。（左/右コンロ）	21・28
	天面火力表示部が高温になると、天面過熱防止機能が作動し、高温になっているバーナーの火力を点火火力までに制限します。（左/右コンロ） 操作ボタンを押して消火の状態に戻し、冷めてから再度点火してください。	—
火力が変わらない	火力を調節しても炎の変化が小さかったり、変化しないように見える位置があります。 異常ではありません。	—
あぶり・高温炒め モードに設定しても 火力が変わったり 火が消えたりする	あぶり・高温炒めモードに設定中でも約290℃の温度を保つよう、異常過熱を防止するために、火力を自動で調節します。 さらに温度が高くなると自動で火を消します。	1
天面火力表示ランプと 実際の火力が違う	鍋底が高温になっている場合、火力を自動で調節する機能がはたらき、天面火力表示ランプと実際の火力が違う場合があります。 異常ではありません。	—
炎の状態（燃えかた・色）がおかしい	バーナーの炎口が汚れや水滴で目づまりしていると、正常に燃焼しない場合があります。お手入れしてください。	65
	バーナーキャップが傾いたり、浮いたりしていないか確認し、正しく取り付けてください。	66
	換気をしないと燃えかたが変わったり、炎が赤くなったりします。使用中は必ず換気してください。また、炎がごとくやバーナーキャップに触れて赤くなることがあります。 異常ではありません。	9
	風が吹き込んでいたり、扇風機やエアコンなどの風が当たっていると、炎がかたよったり、色が赤くなったりします。 炎に風が当たらないようにして使用してください。	9
	加湿器を使用すると、水分に含まれるカルシウムにより、炎が赤くなることがあります。異常ではありません。	—
	グリル使用時にコンロを使用すると、焼きものの煙に含まれる塩分（ナトリウム）などにより、炎が赤くなることがあります。 異常ではありません。	—
	火力が変わる際に炎が一瞬黄色くなったり、大きくなる場合があります。異常ではありません。	—
	火力を中火から弱火の間に設定すると、炎の先端が黄色くなる場合があります。異常ではありません。	—

# よくあるご質問 (Q&A)

	ご質問	こうしてください	参照ページ
	炎の状態(燃えかた・色)がおかしい	消火後も数秒間コンロバーナーの炎口に小さな炎が残ることがあります。バーナー内に残った微量のガスによるものです。異常ではありません。	—
		複数のバーナーを同時に使用すると、炎がゆらぐことがあります。異常ではありません。	—
コンロ	鍋底がひどく焦げついて火が消えた	焦げつき消火機能は鍋の材質や調理により、焦げつきの程度が変わります。ホーローの鍋や、カレー・シチュー・カラメル・みそなどの水分が少ない料理は、焦げやすくなります。弱火でときどきかき混ぜながら調理してください。	20
		温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋底から離れていませんか？ このようなときは、鍋の温度を正しく検知できません。	19・65
		鍋底にこんぶや竹皮などを敷くと、焦げつきがひどくなる場合があります。ときどきかき混ぜたり、火加減を調節しながら調理してください。	20
	焼きなすやもちちはグリルで調理してください。グリルに入らない大きななすやパプリカなどは、フォークや金串に刺し、あぶり・高温炒めモードを使用して、コンロ上であぶり調理してください。(左/右コンロ)	28・45	
温度設定モード	揚げものがうまくできない	鍋の形状・材質や油の量によっては、油の温度が設定温度より高めになったり、低めになったりする場合があります。設定温度を加減して使用してください。	19・25
		温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋底から離れていませんか？ このようなときは、鍋の温度を正しく検知できません。	19・65
湯わかしモード・麺ゆでモード	お湯がわかない、お湯がわいているのにお知らせが遅い	湯わかしモード・麺ゆでモードの場合、やかんや鍋の形状・材質や水の量によっては、お湯がわかなかつたり、お湯がわいているのにお知らせが遅くなつたりすることがあります。	19・55 56
		温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋底から離れていませんか？ このようなときは、鍋の温度を正しく検知できません。	19・65
		加熱中に鍋を動かしたり水をかき混ぜたりすると、お湯がわかなかつたり、お湯がわいているのにお知らせが遅くなつたりすることがあります。	29・31
		一度わかした温かいお湯は、湯わかしモード・麺ゆでモードで正しく検知できない場合があります。	29・31
		「湯わかしお知らせ時間」の設定を調節してください。	55・56
		「麺ゆでお知らせ時間」の設定を調節してください。	55・56
	ふきこぼれる	水を入れ過ぎていませんか？ やかんや鍋の大きさに応じた水の量にしてください。 ・湯わかしモードの目安は、やかんや鍋の最大容量の6～7割です。 ・麺ゆでモードの目安は、鍋の最大容量の6割までです。	29・31

