

# 取扱説明書 ・料理集

保証書付

(保証書は裏表紙に付いています)

日立 IH ジャー炊飯器

家庭用

型式

アール セット ブイ エックス

エム

**RZ-VX100M**

(1.0Lタイプ)

アール セット ブイ エックス

エム

**RZ-VX180M**

(1.8Lタイプ)



このたびは日立 IH ジャー炊飯器をお買い上げいただき、  
まことにありがとうございます。

**圧力式ジャー炊飯器は内部が高圧になるため、取り扱い  
を誤ると危険ですので、この取扱説明書をお読みになり、  
正しくお使いください。**

お読みになったあとは、カンタンご使用ガイドとともに  
大切に保管してください。

この説明書では、RZ-VX100Mを例に説明をしています。

「安全上のご注意」(→P.8~13)をお読みいただき、  
正しくお使いください。



RZ-VX100M  
パールホワイト(W)

# 特長とお願ひ

## 圧力を使い分け、炊きかたいろいろ

- お米の種類・お好みに合わせて炊きかたが選べます。
- 硬さの違う様々な雑穀をブレンドした雑穀米も炊けます。
- 玄米や玄米がゆなどヘルシーなメニューも炊けます。
- 雑炊や温泉卵、ケーキなど炊飯以外のバラエティーな調理が楽しめます。

## 黒厚鉄釜[内がま]

- 鉄は、IH方式には最適の素材で、効率よく発熱します。防錆加工を施しています。
- 内がま内面のフッ素被膜は6年保証です。

## 明るくて見やすいホワイト液晶

- 操作ボタンを押すと表示窓をライトアップします。

## 圧力式炊飯器だから

### ふたの操作は確実に

- 炊飯前後、ふたを閉めるのに重く感じることがあります。ゆっくり力ちつと音がするまで確実に閉めてください。
- 炊飯後、ふたが開くのに少し時間がかかることがあります。

### 炊飯・調理中にふたを開けない

- 炊飯・調理中にふたを開けないでください。(やけどのおそれ)

### 水加減は水位目盛を守って

- 水位目盛より多めに水加減すると、圧力を抜くときにふきこぼれる場合があります。水位目盛を守ってください。

### 炊飯・調理中に勢いよく蒸気が出ることがあります

- 炊飯・調理中は蒸気口に手や顔を近づけないでください。
  - ・炊きかたによっては炊飯の途中で蒸気が出ます。
  - ・炊飯・調理中に動かしたり、揺らすと、勢いよく蒸気が出ます。
- 炊きかたによっては蒸気が出ますので、壁や家具に蒸気が当たらないようにご使用ください。

## 圧力を炊飯するためPSマークとSGマークを取得しています



### PSマーク

経済産業省が定めた圧力がまの安全基準に適合していることを示します。



### SGマーク

製品安全協会が定めた圧力がまの基準に適合したことを示し、万一の製品の欠陥による人身事故の危害防止とその救済の補償をする表示マークです。

### お願ひ

この炊飯器は、市販の圧力なべのようにいろいろな調理はできません。取扱説明書・料理集に記載の炊飯および調理メニュー以外の用途に使わないでください。

特に、市販の本などで紹介されている炊飯器を使った調理については、取扱説明書・料理集に記載されていない使いかたをすると、やけどやけがのおそれがありますので、やめてください。

# もくじ

特長、ご注意内容などを  
よくお読みになり、お使  
いください。



## ご使用の前に

●各部のなまえ・付属品・操作部・表示窓	4
●安全上のご注意	8
●現在時刻の合わせかた	14
●メロディー音の切り替えかた	15

## 炊飯をする

●炊飯の準備(おいしく炊く準備のポイント)	16
●すぐ炊飯をする(白米、無洗米の炊飯)	18
●すぐ炊飯をする (雑穀米、発芽玄米、玄米、分づき米、麦ごはん、もち米(おこわ)の炊飯)	20
●予約炊飯をする(食べたい時刻に炊き上げる)	22
●浸し炊飯をする(お米を浸してから炊く)	23

## 保温をする

●保温をする	24
●保温できるごはん・できないごはん	
●「切」状態から保温にする	
●保温中での「保温低」「保温高」の切り替えかた	
●おいしく保温するポイント	
●保温中のごはんを再加熱する	
●保温を自動で切るには	

## 調理をする

●調理をする(雑炊、温泉卵、ケーキの調理)	27
-----------------------	----

## お手入れをする

●お手入れ	28
蒸気キヤップ/本体・ふた/しゃもじ・しゃもじ受け・計量カップ/内がま/吸気口・排気口/ 温度センサー/フック部/ふた加熱板・ふたパッキン/負圧弁/調圧弁/フィルター/ 蒸気センサー・圧力調整装置/安全弁	
●においが気になるときは	32
●炊飯直後のふた加熱板のつゆが気になるときは	33

## お困りのときは

●お困りのときは	34
炊飯について/保温について/予約炊飯について/音について/液晶表示について/ 内がまのフッ素被膜について/停電について/ふたについて/本体とふたのすき間に についてなど	

## 料理集

40~53

## 仕様

54

## 保証とアフターサービス

54

## ご相談窓口

55

## 保証書

裏表紙

# 各部のなまえ・付属品・操作部・表示窓

## 本体

写真はRZ-VX100Mで説明しています。

### 内がま

→ P.12、13、29



水位目盛（2箇所）

→ P.7



着脱レバー

→ P.30、31

ふた加熱板を着脱するときに上方向に押し上げる。

調圧弁

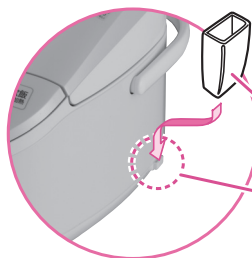
→ P.30

フィルター → P.30  
着脱できます。

### お願い

小さい部品のため、外したときはなくさないようにしてください。

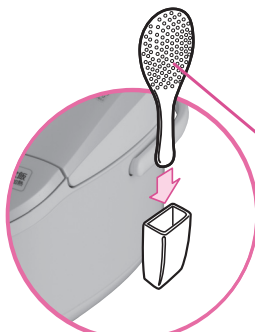
### しゃもじ受けの取り付けかた



①しゃもじ受けを、本体のしゃもじ受け取り付け部に取り付ける

しゃもじ受け

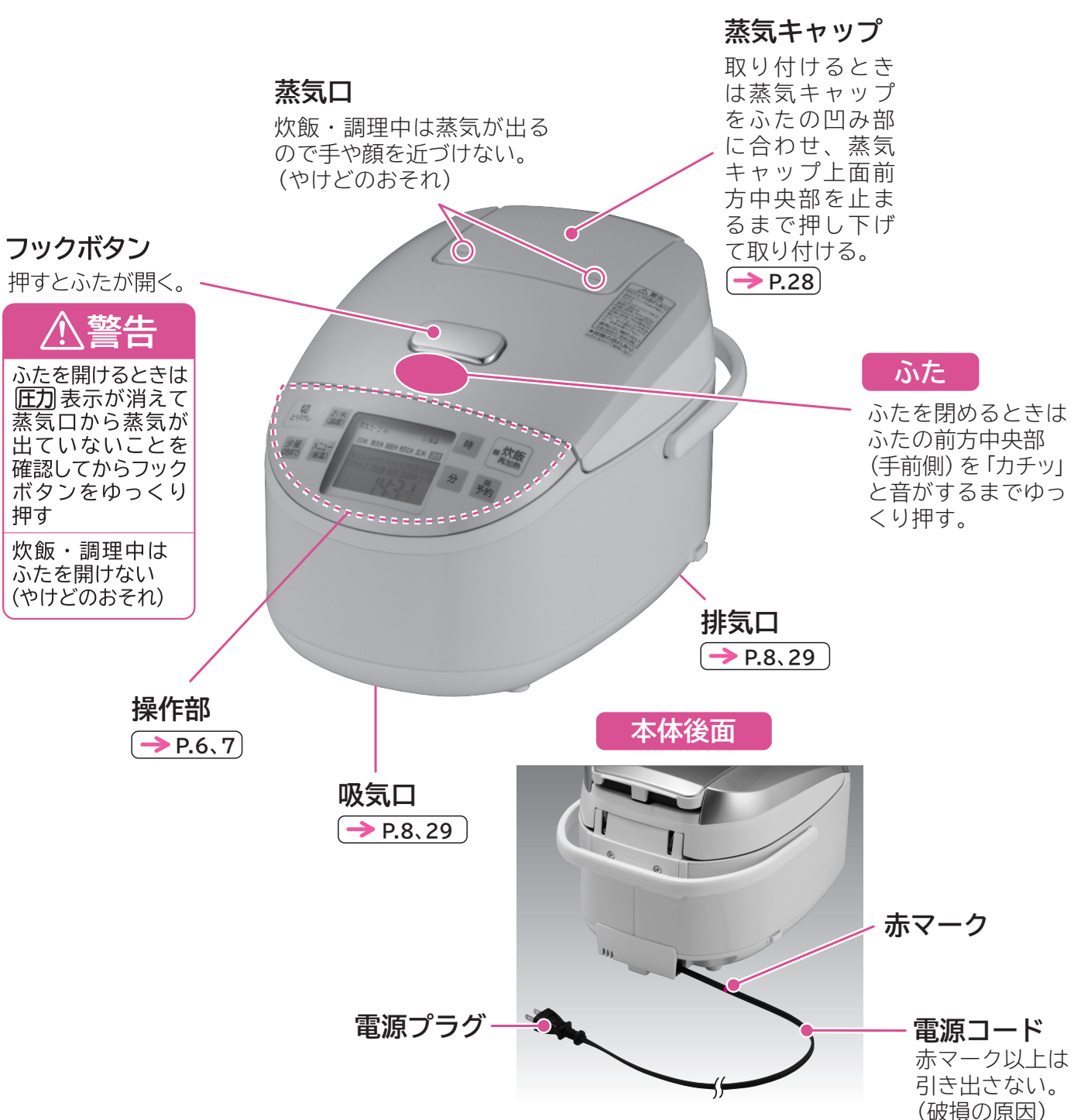
しゃもじ受け取り付け部  
(左右2箇所)