	ご質問	こうしてください	参照ページ
麺ゆでモード	麺ゆでモードに入らない	温度センサーが高温になっていませんか？ 温度センサーの温度が高いときは、麺ゆでモードは設定できません。 冷めるのを待ってから、設定してください。	32
	麺ゆでモードでふきこぼれる	沸とうする前に、麺を入れていませんか？ 必ず、沸とうしてから、麺を入れてください。	32
		粉がついた麺を調理していませんか？ 必ず、麺についた粉をはらい落としてから、調理してください。	31
炊飯モード	炊飯のメニューが選べない	温度センサーが高温になっていませんか？ 温度センサーの温度が高いときは、「ごはん」以外は選べません。 冷めるのを待ってから、選んでください。	37
	ごはん・おかゆがうまく炊けない	風が吹き込んでいたり、扇風機やエアコンなどの風が当たっていると、うまく炊けません。 炎に風が当たらないようにして使用してください。	9
		炊飯途中でふたを開けると、うまく炊けなくなります。	—
		炊飯モードに適した鍋を使用してください。	35
		温度センサーや鍋底が汚れていたり、温度センサーが鍋底から離れていませんか？ このようなときは、鍋の温度を正しく検知できません。	19・65
		ごはんが硬かったり、やわらかい場合は、5分程度むらしを追加してください。	—
		必ず30分以上、水に浸して炊いてください。 洗米してすぐ炊飯した場合は、ふきこぼれや生炊きの原因になります。	36
		おかゆを炊く場合は、途中でかき混ぜないでください。 かき混ぜると、焦げやすく、粘りが出て、風味が悪くなります。	37
		おかゆに調味料を入れる場合は、炊飯終了後に入れてください。 炊飯前に入れると、表面に膜ができ、うまく炊けない場合があります。	37
		炊きこみごはんは、白米に比べ焦げやすくなります。	—
		コンロの周囲に油ガードを設置していませんか？ 油ガードを取り除いてください。	37
		炊飯専用土鍋（別売品）を使っていますか？ 炊飯モード「専用土鍋」で市販の土鍋を使うと、うまく炊飯できません。	35・88
		「ごはん炊き上げ調整」の設定を調節してください。	55・56
専用土鍋炊飯の「おこげ加減」の設定を調節してください。	55・56		

# よくあるご質問 (Q&A)

	ご質問	こうしてください	参照ページ
炊飯モード	無洗米がうまく炊けない	必ず 30 分以上、水に浸して炊いてください。 洗米してすぐ炊飯した場合は、ふきこぼれや生炊きの原因になります。	36
		よくかき混ぜて、1,2 度すすいで洗い流してください。 でんぷん質が底に沈殿したり、お米の表面に気泡ができると、水が吸収されず、生炊きの原因になります。	36
		無洗米専用計量カップを使用してください。使用していない場合は、水の量を 3%程度多くしてください。	36
	おかゆがふきこぼれる	鍋によってふきこぼれる場合があります。 ふたをずらしたり、持ち上げたりすると、ふきこぼれしにくくなります。	—
	途中で誤って、消火してしまった	すぐに再度点火してください。炊飯モードに戻ります。炊飯モードに戻らないときはもう一度、炊飯モード「ごはん」で炊いてください。水分が少ない状態で再度点火した場合は、鍋底のお米が焦げる場合があります。(おかゆの場合は、自動では炊けません。様子を見ながら、弱火で炊いてください。)	22・38
グリル	電源が入りにくい (または入らない)	お手入れなどで誤って触れても電源が入らないようにしています。他のスイッチより長く (約 0.5 秒以上) 押してください。	—
	点火しない	ガス栓 (ねじガス栓) を閉めていると、点火できません。全開にしてください。	23
		グリル庫内が高温になっていると、グリル過熱防止センサーがはたらき、点火できません。操作ボタンを押して消火の状態に戻し、グリル庫内が冷めるまで 5 分程度待ってから、使用してください。	21
		長時間使用していなかったり、朝一番に使用する際などは、点火に時間がかかったり、点火しないことがあります。点火操作を繰り返しても点火しない場合は、新しい単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) 2 個と交換してください。	72
		ロックされていると、点火できません。ロックを解除してください。	24
		乾電池が正しく取り付けられているか確認してください。	72
		電池交換サインが点滅や点灯している場合は、新しい単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) 2 個と交換してください。	72
	表示の火力と実際の火力が異なる	火力を上火「強」・下火「消」または、上火「消」・下火「強」に設定したときは、誤設定防止のため、設定されてから約 5 秒後に上火または下火が消火します。	—
火力を上火「強」・下火「消」または、上火「消」・下火「強」に設定し、上火または下火が消火して、すぐにその他の火力に設定した場合、上火または下火の点火が 10 秒程度遅くなる場合があります。		—	
調理がうまくできない	冷凍の食材 (魚など) は完全に解凍しないと、焼き色が薄かったり、中まで火が通らないことがあります。また、グリル過熱防止センサーがはたらく場合があります。	—	
	食材 (魚など) の数や量に合わせて、置く位置を調節してください。食材 (魚など) の置きかたについては、付属の「レシピブック」をご覧ください。	—	
	みそ漬けやかす漬けの魚は、洗って水気をよくふき取ってから焼いてください。	—	



ご質問	こうしてください	参照ページ
調理がうまくできない	グリルとびらを確実に閉めてください。 閉まっていないと焼き色が薄かったり、中まで火が通らないことがあります。	—
トーストがうまく焼けない	ココットプレート本体に接する面は、ココットプレート本体が当たる部分のみに筋状の焼き色が付きます。 さらに焼き色を付けたいときは、タイマーを使用してください。	— 46・48
使用中に消火する	間違ったモードで使用していませんか。 グリル焼網・ザ・ココット・ココットプレートなどの調理器具に適したモードで調理してください。	6
	グリル庫内が高温になると、グリル過熱防止センサーがはたらき、自動で火が消える場合があります。操作ボタンを押して消火の状態に戻し、グリル庫内が冷めるまで5分程度待つてから、使用してください。	21
	グリルとびらや機器下部のキャビネットとびら・引き出しを速く開閉すると、消火することがあります。 ゆっくり操作してください。万一火が消えても立消え安全装置がはたらき、ガスを自動で止めます。	20
グリルで自動調理中に誤って、消火してしまった	すぐに再度点火してください。自動調理を継続します。 うっかり消火対応機能を受け付けないときは、手動で調理してください。	22・46 49
排気口やコンロ部から煙やにおいが出る	初めてグリルを使うとき、排気口やコンロ部から煙やにおいが出ることがあります。グリルバーナー周囲の金属部品に残った微量な加工油によるもので、空焼きをすることで焼き切れ、また安全性に問題はありません。	39
	グリル皿やグリル焼網・ザ・ココット・ココットプレート・下火カバーが汚れていたり、脂の多い魚などを焼いた場合は、煙が多く発生しますので、排気口以外からも煙やにおいが出ることがあります。異常ではありません。使ったらそのつど、お手入れしてください。	69～71
	グリルとびらを確実に閉めてください。 閉まっていないと、すき間から煙やにおいが出ることがあります。	—
	調理が終了したとき、煙やにおいが多く出ることがあります。	—
	ココットプレートやココット（別売品）で調理する場合は、ココットプレート本体の中の脂だまりやココット（別売品）にたまった脂から煙が多く出ることがあります。煙が気になるときは、グリル焼網での調理をおすすめします。	—
タイマーの時間を追加できない	安全のため、点火してからの時間が最長時間を超えない範囲までしか設定できません。（最長時間は、モードや点火時のグリル庫内の温度により、異なります。） 調理途中で追加できる焼き時間は、各モードの最長時間から点火後の経過時間を差し引いた分までとなります。	45・47 48
ココットプレートスイッチ・ザ・ココットスイッチを受け付けない	グリル庫内が高温になっていると、スイッチを受け付けない場合があります。 グリル庫内が冷めるまで3分程度待つてから、使用してください。	46～51
グリル庫内の奥でバーナーが燃焼したり、消えたりする	グリル庫内の後方に専用バーナー（アフターバーナー）を搭載した構造です。 異常ではありません。	—












# よくあるご質問 (Q&A)

	ご質問	こうしてください	参照ページ
音	コンロ消火後に「ポン」という音がする	ガスが燃え尽きる際に発生する音です。異常ではありません。	—
	使用中や使用後にキシミ音がする	加熱や冷却により金属が膨張・収縮する音です。使いかたによってはキシミ音が大きく聞こえますが、異常ではありません。	—
	コンロ使用中に「シャー」という音がする	ガスがバーナー内部を通過する音です。異常ではありません。	—
	コンロ使用中に「ピピッ」・「ピピピッ」とブザーが鳴る	火力自動調節に入ったときや、弱火から火力が自動で強くなる時に、ブザーが鳴ります。異常ではありません。	21
	コンロ使用中に「コンロ使用中です」という音声がある	コンロが使用中であることをお知らせする音声です。コンロを点火してから30分・60分・90分後に「右（左・後）コンロ使用中です」と音声流れます。異常ではありません。	—
	グリル点火時に「ポッ」という音がする	ガスがバーナーに着火するときの音です。グリルが温まっている状態で点火すると、音がする場合があります。異常ではありません。	—
	グリル使用中に「ポッポッ」という音がする	グリル庫内が冷えているときに発生する燃焼音で、異常ではありません。温まるとなくなります。	—
	約8秒間「ピー」とブザーが鳴る	部品が故障しています。ガス栓（ねじガス栓）を閉め、お買い上げの販売店、または当社お客様センター（フリーダイヤル：0120-054321）にご連絡ください。	85・91
アプリ	アプリに関する不明点	アプリのよくあるご質問をご確認ください。ホームの左上の「☰」をタップ→「FAQ」をタップ	—
その他	点火操作すると他のバーナーもパチパチする	他のバーナーも同時にパチパチする構造です。異常ではありません。点火操作しなくても、グリル自動調理中は、グリルのみパチパチする場合があります。	—
	操作ボタンから手を離してもパチパチしている	操作ボタンから手を離しても、最長で約10秒間パチパチが続きます。異常ではありません。	—
	グリル使用中に勝手にパチパチする	自動で点火・消火していますので、異常ではありません。このとき、コンロ部のバーナーはパチパチしません。	—