②しゃもじをしゃもじ受けに入れる

しゃもじ

➡ P.〇〇 の数字は主な説明のあるページです。



## 付属品

しゃもじ



しゃもじ受け



計量カップ(2個)



白米用  
約180mL  
(約1合)

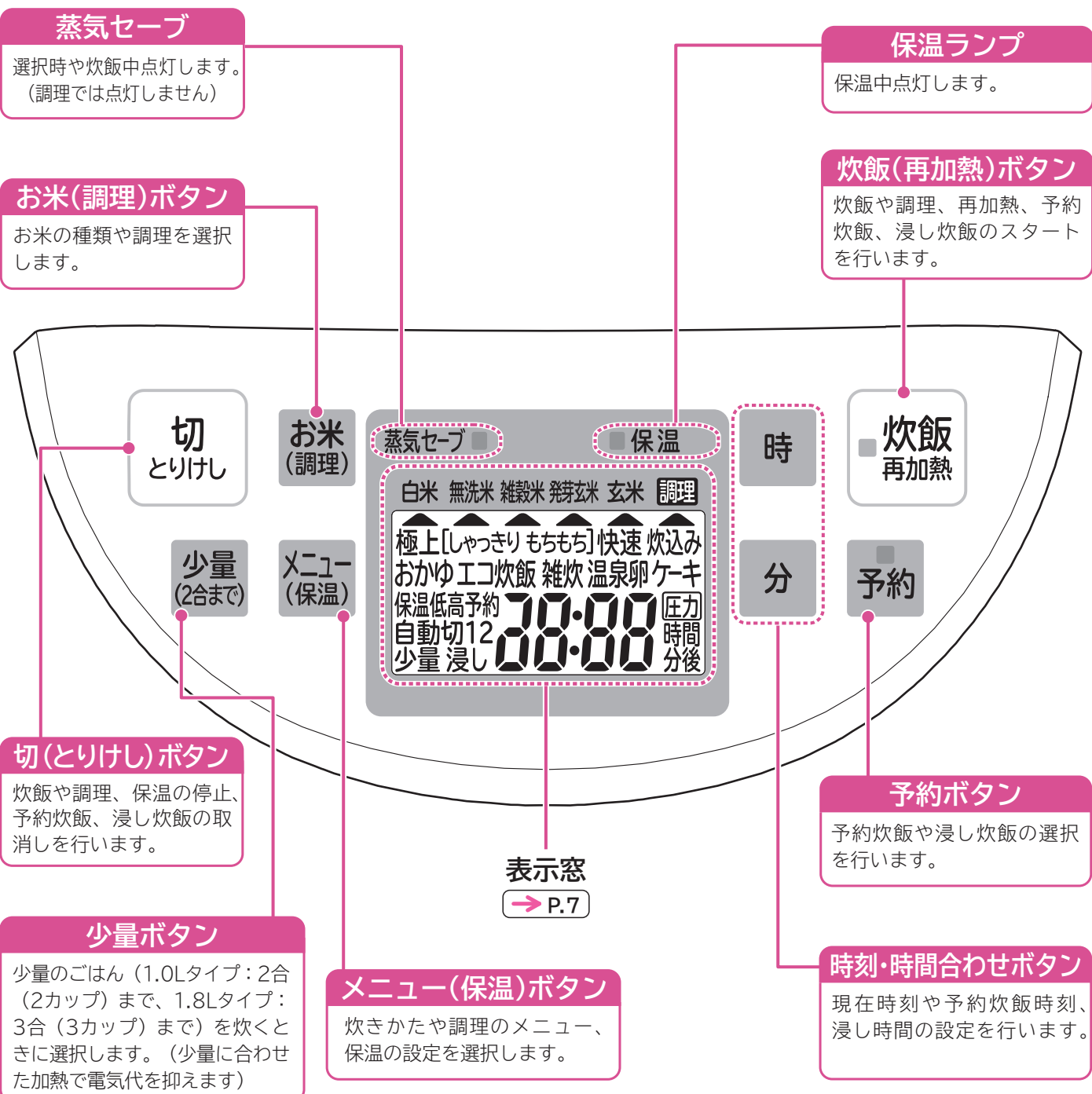


無洗米用  
約170mL  
(約1合)

# 各部のなまえ・付属品・操作部・表示窓 つづき

## 操作部・表示窓

図は説明のために全ての表示が点灯した状態です。



目の不自由な方への配慮です。

**凸マーク** 炊飯(再加熱)ボタンに「○」、切(とりけし)ボタンに「□」の凸部をつけています。

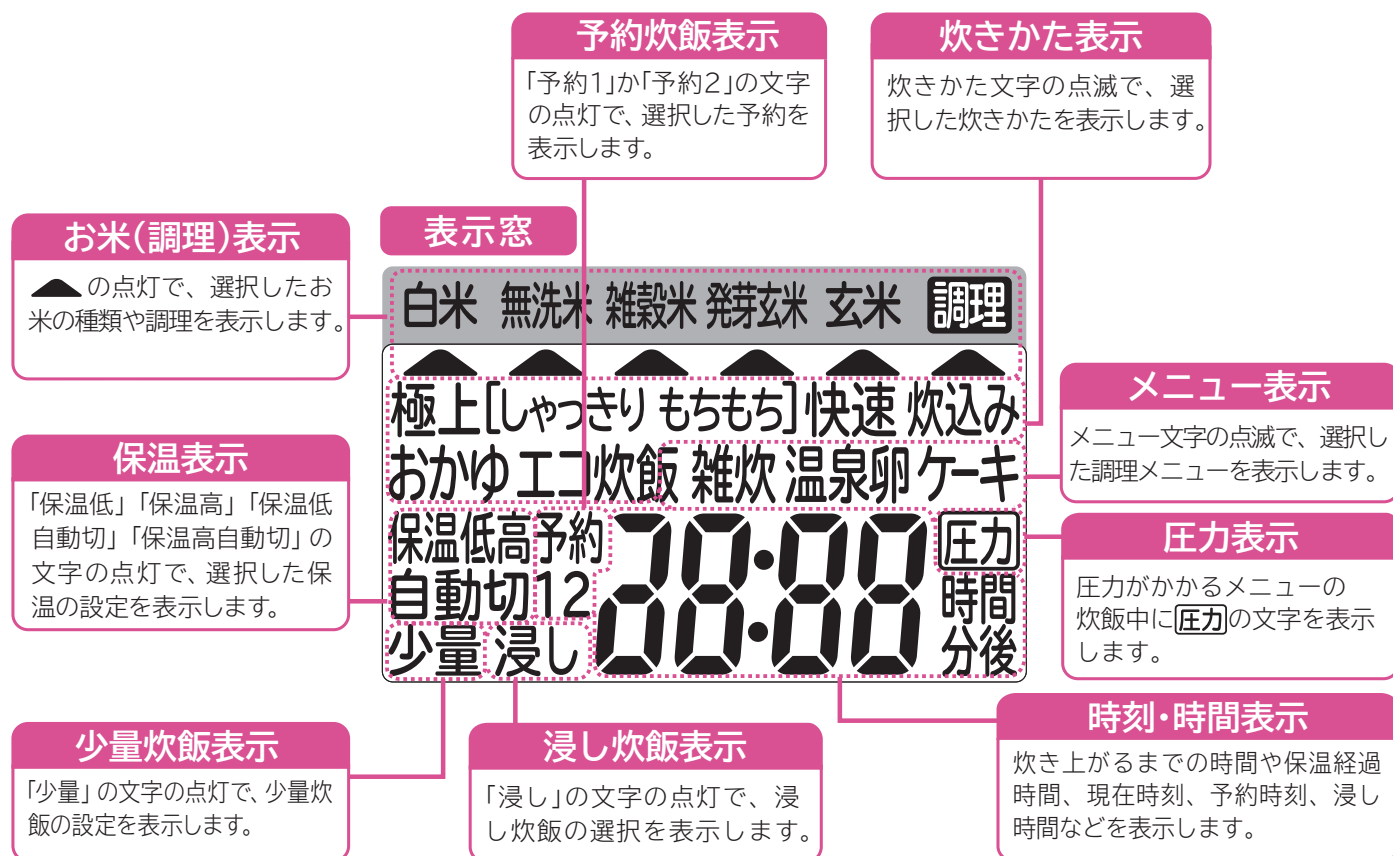
**ブザー音** メニューや時刻合わせの起点でブザー音が変わったり、時刻を起点に戻せます。

→ P.14, 22

➡ P.〇〇 の数字は主な説明のあるページです。

## 明るくて見やすい ホワイト液晶

操作ボタンを押すと表示窓をライトアップします。  
約1分間操作しないと、自動的に消灯します。

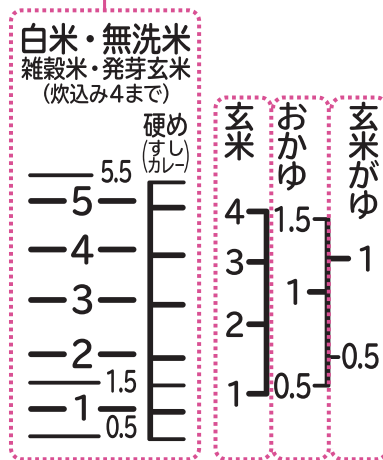


## 内がまの水位目盛について

お米の種類や炊きかたに合わせて、水加減をしてください。

### 白米・無洗米・雑穀米・発芽玄米を炊くとき

「硬め」の水位線は「すし」や「カレー」用のごはんなど硬めにしたいとき使う



この線以上に水をいれないでください。

➡ P.10

水位目盛は目安です。

好みにより水加減を調整してください。  
多めに水加減する場合は水位線から2mm以内にしてください。(ふきこぼれの恐れ)  
(水加減について ➡ P.16)

**玄米・おかゆ・玄米がゆ・おこわ・分づき米を炊くとき**  
指定の水位線を使う

# 安全上のご注意

この炊飯器は一般家庭用です。業務用にはお使いにならないでください。

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

## ■ここに示した注記事項は

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



この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。



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

### 絵表示の例



「警告や注意を促す」内容です。



してはいけない「禁止」内容です。



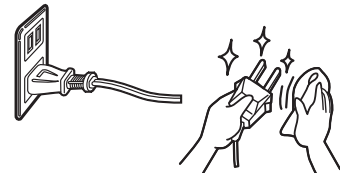
実行しなければならない「指示」内容です。



## 感電・ショート・発火・火災を防ぐために



- 定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使用する
- 電源プラグはコンセントの奥までしっかり差し込む
- 電源プラグの刃や刃の取り付け部分にほこりが付着している場合はよくふく



接触禁止

- 改造はしない  
修理技術者以外の人は、分解したり、修理をしない



水ぬれ禁止

- 本体や電源プラグ、電源コードを水につけたり、水をかけたりしない  
本体を水のあるところに置かない
- 本体や電源プラグを水につけた場合は使用しない（漏電や感電、故障の原因）



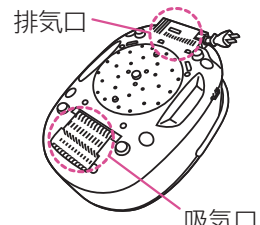
ぬれ手禁止

- ぬれた手で電源プラグの抜き差しはしない



- 電源コードや電源プラグが傷んでいたり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない
- 電源コードを傷つけたり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、高温部に近づけたり、重いものをのせたり、はさみこんだりしない
- 吸気口・排気口やすき間にピンや針金などの金属物等、異物を入れない
- 子どもだけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わない

本体底面



- 異常・故障時にはただちに使用を中止する

- ・電源コードや電源プラグが異常に熱い
- ・電源コードを折り曲げると通電したり、しなかったりする
- ・いつもより異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする
- ・触るとビリビリ電気を感じる
- ・自動的に切れないとがある
- ・モーターの回転が止まったり、遅かったり不規則なときがある
- ・運転中に異常に音がする
- ・水漏れする
- ・その他の異常・故障がある

# ⚠ 警告

**炊飯時 調理時 やけどを防ぐために** (炊飯中は圧力がかかるため取り扱いを誤ると危険です)



●蒸気キャップを取り付ける

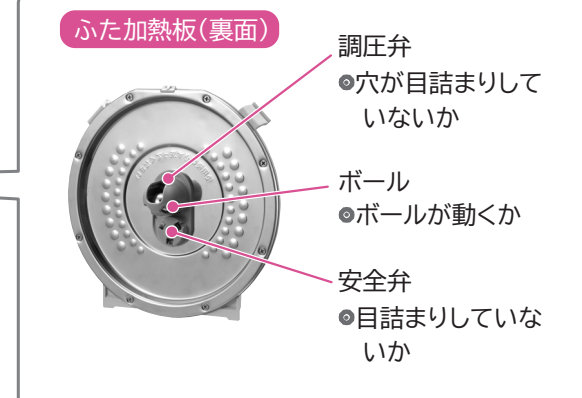
(ふきこぼれや、蒸気が勢いよく出てやけどのおそれ)



●炊飯・調理の前にふた加熱板を外して調圧弁と安全弁にごはんなどの異物が付いていないことを確認する

また、フィルターを忘れずに取り付ける

(湯がふき出したり、突然ふたが開いてやけどのおそれ) → P.17



●ふたは前方中央部を押して「カチッ」と音がするまで確実に閉める

ふたの前方中央部を押す



●フック部に米粒などが詰まったときは、ようじなどでかき出す



# 安全上のご注意 つづき

## ⚠ 警告

炊飯時 調理時 やけどを防ぐために（炊飯中は圧力がかかるため取り扱いを誤ると危険です）



### 高温の蒸気が勢いよく出てやけどのおそれ

- 蒸気口に手や顔を近づけない

炊飯・調理中は高温の蒸気が勢いよく出ることがあります。特に乳幼児に触れさせないように注意してください。

- 蒸気口や蒸気キャップに触れない

炊飯・調理中や直後は蒸気が出でていなくても熱いことがあるので触れないでください。

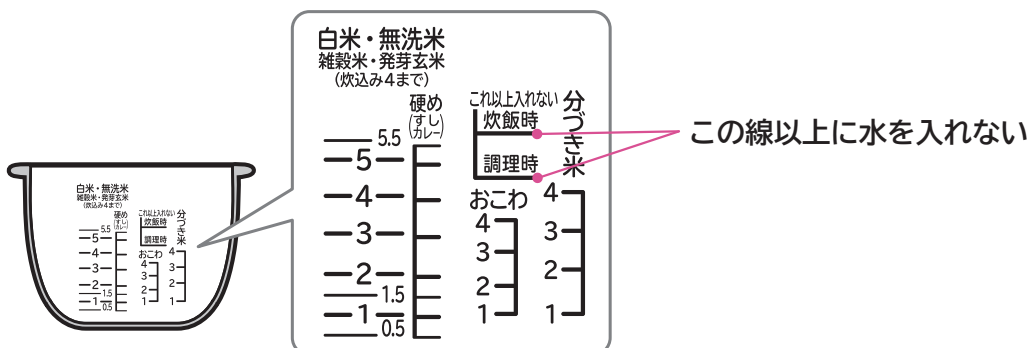
- 炊飯・調理中はふたを開けたり、本体を揺らしたり、持ち運びしたりしない

- 子どもだけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わない



### 食材がとび出したり、湯がふき出したり、突然ふたが開いてやけどのおそれ

- 内がまの「これ以上入れない」の線以上に水を入れない



- 取扱説明書・料理集に記載の炊飯および調理メニュー以外の用途には使わない

次のような料理には使わない

- ・ねりもの（はんぺんなど）や豆類、麺類などの加熱中にふくらむ具材の煮込み料理  
(赤飯は、ささげを別にゆでてから調理します。詳しくは料理集をご覧ください (→ P.43))
- ・急激にあわの出る「重そう」などを使う料理
- ・多量の油を入れる料理
- ・「カレー」や「シチュー」のルーなど、のり状になる料理
- ・ジャムなど泡立つ料理
- ・食材をポリ袋などに入れて炊飯器で加熱する料理

- 青菜、トマトなど薄皮状のものが浮きやすい野菜、具材を入れた料理や、クッキングシート、アルミ箔、ラップを使った料理はしない

## ! 警告

**炊飯時 やけどを防ぐために** (炊飯中は圧力がかかるため取り扱いを誤ると危険です)



### 高温の蒸気が勢いよく出てやけどのおそれ

- 圧力炊飯中(【圧力】の表示時) はふたを開けない  
圧力がかかっているため無理に開けるのは危険です。



### 食材がとび出したり、湯がふき出てやけどのおそれ

- 炊飯中にふたをやむを得ず開けるときは、「切(とりけし)」ボタンを押して炊飯を中止し、点滅している【圧力】の表示が消えてから(約30秒後)、ふたを開ける
  - ・圧力が抜けて蒸気口から蒸気が勢いよく出ますので注意してください。
  - ・炊飯を続ける場合は、お米・メニューの選択を確認し、「炊飯(再加熱)」ボタンを押してください。  
炊飯を中止した状態によってはうまく炊き上がらないことがあります。

## 調理時 やけどを防ぐために



### 食材がとび出したり、湯がふき出したり、突然ふたが開いてやけどのおそれ

- 調理中はふたを開けない  
ふたをやむを得ず開けるときは、「切(とりけし)」ボタンを押して調理を中止してから(約30秒後)、ふたを開けてください。

## ! 注意

### こんなところで使わない



- 水のかかるところや、ガスコンロなど火気の近く  
(感電・漏電・火災の原因)
- 不安定な場所や、熱に弱い敷物の上  
(けが・火災の原因)
- 荷重強度が不足しているスライド式テーブルの上では使わない  
(テーブルが破損して本体が落ちて、けがややけどの原因)
- 吸気口・排気口をふさぐような敷物の上、アルミ箔の上  
(過熱・やけどの原因)

- 壁や家具の近く、またキッチン用収納棚を使うときは、中に蒸気がこもらないようにする  
(結露で、壁や家具の変色・変形の原因)
- ふたが完全に開かない場所  
(ふた加熱板に触れたり、熱いしづくがたれて、やけどの原因)

# 安全上のご注意 つづき

## ⚠ 注意

### 電源プラグの取り扱い



電源プラグ  
を抜く

- 使用時以外は電源プラグをコンセントから抜く  
(絶縁劣化による感電・漏電による火災・やけど・けがの原因)



- 電源プラグを抜くときや、巻き取るときは電源コードを持たずに電源プラグを持つ  
(けが・火災の原因)

### やけどを防ぐために



- 炊飯・調理をするときは炊きかた・調理メニューを確認する  
水量の多い「雑炊」を他の調理メニューで間違えて炊いたり、「おかゆ」を他の炊きかたで炊くと、多量にふきこぼれて危険です。
- お手入れは、電源プラグを抜き、本体が冷めてから行う  
(やけどの原因)
- ふた加熱板は冷めてから外す
- ふたを完全に開けてからごはんをよそう  
(熱いしづくがたれるおそれ)



接触禁止

- 使用中や使用直後は、内がま、ふた加熱板、蒸気キャップなどの高温部に触れない

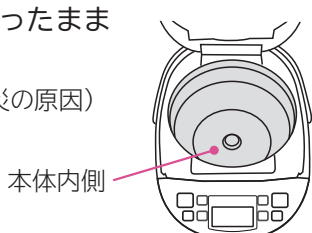


- 本体を持ち運ぶときはフックボタンに触れない  
(ふたが開くおそれ)
- 炊飯中はハンドルを立てない  
(ハンドルが蒸気で高温になるおそれ)

### 事故をさけるために



- 専用の内がま以外は使用しない  
(異常動作・過熱・火災の原因)
- 本体内側に金属性の小物やアルミ箔などが入ったまま使わない  
(過熱・火災の原因)



- 医療用ペースメーカーをご使用の場合は、本製品の使用にあたって、医師とよくご相談ください  
(本製品の動作がペースメーカーに影響を与えるおそれ)



- 磁気に弱いものを近づけない  
(キャッシングカード・自動改札用定期券など磁気の記憶が消えるおそれ)