ご質問	こうしてください	参照ページ
火力表示ランプが「弱火」から「強火」を繰り返す	自動火力調節中であることをお知らせするために、通常とは異なる火力表示をしています。異常ではありません。	—
ごとく・バーナーキャップ・排気口カバー・バーナーリングが変色する	ごとくがステンレス以外の場合、先端は炎が当たり白くざらざらになります。異常ではありません。ごとくなどは消耗部品です。交換部品として販売しています。	87
	ごとく・バーナーキャップ上部がステンレスの場合、炎が当たり黒く変色しますが、性能に問題はありません。ごとくなどは消耗部品です。交換部品として販売しています。	87
	ごとくやバーナーキャップは、通常の使用でも変色や塗装がはがれる場合があります。性能に問題はありません。	—
	酸性やアルカリ性洗剤は、使用しないでください。台所用中性洗剤を薄めて使用してください。	60
	煮洗いや食器洗い乾燥機で洗う場合などは、変色したり、ツヤがなくなったりする場合があります。性能に問題はありません。	—
トッププレートが熱くなる	グリルまたはオープンからの熱でトッププレートが熱くなる場合があります。また、1カ所のみコンロを使っている場合でも、使っていないコンロ側のトッププレートも熱伝導で熱くなることがあります。コンロ・グリルまたはオープン使用中や使用直後は、トッププレートに触らないよう注意してください。	10
トッププレートに跡がつく	ご使用により、トッププレートとごとくが接触している部分に跡がつくことがあります。異常ではありません。	—
電池交換サインが点滅する	乾電池の交換時期が近づいています。機器が使用できなくなりますので、新しい単1形アルカリ乾電池(1.5V)2個と交換してください。	72・74
部品が傷んできた	お客様にて取り替え可能な消耗部品は、傷んできたら早めに交換してください。	87
コンロまたはグリル操作部パネルがはずれた	強い力が加わるとはずれる構造になっており、故障ではありません。コンロまたはグリル操作部パネル(電池ケースふた)の左右2カ所のツメの溝をコンロまたはグリル操作部のピンに「カチッ」と音がするまで1つずつはめ込んで取り付けてください。	72
コンロ側の操作でレンジフードが連動しない(赤外線反射式)	コンロの赤外線発信部やレンジフードの赤外線受信部が汚れていたり、直射日光が当たっていたりすると、連動しない場合があります。	57
	コンロの赤外線発信部がさえぎられていたり、コンロ正面から離れて操作すると連動しない場合があります。	57
	コンロの赤外線発信部からの出力が弱くなって連動しない場合があります。電池交換サインが点滅・点灯していなくても、新しい単1形アルカリ乾電池2個と交換してください。	72
	レンジフード連動機能がOFFになっていませんか? ONに設定してください。	55・56
コンロを停止してもレンジフードが停止しない	レンジフードタイマーの作動中や常時換気設定時は停止しません。すぐに停止させたい場合は、レンジフード側の停止用スイッチを押してください。	57・58

# ブザーが鳴って、こんな表示が出たら

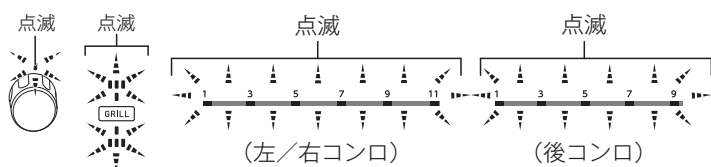
表示（数字）は、コンロ表示部またはグリル表示部に表示されます。

表 示	ブザー音	部 位				内 容
 <b>00</b> 	ピー 3 回	左コンロ	右コンロ			麺ゆでモード終了
		左コンロ	右コンロ	後コンロ		あぶり・高温炒めモード終了
		左コンロ	右コンロ	後コンロ		高温自動温度調節機能の終了
		左コンロ	右コンロ	後コンロ	グリル	バルブ未設定エラー
 <b>02</b> 	ピー 5 回	左コンロ	右コンロ	後コンロ		調理油過熱防止装置の作動 焦げつき消火機能の作動
	ピー 3 回				グリル	グリル過熱防止センサーの作動 ザ・ココット有無判別機能の作動
 <b>03</b>	ピー 3 回	左コンロ	右コンロ			鍋なし検知機能の作動 (調理中に鍋なしを検知した場合)
 <b>11</b> 	ピー 3 回	左コンロ	右コンロ	後コンロ	グリル	点火時に着火しなかった
 <b>12</b> 	ピー 3 回	左コンロ	右コンロ	後コンロ	グリル	立消え安全装置の作動
 <b>14</b>	ピー 5 回	左コンロ	右コンロ	後コンロ		温度センサー過熱防止機能の作動
		左コンロ	右コンロ			天面過熱防止機能の作動
 <b>22</b> 	ピー 5 回	左コンロ	右コンロ	後コンロ	グリル	コンロ・グリル使用時感震停止機能の作動