# ⚠ 注意

## 保温時 次のような使いかたはしない



次のような保温はしない。においや変色の原因になります。

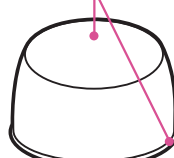
- 保温時間以上の保温をしない
- 再加熱を繰り返し行わない

# お願い

## 故障や誤動作を防ぐために

- 空だきはしない  
(過熱の原因)

内がまのツバ部や  
底の部分

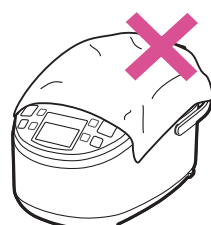


温度センサー  
内がまのツバ部が  
あたる部分



- 異物が付いたまま使わない  
特に右図の部分はきれいにする  
(故障やうまく炊けない原因)

- 内がまを、直火にかけたり電子レンジで加熱したり、電磁調理器  
などに使用しない  
(変形したり、フッ素被膜がはがれる原因)



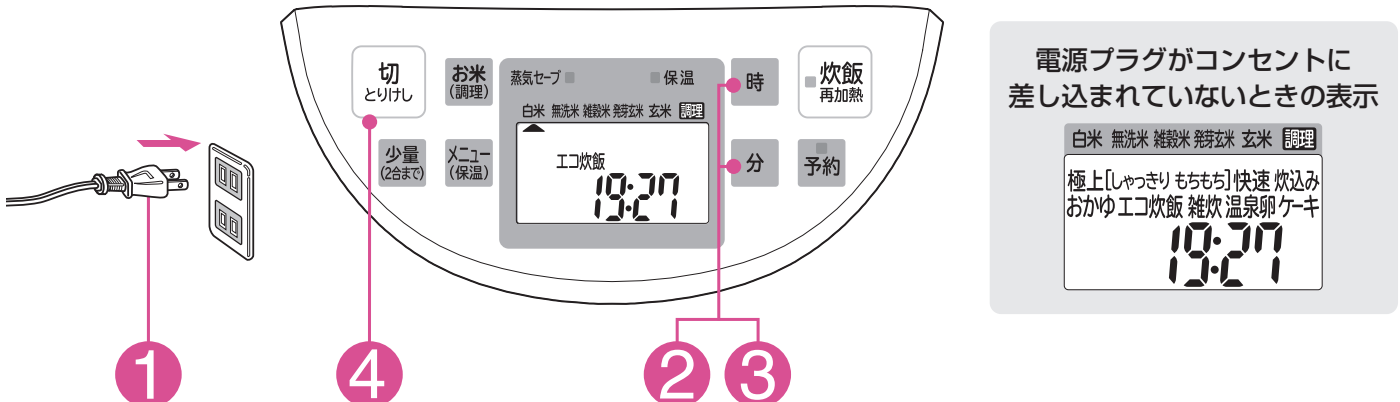
- ふきん・タオルなどで、ふたを覆った状態で使わない  
(変色・変形・故障の原因)

- テレビ・ラジオ・インターホン・コードレス電話の近くで使わない (雑音や画面のちらつきの原因)

- 本体や内がまを落としたり、破損したときは使用を中止し、お買い上げの販売店に修理・点検を依頼してください

# 現在時刻の合わせかた

- 電源プラグがコンセントに差し込まれていないときも、時計は内蔵電池により動作し、表示しています。
- 電源プラグをコンセントから抜くと表示がうすくなり、再び濃くなります。内蔵電池に切り替わるためで異常ではありません。
- 時計は室温により、1ヶ月に約2分程ずれることがあります。以下の手順で現在時刻に合わせてください。



例)「19:27」を「20:30」にするとき

1

電源プラグをコンセントに  
差し込む

お米・炊きかたの表示は一例



- 炊飯・調理中、保温中、予約中、再加熱中は時刻合わせできません。
- 設定されているお米・炊きかたと、現在時刻が表示されます。

2

時 または 分 を約1秒間押し、  
時刻表示を点滅させる



現在時刻点滅中に「少量」ボタンを約3秒間押すと、「12:00」表示(昼の12時)になり、起点に戻ります。

3

時 および 分 を押し、  
「20:30」にする

- ボタンを押すごとに時刻が変わります。

- ・時 は1時間単位、 分 は1分単位で進みます
- ・押し続けると早送りします



- 時計は24時間表示で、夜中の12時は0:00に、日の12時は12:00に合わせます。

- 「切 (とりけし)」ボタンを押さないと、約1分後に自動的に時刻合わせ完了となります。

炊飯・調理中、保温中、予約中、再加熱中に現在時刻を確認したいときや、表示窓をライトアップさせたいときは

「時」または「分」ボタンを押すと、現在時刻を3秒間表示し、元の表示に戻ります。約1分間表示窓をライトアップしますので、予約時刻や炊きかた・調理メニューを確認したいときに便利です。

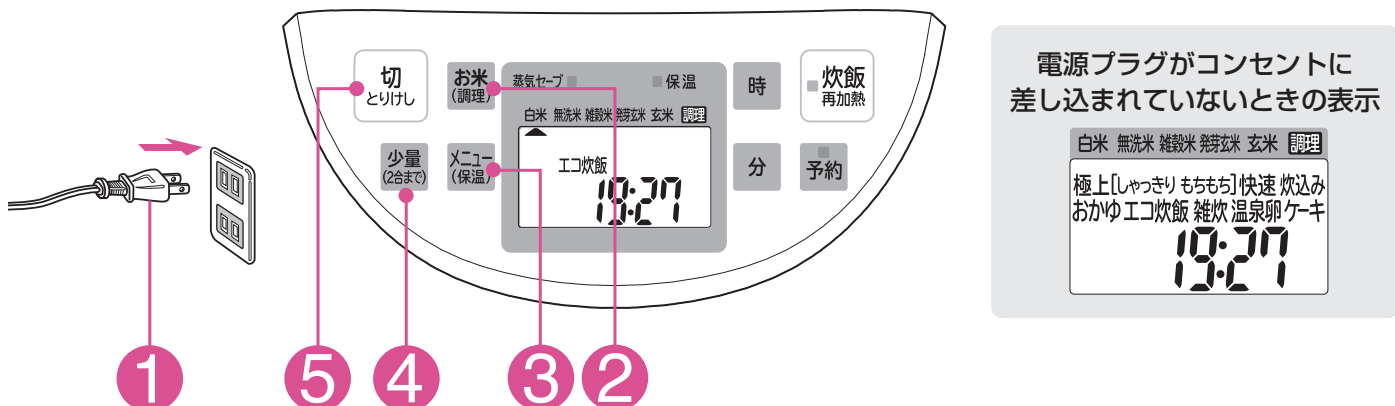
4

切  
とりけし を押し、  
時刻表示を点灯に変える



# メロディー音の切り替えかた

- 炊飯や調理の開始と終了をメロディー音でお知らせします。
- 工場出荷時は「メロディー(標準)」に設定されています。
- 「メロディー(低音)」または「ブザー」に切り替えできます。以下の手順で切り替えてください。



電源プラグがコンセントに差し込まれていないときの表示

白米 無洗米 雜穀米 発芽玄米 玄米 調理  
極上[しゃっきりもちもち]快速炊込み  
おかゆエコ炊飯 雜炊 温泉卵 ケーキ  
19:27

お米・炊きかたの表示は一例

1 電源プラグをコンセントに差し込み、内がまを本体にセットする

白米 無洗米 雜穀米 発芽玄米 玄米 調理  
エコ炊飯  
19:27

●設定されているお米・炊きかたと、現在時刻が表示されます。

2 お米 (調理) を押し、▲を「調理」に合わせる

●ボタンを押すごとに▲が移動します。

白米 無洗米 雜穀米 発芽玄米 玄米 調理  
▲ 移動

白米 無洗米 雜穀米 発芽玄米 玄米 調理  
点灯  
雑炊 温泉卵 ケーキ

●前回選択したメニューが点滅し、設定した時間が点灯します。

3 メニュー (保温) を押し、「雑炊」を点滅させる

●ボタンを押すごとに点滅が移動します。

雑炊 温泉卵 ケーキ  
▲ 点滅

白米 無洗米 雜穀米 発芽玄米 玄米 調理  
雑炊 温泉卵 ケーキ  
点滅

4 少量 (2合まで) を約5秒間押し続ける

●ボタンを約5秒間押すごとに鳴る音が変わります。

メロディー (標準) メロディー (低音) ブザー (ピピピピ)  
▲ 音が鳴る

●鳴った音に切り替わります。  
●次に切り替えるまで設定を記憶します。

5 切とりけし を押す

# 炊飯の準備(おいしく炊く準備のポイント)

## お米の準備をする

1

### お米を計量する

- 無洗米は無洗米用計量カップ（グリーン）を使ってください。

### 付属品の計量カップで正しく計る

1カップはすりきり1杯



付属品計量カップの  
1カップ(すりきり1杯)量

白米用	約180mL(約1合)
無洗米用	約170mL(約1合)

お願い 市販の計量カップや計量米びつは使わないでください。  
(お米の量が異なることがあります)

2

### お米を研ぐ

- 無洗米は底からかき混ぜ、にごる場合はすすいでください。  
(にごりは、うまく炊けない原因になることがあります)

最初はたっぷりの水でかき混ぜ、水を素早く捨てる



お米は最初の水を吸いやすいので、又力臭が付かないように素早く捨てる

「研ぐ→すぐ」を水がきれいになるまで繰り返す



おこげや又力臭を防ぐためよくすぐ

お願い 内がまで研ぐ場合は、金属製の泡立て器などを使わないでください。  
(フッ素被膜がはがれことがあります)

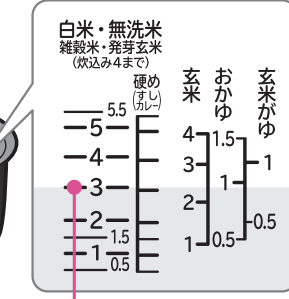
3

### 水加減をする

お米を平らにならし、水平なところに置き

お米の種類や量、炊きかたに合った水位目盛で水加減する  
(水位目盛について → P.7)