※ 「点火確認ランプ」・「火力表示ランプ」・「天面火力表示ランプ」を消灯する場合は、操作ボタンを押して消火の状態に戻してください。














※ 「点火確認ランプ」・「火力表示ランプ」・「天面火力表示ランプ」は、右図のように点滅します。

原因	処置と再使用時の注意	参照ページ
麺ゆでモードで沸とう後、コンロタイマースイッチを押さなかった場合、約 10 分がたち、自動で火が消えました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 操作ボタンを押して消火の状態に戻してください。</li> <li>● 続けて使用する場合は、再度点火してください。</li> </ul>	31・32
あぶり・高温炒めモードに設定してから 60 分がたち、自動で火が消えました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 操作ボタンを押して消火の状態に戻してください。</li> </ul>	28
火力自動調節に入ってから約 30 分がたち、自動で火が消えました。		
電動バルブユニットまたは制御用電装ユニットを交換し、バルブの初期設定が未完了の場合	<ul style="list-style-type: none"> <li>● お買い上げの販売店、または当社お客様センター（フリーダイヤル：0120-054321）にご連絡ください。</li> </ul>	91
調理油の過熱・焦げつき・消し忘れによる過熱・空焼きなど	<ul style="list-style-type: none"> <li>● よくあるご質問（Q&amp;A）「調理中に火力が変わったり、火が消えたりする」「鍋底がひどく焦げついて火が消えた」を確認してください。</li> <li>● やけどに注意して再度点火してください。</li> <li>● 調理油過熱防止装置がはたらいて火が消えた場合（温度センサーが高温のままの状態）は、点火しても火が消える場合があります。操作ボタンを押して消火の状態に戻し、冷めるのを待ってから、再度点火してください。</li> </ul>	20 75~77
グリルの空焼き・連続して使用した場合、少ない食材など	<ul style="list-style-type: none"> <li>● グリル過熱防止センサーがはたらいて火が消えた場合（温度センサーが高温のままの状態）は、点火しても火が消える場合があります。操作ボタンを押して消火の状態に戻し、グリル庫内が冷めるまで 3~5 分程度待ってから、再度点火してください。</li> </ul>	21・79 80
ザ・ココットを使用するモードで、ザ・ココットを入れずに使用した場合	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ザ・ココットを入れて使用してください。</li> </ul>	49~51
鍋がない状態が続いた場合	<ul style="list-style-type: none"> <li>● よくあるご質問（Q&amp;A）「点火しない」を確認してください。</li> </ul>	21・75
炎の吹き消え・煮こぼれした場合、点火しなかった場合など	<ul style="list-style-type: none"> <li>● よくあるご質問（Q&amp;A）「点火しない」「調理中に火力が変わったり、火が消えたりする」を確認してください。</li> <li>● 周囲にガスがなくなるまで待ってから、再度点火してください。</li> </ul>	20・21 75・76 79
過熱防止機能が作動したなどの異常を検知しました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 操作ボタンを押して消火の状態に戻してください。</li> <li>● 使用する場合は、冷めるのを待ってから、再度点火してください。</li> </ul>	—
機器本体が震度約 4 以上の揺れを検知しました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 操作ボタンを押して消火の状態に戻してください。再使用するときは、周囲の安全を確認してから、使用してください。</li> <li>● 再使用時に、同じ現象が出る場合はガス栓（ねじガス栓）を閉め、使用を中止し、お買い上げの販売店、または当社お客様センター（フリーダイヤル：0120-054321）にご連絡ください。</li> </ul>	21・91



# ブザーが鳴って、こんな表示が出たら

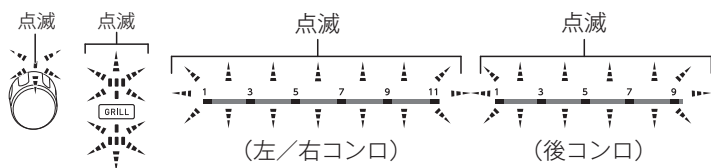
表示（数字）は、コンロ表示部またはグリル表示部に表示されます。

表 示	ブザー音	部 位				内 容
 <b>24</b>	ピー 1 回 (約 8 秒)	左コンロ	右コンロ			あぶり・高温炒め スイッチの故障
 <b>31</b>	ピー 1 回 (約 8 秒)	左コンロ	右コンロ	後コンロ		温度センサーの故障
 <b>32</b> <b>33</b>	ピー 1 回 (約 8 秒)				グリル	グリル過熱防止センサー の故障
 <b>34</b> <b>35</b>	ピー 1 回 (約 8 秒)	左コンロ	右コンロ			天面過熱防止センサーの 故障
 <b>50</b> <b>51</b>  <b>79</b> <b>80</b> <b>81</b>	ピー 1 回 (約 8 秒)	左コンロ	右コンロ	後コンロ	グリル	切替電磁弁の故障 モーター位置エラー 元電磁弁の故障 セーフティバルブの故障
 <b>53</b> <b>70</b>  <b>71</b> <b>72</b>	ピー 1 回 (約 8 秒)	左コンロ	右コンロ	後コンロ	グリル	電子部品の故障
 <b>76</b> 	ピー 3 回	左コンロ	右コンロ	後コンロ	グリル	通信エラー
 	ピピピッ 1 回	左コンロ	右コンロ			鍋なし検知機能の作動 (点火時に鍋なしを検知 した場合)
 電池交換サイン <点灯>	ピー 3 回	左コンロ	右コンロ	後コンロ	グリル	電池交換のお知らせ