例)「白米」「極上しゃっきり」で、3カップのお米を炊くとき



水位線は目安です。お好みにより水加減を調整してください。  
「すし」や「カレー」用のごはんなど硬めにしたいときは「硬め」の水位線を使ってください。  
軟らかめにしたいときは水位線より多めに水加減してください。ただし、水位線から2mm以内にしてください。(ふきこぼれる場合があります)

お願い

- お湯は使わないでください。(ベタつきの原因)
- アルカリ度の高い水で炊飯すると、ごはんがベタついたり、黄変する場合があります。また、硬度の高い水(海外のミネラルウォーターなど)で炊飯すると、ごはんがぱさついたり、硬くなる場合があります。お好みにより水加減してください。
- 新米を炊くときは、「硬め」の水位線を目安に水加減を少なめにしてください。水分の多い新米を、ベタつきを抑えて炊くためです。
- 雑穀を炊くときの水加減は、市販の雑穀米の説明書(袋などに記載)も参考にしてください。

## 本体の準備をする

4

## 内がまを本体にセットする

内がま外側や底部の水気や異物をふき取ってから、  
本体にセットする

外側の水気や異物をふき取る



お願い

内がま外側に水気や異物が付いたままセットしない  
でください。(故障やうまく炊けない原因)

5

## ふたを確認する

フィルター、調圧弁、安全弁に詰まりや汚れがないことを確認する



→ P.30



炊飯・調理の前にふた加熱板を外して調圧弁と安全弁にご  
はんなどの異物が付いていないことを確認する  
また、フィルターを取り付けける  
(湯がふきだしたり、突然ふたが開いてやけどのおそれ)

6

## ふたを閉める、蒸気キャップを取り付ける

ふたは、「カチッ」と音がするまで、ゆっくりと  
確実に閉め、蒸気キャップを取り付ける

蒸気キャップをふたの凹み  
部に合わせ、蒸気キャップ  
上面前方中央部を止まる  
まで押し下げて  
取り付ける



お願い

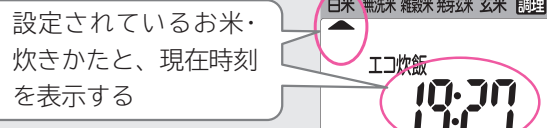
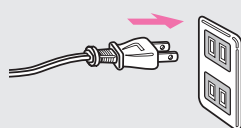
- 圧力式は密閉度が高く、  
空気が抜けにくいため、  
ふたを勢いよく閉めると  
閉まりません。ふたは  
ゆっくりと閉めてください。
- ふたは、ふた加熱板  
を取り付けないと閉  
まりません。



- ふたは前方中央部を押して「カチッ」と音がするまで確実に閉める  
(突然ふたが開いてやけどのおそれ)
- 蒸気キャップを必ず取り付ける  
(ふきこぼれや、蒸気が勢いよく出てやけどのおそれ)

7

## 電源プラグをコンセントに差し込む



お知らせ

電源プラグをコンセントに差し込んだとき、カチッと音がしたり火花が出る場合が  
ありますがインバーター回路に充電するためで故障ではありません。

## 準備を終えたら、炊飯します

## ●調理をする場合

→ P.27、40~53

## ●予約炊飯をする場合

→ P.22

## ●浸し炊飯をする場合

→ P.23

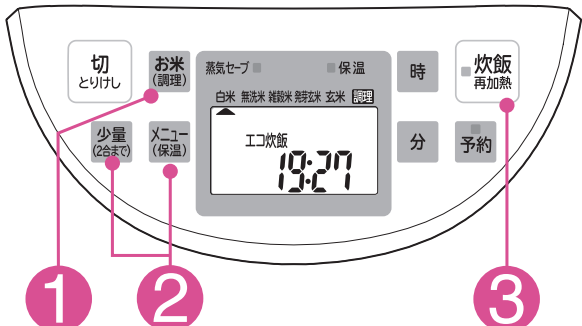
●すぐ炊飯する場合  
(白米、無洗米の炊飯)

→ P.18、19

●すぐ炊飯する場合  
(雑穀米、発芽玄米、玄米、分づき米、麦ごはん、もち米(おこわ)の炊飯)

→ P.20、21

# すぐ炊飯をする(白米、無洗米の炊飯)



## 注意



炊きかたを確認する  
水量の多い「おかゆ」を他の炊きかたで間違えて炊くと多量にふきこぼれて危険です。

## 1

お米(調理)

を押し、

炊飯する「お米」に ▲ を合わせる

- ボタンを押すごとに ▲ が移動します。

白米 無洗米 雑穀米 発芽玄米 玄米 調理

移動

## 警告



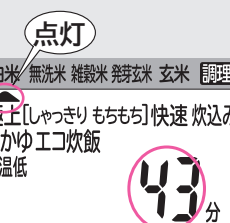
圧力炊飯中(圧力の表示時)はふたを開けない  
圧力がかかっているため無理に開けるのは危険です。



炊飯中にふたをやむを得ず開けるときは、「切(とりけし)」ボタンを押して炊飯を中止し、点滅している圧力の表示が消えてから(約30秒後)、ふたを開ける  
・圧力が抜け蒸気口から蒸気が勢いよく出ますので注意してください。  
・炊飯を続ける場合は、お米・炊きかたの選択を確認し、「炊飯(再加熱)」ボタンを押してください。炊飯を中止した状態によってはうまく炊き上がらないことがあります。

表示は「白米」の「極上しゃっきり」を選んだ場合の例

工場出荷時は「エコ炊飯」に設定されています。



### 炊飯時間の目安表示

1.0Lタイプ: 3カップ  
1.8Lタイプ: 6カップ  
を炊飯したときの目安時間です。

- 「炊込み」「おかゆ」は現在時刻を表示します。

## 2

メニュー(保温)

を押し、

希望の「炊きかた」を点滅させる

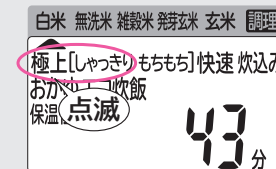
- ボタンを押すごとに点滅が移動します。

● 極上[しゃっきり] - 極上[もちもち] - 快速 - 炊込み  
点滅  
エコ炊飯 - 保溫高 - 保溫低 - おかゆ

- 少量のごはんを炊くときは少量に適した「少量炊飯」コースをおすすめします。

1.0Lタイプ: 2カップ(2合)以下  
1.8Lタイプ: 3カップ(3合)以下 少量(2合まで)を押す

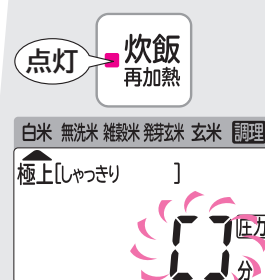
- 一度選ぶと「少量炊飯」コースを記憶します。  
もう一度押すと解除します。



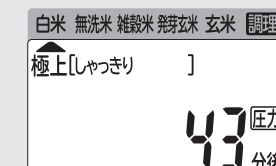
「少量炊飯」コースを選んだ場合



- 白米・無洗米とも、選んだ炊きかたは炊飯すると記憶されます。ただし、「快速」「炊込み」「おかゆ」は記憶されず前回使用した「極上しゃっきり」、「極上もちもち」または「エコ炊飯」に戻ります。



選んだ炊飯内容以外は消灯  
約3秒後



炊き上がるまでの時間を表示



- 少量のごはんを炊くときは、「少量炊飯」コースをおすすめします。ごはんの煮くずれや焦げを抑えて、ふつら炊き上げます。

- 炊飯中圧力を表示します。保温になると圧力は消えます。

→ P.38

- 炊飯・保温時に音が発生することがあります。

## 3

炊飯(再加熱)

を押す

メロディー(ブザー)が鳴って炊飯開始

- 炊飯(再加熱)ランプが点灯します。

メロディー(ブザー)が鳴ったら炊飯終了  
自動的に保温になります

- 保温ランプが点灯します。

炊き上がったらごはんをほぐす

## 白米、無洗米の炊きかたの使い分け

□の炊きかたは炊飯開始後、炊き上がるまでの時間を表示します。  
 □の炊きかたは炊飯開始後、現在時刻を表示します。

こんなときに	選ぶお米と おすすめの炊きかた	炊飯できる量 (カップ)	使う 水位線	少量 炊飯	炊飯時間の 目安(分)
	お米 (調理)	メニュー (保温)	1.0L タイプ	1.8L タイプ	少量 (2合まで)
●あっさりした食感のごはん ●すしめし、カレー、炒飯など硬めのごはん ●新米や、吸水が早くベタつきやすいお米に	白米	極上 しゃっきり	0.5~5.5	1~10	白米 無洗米 お好みで「硬め」を使う 設定できます 38~65
●よりねばり・甘みを引き出したいとき ●お弁当やおにぎり用のごはん ●冷凍保存用のごはん	無洗米	極上 もちもち	1~5.5	1~10 無洗米は 1~7	42~67
短時間で炊飯したいときに		快速	1~4	2~7	21~55
炊込み（具を入れた）ごはんに		炊込み	0.5~1.5	0.5~2.5	45~80 設定できません
おかゆ（全がゆ）に		おかゆ	1~4	1~7	60~85
消費電力量を抑えて炊飯したいときには		エコ炊飯	白米/無洗米 35~51		

- 新米や、吸水が早くベタつきやすいお米を炊くときは、「極上しゃっきり」を選んで「硬め」の水位線で水加減して炊いてください。水分の多いお米を、ベタつきを抑えて炊き上げます。
- 「快速」は、時間を優先した炊きかたなので、ごはんの表面が水っぽくなったり、硬めに炊き上がります。
- 市販の炊込みごはんの素を使用するときは、具をお米の上にのせるようにし、かき混ぜないでください。
- 五分がゆは、お米の量を「おかゆ」の約半分にしてください。
- 蒸気の出る量は、炊きかたによって異なります。