※ 「点火確認ランプ」・「火力表示ランプ」・「天面火力表示ランプ」を消灯する場合は、操作ボタンを押して消火の状態に戻してください。

※ 「点火確認ランプ」・「火力表示ランプ」・「天面火力表示ランプ」は、右図のように点滅します。

原因	処置と再使用時の注意	参照ページ
部品が故障しています。	<ul style="list-style-type: none"> <li>●一度電源を切ってください。</li> <li>●再使用時に、同じ現象が出る場合は、ガス栓（ねじガス栓）を閉め、使用を中止し、お買い上げの販売店、または当社お客様センター（フリーダイヤル：0120-054321）にご連絡ください。</li> </ul>	91
電子部品の通信が妨げられました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>●操作ボタンを押して消火の状態に戻してください。再使用するときは、周囲の安全を確認してから、使用してください。</li> <li>●再使用時に、同じ現象が出る場合はガス栓（ねじガス栓）を閉め、使用を中止し、お買い上げの販売店、または当社お客様センター（フリーダイヤル：0120-054321）にご連絡ください。</li> </ul>	91
点火時に鍋がない場合	<ul style="list-style-type: none"> <li>●よくあるご質問（Q&amp;A）「点火しない」を確認してください。</li> </ul>	21・75
乾電池が消耗しました。	<ul style="list-style-type: none"> <li>●新しい単1形アルカリ乾電池（1.5V）2個と交換してください。</li> </ul>	72



# 交換部品・別売品のご紹介

## 交換部品（お客様にて取り替え可能な消耗部品）・別売品

- 消耗部品は傷んできたら交換してください。

交換部品をお求めの場合は「ご利用の機器本体型式」を、別売品をお求めの場合は「名称」・「型番」をご確認のうえ、当社交換部品・お手入れ品などの販売サイト Rinnai Style または、お買い上げの販売店にてお買い求めください。

		名 称	
交 換 部 品	ごとく	ココットプレートカバー	
	バーナーキャップ	ココットプレート本体	
	グリル皿	固定枠 (ザ・ココット・ココットプレート専用)	
	グリル焼網	ザ・ココットふた	
	下火カバー	ザ・ココット本体	
	排気口カバー	オープン内網	
	後部カバー（チリ受け）	—	
	ザ・ココットふた・ザ・ココット本体・オープン内網 (型番：RBO-TCV-1)		



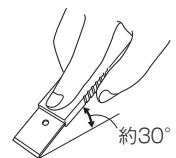
		名 称		型 番
別 売 品	炊飯専用かま	3合炊き		RTR-03E
	炊飯専用鍋	3合炊き		RTR-300D1
		5合炊き		RTR-500D
	炊飯専用土鍋			RTR-20IGA2
	トースト・ピザプレート (単品)			RBO-TP1W-1
	ザ・ココットセット (注1)			RBO-TCV
	ザ・ココット (単品) (注2)			RBO-TCV-1
	ココットセット (注3)			RBO-C2V
	ココット (単品) (注4)			RBO-C2V-1
	ガラストップ専用クリーナー			—
	ステンレス専用クリーナー			—
	スクレーパー S 型 <推奨品>※			(オルファ社品番) 35SB

- 2025年1月現在の仕様です。仕様は変更される場合があります。あらかじめご了承ください。
- アルカリ乾電池 (1.5V) は、もよりの電気店などでお買い求めください。
- 当社のインターネット販売サイト Rinnai Style では、上記以外の交換部品やお手入れ品などを幅広く取り扱っております。本製品の交換部品は、お客様自身でお取り替えできる部品が対象です。  
Rinnai Style (リンナイスタイル) <https://www.rinnai-style.jp/>

<b>Rinnai Style</b>	銘板右上に記載の QR をスマートフォンなどで読み込むと、この製品のサポートページが表示されますので、「交換部品を探す」をタップしてください。 銘板の位置は、本書の「安全上のご注意 (設置編)」をご覧ください。
---------------------	--

※スクレーパー S 型<推奨品>について

- トッププレートに傷が付くおそれがありますので、刃が傷んだ場合は、使用しないでください。
- 刃先は鋭利な刃になっていますので、取り扱いには十分に注意してください。
- 使用角度は約 30° で使用してください。
- 当社交換部品・お手入れ品などの販売サイト Rinnai Style または、一般の店舗にてお買い求めください。



(注1) ザ・ココット・オープン内網・固定枠・レシピブックのセットです。

(注2) ザ・ココットをお使いになるには、必ずザ・ココット・ココットプレート専用の固定枠が必要です。専用の固定枠をお持ちでない場合は、単品ではなくセットでお買い求めください。