※炊飯時間の目安は、電圧100V・室温20°C・水温18°Cでの目安です。 ※炊飯時間は、電圧・室温・水加減・お米の種類などにより変わります。

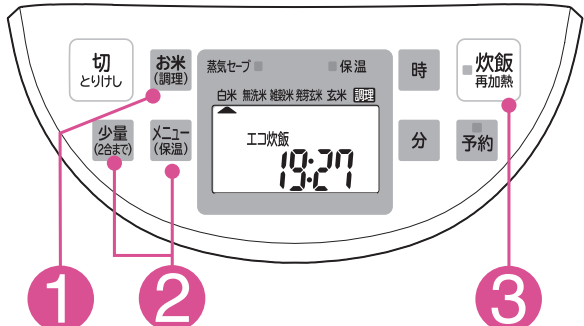
- 炊き上がるまでの時間は前回までの炊飯時間や水の温度などを参考に、炊飯器が計算する目安の時間です。
- 本体が温かいと炊き上がるまでの時間が表示されない場合があります。
- 炊き上がるまでの時間の表示が炊飯の途中で一度に進んだり、止まることがあります。これはおいしく炊くための調整です。
- 「炊込み」「おかゆ」は具の量やお米の量によって炊き上がるまでの時間が大幅に変わるために、現在時刻を表示します。炊き上がるまでの時間は、炊き上がる数分前から表示します。

- 圧力式で蒸気が抜けにくいため、炊飯直後にふたを開けるとつゆがたれることがありますが、異常ではありません。つゆが気になる場合 → P.33
- 炊き上がったごはんの中央部が、ややくぼんだり、内がまに触れている部分がやわらかくなることがあります。これはIH加熱により内がま自体が発熱し、お米をつつみ込んで炊き上げるためです。
- ほぐさないと余分な蒸気を吸ってベタついたり固まることがあります。

### フックボタンが重く感じるとき



# すぐ炊飯をする(雑穀米、発芽玄米、玄米、



## 注意



炊きかたを確認する  
水量の多い「おかゆ」を他の炊きかたで間違えて炊くと多量にふきこぼれて危険です。

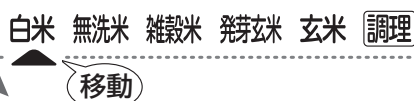
## 1

お米(調理)

を押し、

炊飯する「お米」に ▲ を合わせる

●ボタンを押すごとに ▲ が移動します。



## 警告



圧力炊飯中(圧力の表示時)はふたを開けない  
圧力がかかっているため無理に開けるのは危険です。



炊飯中にふたをやむを得ず開けるときは、「切(とりけし)」ボタンを押して炊飯を中止し、点滅している圧力の表示が消えてから(約30秒後)、ふたを開ける  
・圧力が抜け蒸気口から蒸気が勢いよく出ますので注意してください。  
・炊飯を続ける場合は、お米・炊きかたの選択を確認し、「炊飯(再加熱)」ボタンを押してください。炊飯を中止した状態によってはうまく炊き上がらないことがあります。

表示は「発芽玄米」の「極上」を選んだ場合の例



- 具の量やお米の量によって炊飯時間が大幅に変わるために、炊飯時間の目安表示をせず、現在時刻を表示します。

## 2

メニュー(保温)

を押し、

希望の「炊きかた」を点滅させる

●ボタンを押すごとに点滅が移動します。



●少量のごはんを炊くときは少量に適した「少量炊飯」コースをおすすめします。

1.0Lタイプ: 2カップ(2合)以下  
1.8Lタイプ: 3カップ(3合)以下 少量(2合まで)を押す

●一度選ぶと「少量炊飯」コースを記憶します。  
もう一度押すと解除します。



「少量炊飯」コースを選んだ場合



- お米の種類によって選べる炊きかたが異なります。

- 少量のごはんを炊くときは、「少量炊飯」コースをおすすめします。ごはんの煮くずれや焦げを抑えて、ふっくら炊き上げます。

## 3

炊飯(再加熱)

を押す

メロディー(ブザー)が鳴って炊飯開始

●炊飯(再加熱)ランプが点灯します。

メロディー(ブザー)が鳴ったら炊飯終了  
自動的に保温になります

●保温ランプが点灯します。

炊き上がったごはんをほぐす



選んだ炊飯内容以外は消灯



- 炊飯中圧力を表示します。  
保温になると圧力は消えます。

- 具の量やお米の量によって炊き上がるまでの時間が大幅に変わるために、現在時刻を表示します。炊き上がるまでの時間は、炊き上がる数分前から表示します。
- 「雑穀米」「極上」は炊き上がるまでの時間を表示します。

- 炊飯・保温時に音が発生することがあります。

→ P.38

- 保温のしかたは

→ P.24

# 分づき米、麦ごはん、もち米(おこわ)の炊飯)

## いろいろなお米と炊きかたの使い分け

炊飯をする

こんなときに	選ぶお米と 選べる炊きかた	炊飯できる量 (カップ)	使う 水位線	少量 炊飯	炊飯時間の 目安(分)		
	お米 (調理)	メニュー (保温)	1.0L タイプ	1.8L タイプ			
雑穀米を 白米に入れて 炊飯するときに	雑穀米 発芽玄米 玄米 白米	極上 炊込み 極上 炊込み おかゆ 極上 炊込み おかゆ 炊込み 炊込み	1~5.5 1~4 1~4 0.5~1.5 1~4 0.5~1 1~4 2~7 2~7 0.5~1.5 2~7 0.5~1.5 2~7 0.5~1.5 2~7	1~10 2~7 2~7 0.5~1.5 2~7 0.5~1.5 2~7 0.5~1.5 0.5~1.5 0.5~1.5 0.5~1.5 0.5~1.5 0.5~1.5 0.5~1.5 0.5~1.5	使う 水位線	少量 (2合まで) 設定できます 設定できません 設定できます 設定できません おかげ 玄米 玄米 玄米がゆ 分づき米 おこわ	75~105 75~105 44~70 44~70 75~110 60~100 75~115 75~115 45~80 45~80
発芽玄米を 白米に入れて 炊飯するときに					設定できません		
発芽玄米、玄米、 分づき米だけで 炊飯するときに					設定できません		
麦ごはんを 作るときに							
もち米でおこわなど を作るときに							

●市販の炊込みごはんの素を使用するときは、具をお米の上にのせるようにし、かき混ぜないでください。

●蒸気の出る量は、炊きかたによって異なります。

※炊飯時間の目安は、電圧100V・室温20°C・水温18°Cでの目安です。

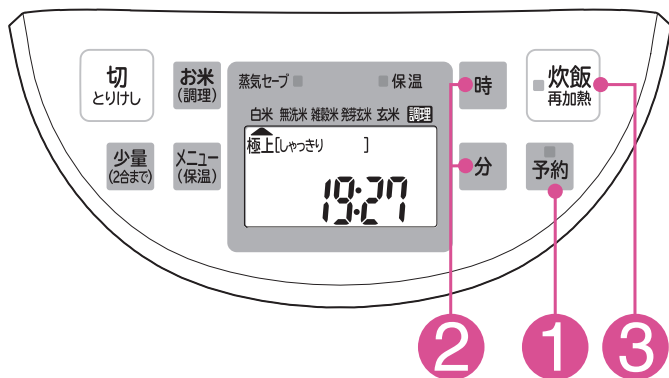
※炊飯時間は、電圧・室温・水加減・お米の種類などにより変わります。

## いろいろなお米を炊くときのポイント

- 雑穀米は、白米の3割以下の量を混せてください。
- 発芽玄米は、白米の5割以下の量を混せてください。5割以上の量で炊飯する場合は、お米の種類・水位線とも「玄米」で炊飯してください。
- 分づき米は、精白米に近い7分づきの場合、白米の水位線で水加減し「白米」「極上もちもち」で炊いてください。
- おこわは、もち米1カップに対し、白米(うるち米)を0.5カップの割合を目安に混ぜて炊飯します。  
(もち米だけでは吸水が早くうまく炊飯できないことがあります。) お赤飯は [P.43](#) の割合を目安に混ぜてください。
- 五分がゆは、お米の量を「おかげ」の約半分にしてください。
- 炊飯直後に続けて炊飯する場合は、本体が冷めてからにしてください。

# 予約炊飯をする(食べたい時刻に炊き上げる)

- 予約時刻は「予約1」と「予約2」の2通り設定できます。工場出荷時は「予約1」に6:00、「予約2」に18:00が設定されています。
- 予約時刻は炊き上がりの時刻です。
- 近接した時刻の場合は、すぐに炊飯が始まります。(予約ランプは点灯しません)

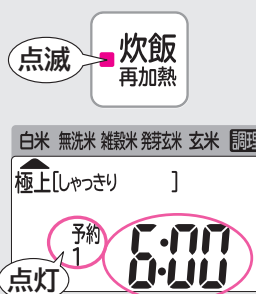


例)「予約1」に「7:30」の予約炊飯を設定するとき

現在時刻を確認し、  
ズれているときは直す → P.14

## 1 お米と炊きかたを選んでから 予約を押し、「予約1」を点灯させる

●ボタンを押すごとに点灯が変わります。



●お米と炊きかたの選びかた  
→ P.18~21

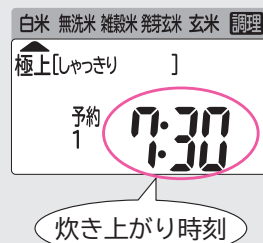


●工場出荷時設定時刻か前回設定時刻を表示します。

## 2 時または分を押し、 炊き上がり時刻「7:30」を設定する

●ボタンを押すごとに時刻が変わります。

- ・ 時 は1時間単位、 分 は10分単位で進みます
- ・ 押し続けると早送りします



時刻設定中に「少量」ボタンを約3秒間押すと、「予約1」は6:00、「予約2」は18:00の起点に戻ります。

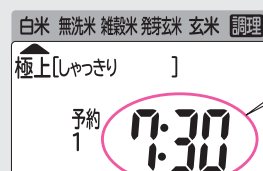
## 3 炊飯再加熱を押す

ブザーが「ピーピー」と鳴って予約完了  
●炊飯(再加熱)ランプが消灯し、予約ランプが点灯します。

メロディー(ブザー)が鳴ったら炊飯終了  
自動的に保温になります  
●保温ランプが点灯します。



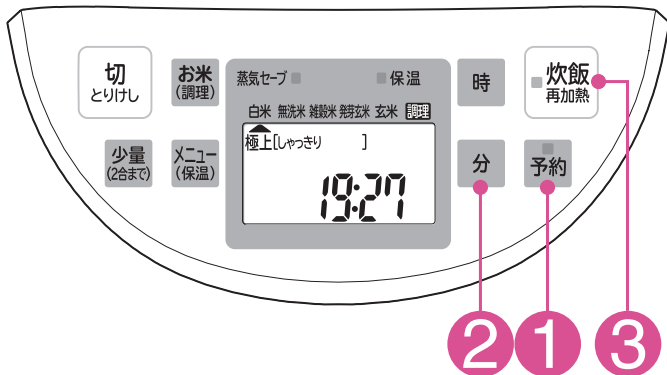
- 「予約2」のブザー音は「ピーピーピーピ」です。
- 設定時刻は記憶されます。
- 予約炊飯の取り消しは「切(とりけし)」ボタンを押します。