(注3) ココット・固定枠・使いこなし BOOK のセットです。

(注4) ココットをお使いになるには、必ずココット専用の固定枠が必要です。専用の固定枠をお持ちでない場合は、単品ではなくセットでお買い求めください。

# 長期間使用しない場合／仕様

## 長期間使用しない場合

- ガス栓（ねじガス栓）を必ず閉めてください。
- 乾電池は取りはずしてください。☞ 72 ページ
- お手入れしておく、次回使用するとき便利です。

## 仕様

品名	グリル付ガスビルトインコンロ	
型式	RHS71W30E11RCA RHS71W30E12RCA RHS71W30E13RCA RHS71W30E14RCA RHS71W30E15RCA	RHS31W30E11RCA RHS31W30E12RCA RHS31W30E13RCA RHS31W30E14RCA RHS31W30E15RCA
型式の呼び	RHB71W30ER-W	RHB31W30ER-W
型式名	RB71W30ERW	RB31W30ERW
質量	29.0kg（付属品含む）	27.5kg（付属品含む）
外形寸法	高さ 269mm × 幅 596mm × 奥行 541mm （トッププレート幅 742mm）	高さ 269mm × 幅 596mm × 奥行 539mm （トッププレート幅 592mm）
ガス接続口	Rc1 / 2	
電源	DC3.0V（単 1 形アルカリ乾電池（1.5V）× 2 個）	
安心・安全機能	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 調理油過熱防止装置</li> <li>● グリル消し忘れ消火機能</li> <li>● 鍋なし検知機能</li> <li>● グリル過熱防止センサー</li> <li>● うっかり消火対応機能</li> <li>● 立消え安全装置</li> <li>● 焦げつき消火機能</li> <li>● 感震停止機能</li> <li>● 電源オートオフ機能</li> <li>● コンロ消し忘れ消火機能</li> <li>● ロック機能</li> <li>● 中火点火機能</li> <li>● 高温自動温度調節機能</li> </ul>	
点火方式	連続放電点火式	
付属品	単 1 形アルカリ乾電池（1.5V）× 2 個・取扱説明書（保証書付）・設置説明書・レシピブック・かんたんガイド・ザ・ココット・オープン内網・固定枠・下火カバー（左）（右）・後部カバー（チリ受け）[左] [右]・ココットプレート・トンダ	

ガス種 （ガスグループ）	ガス消費量				全点火時	
	左 / 右コンロ	後コンロ	グリル			
			グリル部	アフター部		
都市ガス用	12 A	3.91kW	1.19kW	2.35kW		10.4kW
				1.76kW	0.59kW	
都市ガス用	13 A	4.20kW	1.27kW	2.52kW		11.2kW
				1.89kW	0.63kW	
LPガス用		4.20kW	1.27kW	2.60kW		11.1kW
				1.94kW	0.66kW	

## 仕様

品名	グリル付ガスビルトインコンロ	
型式	RHS71W30E11RA RHS71W30E12RA RHS71W30E13RA RHS71W30E14RA RHS71W30E15RA	RHS31W30E11RA RHS31W30E12RA RHS31W30E13RA RHS31W30E14RA RHS31W30E15RA
型式の呼び	RHB71W30ER-W	RHB31W30ER-W
型式名	RB71W30ERW	RB31W30ERW
質量	27.0kg (付属品含む)	25.5kg (付属品含む)
外形寸法	高さ 269mm × 幅 596mm × 奥行 541mm (トッププレート幅 742mm)	高さ 269mm × 幅 596mm × 奥行 539mm (トッププレート幅 592mm)
ガス接続口	Rc1 / 2	
電源	DC3.0V (単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) × 2 個)	
安心・安全機能	<ul style="list-style-type: none"> <li>●調理油過熱防止装置</li> <li>●グリル消し忘れ消火機能</li> <li>●鍋なし検知機能</li> <li>●グリル過熱防止センサー</li> <li>●うっかり消火対応機能</li> <li>●立消え安全装置</li> <li>●焦げつき消火機能</li> <li>●感震停止機能</li> <li>●電源オートオフ機能</li> <li>●コンロ消し忘れ消火機能</li> <li>●ロック機能</li> <li>●中火点火機能</li> <li>●高温自動温度調節機能</li> </ul>	
点火方式	連続放電点火式	
付属品	単 1 形アルカリ乾電池 (1.5V) × 2 個・取扱説明書 (保証書付)・設置説明書・レシピブック・かんたんガイド・固定枠・下火カバー(左)(右)・後部カバー (チリ受け) [左] [右]・ココットプレート・トンダ	

ガス種 (ガスグループ)		ガス消費量				
		左 / 右コンロ	後コンロ	グリル		全点火時
				グリル部	アフター部	
都市ガス用	12 A	3.91kW	1.19kW	2.35kW		10.4kW
				1.76kW	0.59kW	
	13 A	4.20kW	1.27kW	2.52kW		11.2kW
				1.89kW	0.63kW	
LPガス用		4.20kW	1.27kW	2.60kW		11.1kW
				1.94kW	0.66kW	

長期間使用しない場合 / 仕様

# アフターサービス／廃棄するときは

## アフターサービス

### 保証について

- 本書の裏表紙が保証書になっています。
- 保証書の内容のように、一定期間・一定条件のもとに無料修理いたします。
- 保証期間は、お買い上げ日から1年間です。
- 必ず、「販売店名・お買い上げ日」などの記入をお確かめになり、保証書の内容をよくお読みください。保証書を紛失されますと、無料修理期間中であっても修理費をいただく場合がありますので、大切に保管してください。

### 転居されるときは

- ガスには、都市ガス数種類およびLPガスの区分があります。
- 転居する場合は、転居先のガス事業者にご連絡ください。
- ガスの種類（ガスグループ）が異なる地域へ転居される場合には、改造と調整が必要です。そのまま使用すると、正常なはたらきをしないだけでなく、故障・不完全燃焼・火災などの原因になります。必ず、転居先のガスの種類を確認してください。この場合の改造・調整にともなう費用は、保証期間内であっても有料となります。

### 補修用性能部品の保有期間

- 製造打ち切り後5年です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- 保証期間が過ぎていても、修理すれば機能が維持できる場合は、有料で修理いたします。

## 廃棄するときは

- 機器を取り替えた場合、旧機器は専門の業者に処理を依頼してください。もし、お客様で旧機器の処理をする場合、乾電池を使用している機器は、乾電池を取りはずしてから正規の処理を行ってください。

### 修理を依頼されるときは

- 万一故障したと思われる場合は、まず「よくあるご質問（Q&A）」「ブザーが鳴って、こんな表示が出たら」☞74～86ページに従い、ご確認ください。それでも不具合のある場合は、ご自分で修理なさらず、ガス栓（ねじガス栓）を閉め、インターネットまたはお電話で修理をご依頼ください。インターネットの場合は、銘板右上に記載のQRをスマートフォンなどで読み込むと、この製品のサポートページが表示されますので、「修理・点検のお申込み」をタップしてください。銘板の位置は、本書の「安全上のご注意（設置編）」をご覧ください。また、お電話でのお申し込みは、お買い上げの販売店または当社お客様センターにご連絡ください。

#### リンナイ株式会社 お客様センター

☎ 0120-054321

- ご依頼される際は、次のことをお知らせください。
  - (1)品名および販売型式・ガス種（銘板表示のもの）  
☞18ページ
  - (2)詳しい故障内容・状況
  - (3)お名前・ご住所・電話番号

### お客様の個人情報の取り扱いについて

- 当社は、お客様よりお知らせいただいたお客様の個人情報を、サービス活動および安全点検活動のために利用させていただきます。
- 当社は、機器の修理や点検業務を当社の協力会社に委託する場合、法令に基づく義務の履行または権限の行使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供はいたしません。

# MEMO

# MEMO



# ガスビルトインコンロ 保証書

この製品は厳密なる品質管理および検査を経てお届けしたものです。本書は、お客様の正常な使用状態において万一故障した場合に、本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。本保証書の適用型式は 89・90 ページに記載してあります。

## 記

- 保証期間は、お買い上げの日から1年間とし、機器本体を対象とします。  
保証期間中故障が発生した場合は、本書をご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。
- ご転居の場合は、事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- ご贈答品などで本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼できない場合には、当社お客様センターにご相談ください。  
リンナイ(株) お客様センター フリーダイヤル：0120-054321
- 本保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 保証についての規定は下記をご覧ください。

## 無料修理規定

- 取扱説明書・本体貼付ラベルなどの注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、お買い上げの販売店またはもよりの当社窓口が無料修理いたします。
  - 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、お買い上げの販売店にご依頼の上、出張修理に際して本書をご提示ください。  
なお、離島および離島に準ずる遠隔地へのお出張修理を行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。
  - 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。  
(イ) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。  
(ロ) お買い上げ後の取付場所の移動・落下などによる故障および損傷。  
(ハ) 犬・猫・鳥・鼠・くも・ゴキブリなどの小動物や昆虫類の侵入などに起因する不具合。  
(ニ) 火災・水害・地震・落雷・その他の天災地変や公害・異常電磁波・異常電圧・異常周波数による故障および損傷。  
(ホ) 一般家庭用以外（例えば、業務用の長時間使用、車両・船舶への搭載）に使用された場合の故障および損傷。  
(ヘ) 本書の提示がない場合。  
(ト) 本書にお買い上げ年月日・販売店名の記入のない場合あるいは字句が書き替えられた場合。  
(チ) 指定外の燃料の使用による故障および損傷。  
(リ) ご転居などによる熱量変更に伴う改造・調整の場合。
4. 本書は日本国内においてのみ有効です。  
This warranty is valid only in Japan.  
※この保証書は本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または当社お客様センターにお問い合わせください。  
※保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間について詳しくは91ページをご覧ください。

## お買い上げ日および販売店名

お客様	ご芳名	販売店	店名	扱者印
	ご住所		住所	
お買い上げ日	年 月 日	電話番号		

## 修理記録

年 月 日	修理内容

## お客様へ

この保証書をお受け取りになるときに、お買い上げ日・販売店名・扱者印が記入してあることを確認してください。

# リンナイ株式会社

〒454-0802 名古屋市中川区福住町2番26号  
TEL 代表 052-361-8211

## 故障・修理・製品についてのお問い合わせ

### インターネットの場合

修理のお申し込み

お問い合わせ・サポート



### お電話の場合（お客様センター）

修理の受付：365日24時間

お問い合わせ：9:00～18:00

※日曜・祝日・当社指定休日を除く

フリーダイヤル ☎ 0120-054321

携帯電話からは下記におかけください。（通話料が発生します。）

ナビダイヤル ☎ 0570-550258

## 保守点検についてのお問い合わせ

保守点検コールセンター ☎ 0120-493110

受付時間 9:00～18:00  
※土日・祝日・当社指定休日を除く

(工場管理)  
JS0061-035×02(00)  
250100  
06000005200170