- 保温のしかたは → P.24

# 浸し炊飯をする(お米を浸してから炊く)

- 浸し時間は工場出荷時は30分が設定されています。
- 浸し時間に応じて浸し中の温度を制御し、お米に水を十分吸わせてから炊き始めます。
- 浸す時間の目安は夏場30分程度、冬場60分程度をおすすめします。
- 予約炊飯との組み合わせはできません。



## お願い

「炊込み」は浸し炊飯をしないでください。  
(具の変質や調味料が沈殿してうまく炊けません)

例)「60分」の浸し炊飯にするとき

1

お米と炊きかたを選んでから

予約 を押し、

浸し時間(例:30分)を点灯させる

●ボタンを押すごとに点灯が変わります。



2

分 を押し、浸し時間「60」を選ぶ

●ボタンを押すごとに時間が変わります。



3

炊飯  
再加熱 を押す

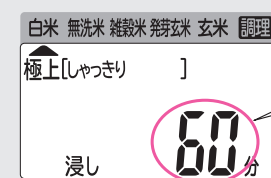
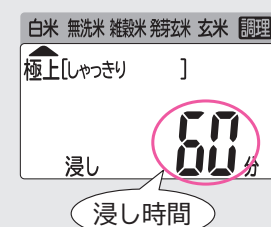
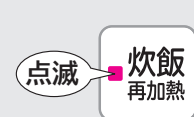
ブザーが「ピーピーピーピーピー」と鳴って浸し炊飯開始

●炊飯(再加熱)ランプが消灯し、予約ランプが点灯します。

メロディー(ブザー)が鳴ったら炊飯終了  
自動的に保温になります

●保温ランプが点灯します。

炊き上がったらごはんをほぐす



●設定時間は記憶されます。  
●浸し炊飯の取り消しは「切(とりけし)」ボタンを押します。

●保温のしかたは [P.24](#)

# 保温をする

●炊飯が終了すると自動的に「保温低」または「保温高」になり、保温ランプが点灯します。

●保温の方法には、「保温低」「保温高」の2通りの方法があります。

「保温低」 低めの温度で保温します。ごはんの変色や乾燥を少なくし、電気代も抑えます。

保温時間は24時間以内にしてください。

「保温高」 高めの温度で保温します。ふたの内側・内がまにつゆがつくのを抑えます。保温時間は12時間以内にしてください。

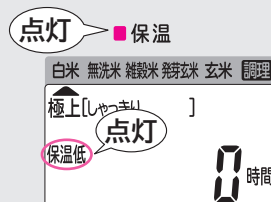
## 炊飯が終了すると自動的に保温になります

- 「保温低」または「保温高」が点灯します。
- 保温ランプが点灯します。

### お願い

お米の種類によっては、保温すると変質、におい、ベタつき場合がありますので、下表に従って保温をやめてください。

表示は「白米」の「極上しゃっきり」を選んだ場合の例



## 保温できるごはん・できないごはん

### 白米・無洗米の保温

○ 極上(しゃっきり・もちもち)

快速

工コ炊飯

炊込み

おかゆ

- 「保温低」(低めの保温温度)での保温は24時間以内、「保温高」(高めの保温温度)での保温は12時間以内にしてください。

- ✗ ●保温しないでください。  
(変質・におい・ベタつきの原因になります)

### 雑穀米の保温

### 発芽玄米、玄米、分づき米の保温

### 麦ごはんの保温

### もち米(おこわ)の保温

○ 極上

炊込み

○ 極上

炊込み

○ おかゆ

炊込み

炊込み

- 保温は12時間以内にしてください。  
(12時間以内でも、苦み・におい・ベタつきが生じることがあります)



- ✗ ●保温しないでください。  
(変質・におい・ベタつきの原因になります)

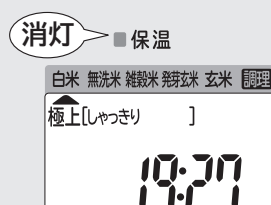
●保温中はふたの内側・内がまにつゆがつきますが、ごはんの乾燥を防ぐためで故障ではありません。

保温をやめるときは

保温中に 切  
とりけし を押す

- 保温ランプが消灯します。

表示は「白米」の「極上しゃっきり」を選んだ場合の例



## ⚠ 注意



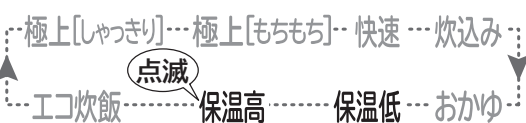
- 次のような保温はしない。においや変色の原因になります。  
●保温時間以上の保温をしない

## 「切」状態から保温にする

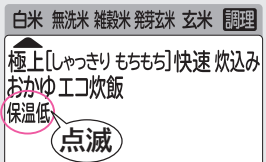
1

### メニュー(保温)を押し、希望の保温を点滅させる

- ボタンを押すごとに点滅が移動します。



表示は「保温低」を選んだ場合の例

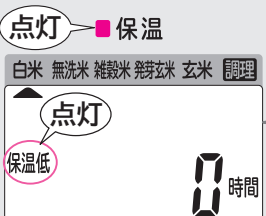


- 途中で止めるときは「切(とりけし)」ボタンを押してください。

2

### 炊飯(再加熱)を押す

- 保温ランプと選択した保温のコースが点灯します。



- 保温の経過時間を0時間～24時間まで1時間単位で表示します。(25時間後に現在時刻表示になります)

## 保温中の「保温低」「保温高」の切り替えかた

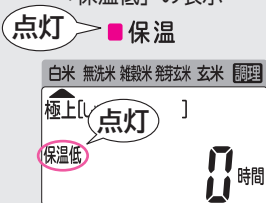
- 保温は「保温低」「保温高」の切り替えができます。(工場出荷時の設定は「保温低」です)

### 保温中にメニュー(保温)を押す

- ボタンを押すごとに点滅が移動します。

保温低・保温高・保温低自動切・保温高自動切

「保温低」の表示



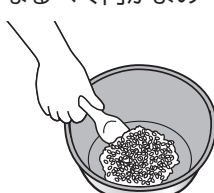
「保温高」の表示



- 一度設定した保温のコースは、炊飯器が記憶します。

## おいしく保温するポイント

- 保温中もときどきほぐす。
- ごはんの量が少なくなってきたら、なるべく内がまの中央に盛る。  
(乾燥やベタつきを防ぎます)
- 保温時間は短めにする。「保温低」の場合は24時間、「保温高」の場合は12時間以上の保温をしない。  
(においや変色の原因になります)



- お米をよく研がないで炊いたごはんの保温、しゃもじを入れたままの保温、冷えたごはんの保温はしない。  
(においや変色の原因になります)

- ごはんをラップに包んで冷凍庫に保存し、電子レンジで温め直してもおいしく食べられます。

# 保温をする つづき

## 保温中のごはんを再加熱する

- 保温中のごはんの温度が低く感じるときに、お好みで再加熱してください。

お願い

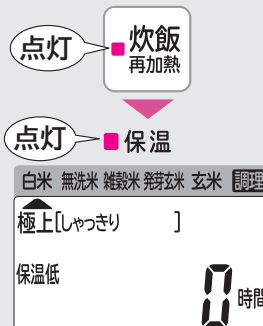
- ごはんの量は「白米」の水位目盛3以下を目安にしてください。
- ほぐして平らにしてから再加熱をしてください。(加熱むらの原因)
- 何度も繰り返して再加熱しないでください。(乾燥やおこげの原因になります)

### 保温中に ■炊飯 [再加熱] を押す

- 炊飯(再加熱)ランプが点灯します。
- 約10分間自動的に再加熱します。

メロディー(ブザー)が鳴ったら再加熱終了  
自動的に元の保温に戻ります

- 保温ランプが点灯します。



- 炊飯終了後のごはんが熱いときや、保温をやめた後などごはんが冷えているときは、ブザーが鳴り再加熱できません。

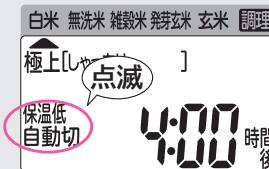
- 途中で止めるときは「切(とりけし)」ボタンを押してください。

## 保温を自動で切るには

- 保温を設定時間で自動で切ることができます。  
「保温低」「保温高」どちらも設定することができます。

1

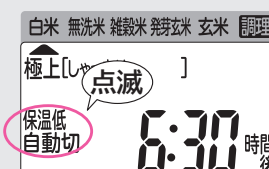
保温中に メニュー  
[保温] を押し、  
「保温低自動切」または  
「保温高自動切」を選ぶ



- 工場出荷時は4時間後の設定になっています。

2

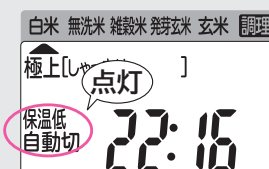
時 および 分 を押し、  
保温を切るまでの時間を設定する



- 10分単位で10分後から11時間50分後まで設定できます。

3

約30秒経過すると「ピッ」と鳴って  
自動で切れる時刻の表示に変わり  
設定終了

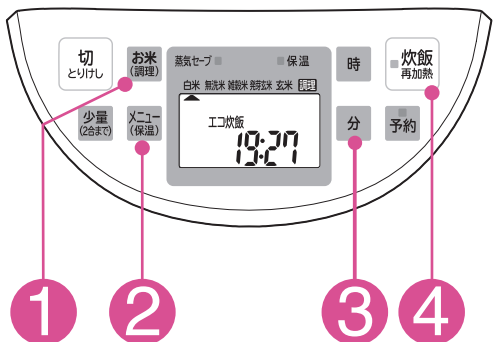


- 設定した切れるまでの時間から切れる時刻を計算して表示します。

- 保温自動切を設定すると保温が切れるため内がまやふた加熱板に多量につゆがつきます。
- 残りごはんは変質を防ぐため、早めに内がまから取り出してください。

# 調理をする(雑炊、温泉卵、ケーキの調理)

〈バラエティー調理〉



1

お米  
(調理)

を押し、

▲を「調理」に合わせる

●ボタンを押すごとに▲が移動します。

白米 無洗米 雑穀米 発芽玄米 玄米 調理

▲  
移動

2

メニュー  
(保温)

を押し、

希望の調理メニューを点滅させる

●ボタンを押すごとに点滅が移動します。

雑炊 温泉卵 ケーキ

▲  
点滅

3

分  
(保温)

を押し、加熱時間を設定する

●ボタンを押すごとに時間が変わります。

10分から5分単位で90分まで設定できます

4

炊飯  
(再加熱)

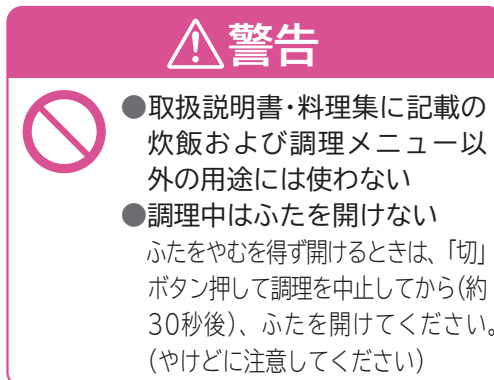
を押す

メロディー(ブザー)が鳴って加熱開始

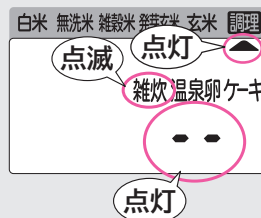
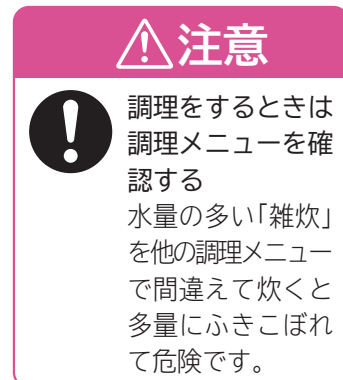
●炊飯(再加熱)ランプが点灯します。

メロディー(ブザー)が鳴ったら加熱終了  
調理品を別の容器に移します

お願い 内がまで調理品の保温や保存は  
しないでください。  
(内がまのフッ素被膜が傷みます)



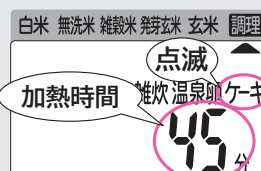
表示は「ケーキ」の「45分」を選んだ場合の例



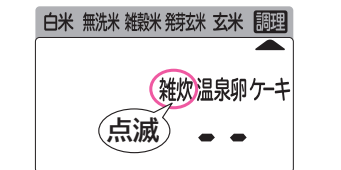
●調理メニューは蒸気が出ます。



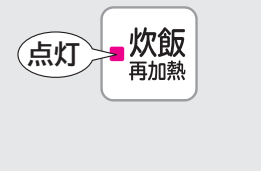
●選んだメニューは、調理すると記憶されます。



●「雑炊」の加熱時間の設定はできません。ごはんの温度や具材の量により、自動設定されます。



加熱時間を表示しません。



●加熱時間や調理のしかたは料理集を参照してください。



保温をする

調理をする

# お手入れ

## ⚠️警告



お手入れは、電源プラグを抜き、本体が冷めてから行う（やけどの原因）

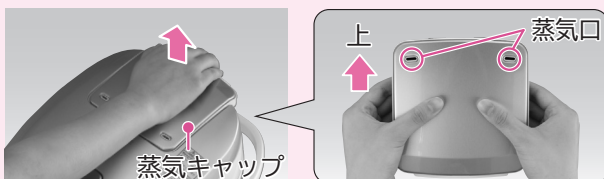
### お願い

- ベンジンやシンナー、漂白剤、みがき粉、アルカリ性洗剤は使わないでください。（表面を傷つける原因）
- 洗剤は食器用洗剤（中性）を使ってください。（表面を傷つける原因）
- スポンジなどのやわらかいもので洗い、たわし、ナイロンたわしは使わないでください。（表面を傷つける原因）
- 食器乾燥機や食器洗い乾燥機は使わないでください。（変形・変色の原因）

## 蒸気キップ(使うたびに洗う)

●本体から外して、食器用洗剤（中性）を使いスポンジなどのやわらかいもので洗ってください。

### 1 蒸気キップをふたから外す



蒸気キップは、中のつゆがこぼれないように、蒸気口を上にして立てて持ってください。

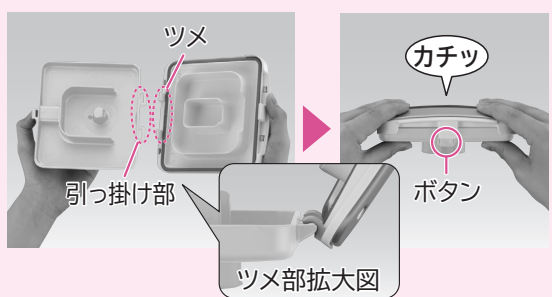
### 2 ボタンを押しながら、蒸気キップを開き水をする



### 3 蒸気キップ本体と、蒸気キップカバーの汚れや詰まりを洗い落とす



### 4 蒸気キップを「カチッ」と音がする（ボタンがロックする）まで確実に押し込む



蒸気キップカバーのツメを蒸気キップ本体の引っ掛け部に差し込んでから（2ヶ所）閉めてください。片側のみ（1ヶ所）を差し込んだ状態だと、蒸気キップを閉めるときに、ツメが破損することがあります。

### 5 蒸気口を手前にしてふたに取り付ける



## 本体・ふた(汚れのつど)

- 固くしぼったふきんでふいてください。
- 水洗いはしないでください。

## しゃもじ(使うたびに洗う) しゃもじ受け・計量カップ(汚れのつど洗う)

●食器用洗剤（中性）を使い、スポンジなどのやわらかいもので洗ってください。



## 内がま(使うたびに洗う)

- 本体から外して、食器用洗剤(中性)を使いスポンジなどのやわらかいもので洗ってください。
- 内がまをぶつけたり、落としたりして変形させるとおいしく炊けなくなることがあります。
- 使用中、色むらができることがあります、性能や、衛生上の支障はありません。

### 内がまの内側



### 内がまの外側

- 内側のフッ素被膜を傷めないために、次のことをお守りください。

- ・付属のしゃもじを使う
- ・金属製のおたまや泡立て器などを使わない
- ・スプーンや茶わんなどを入れて洗わない
- ・酢は使わない
- ・みがき粉やたわしで洗わない

- 内側のフッ素被膜は、ご使用により消耗しますので、大切にお使いください。

- フッ素被膜は、人体への害はありません。

- 水分が残っていると錆(サビ)やすくなります。早めにふき取ってください。

### お願い

- 内がまを取り出すときは、両手でまっすぐ上に引き上げてください。片手で引き上げると本体に引っかかり、取り出しにくくなります。

### ふた加熱板

→ P.30、31



内がま

## 吸気口・排気口(月に1度程度)

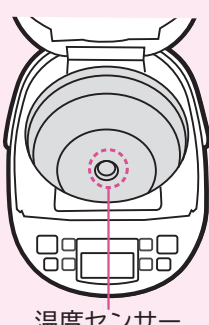
- 本体底面の吸気口・排気口のごみを掃除機で吸い取ってください。



本体底面

## 温度センサー(炊く前に確認)

- こびりつきができたら、細かい耐水性紙ヤスリ(600番程度)に水をつけてこすり落とし、固く絞ったふきんでふき取ってください。
- 水洗いはしないでください。



温度センサー

## フック部(炊くたびに確認)

- 米粒などが詰まってふたが「カチッ」と確実に閉まらないときは、ようじなどでかき出してください。

### ふたフック部

米粒などが付いていないか確認する

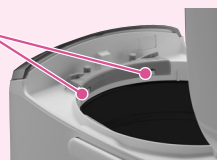


### 本体フック部

米粒などが詰まっていないか確認する



本体フック部内側  
内がまを外して、  
本体内側からようじ  
などでかき出す



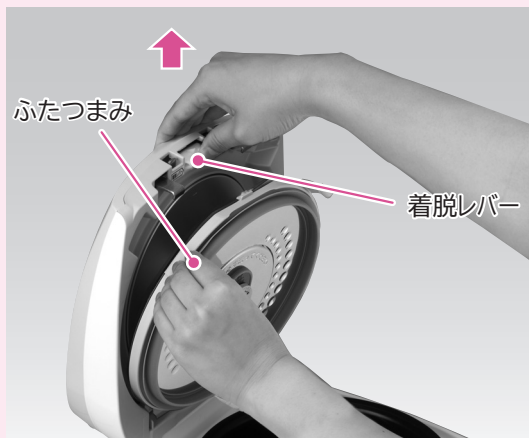
# お手入れ つづき

## ふた加熱板（使うたびに洗う）

- ふたから外して、食器用洗剤（中性）を使いスポンジなどのやわらかいもので洗ってください。

### 1 ふた加熱板をふたから外す

ふたつまみを持ちながら、着脱レバーを上方向に押し上げて外す。



### 2 ふた加熱板の汚れや詰まりを洗い落とす

### 3 洗ったあとは、水分をよくふきとり十分に乾かす

#### 調圧弁（炊く前に確認）

- 調圧弁の裏側を洗ってください。また、フィルターを外して調圧弁の表側も洗ってください。異物が詰まっているときは、綿棒などで取り除いてください。

#### ふた加熱板・ふたパッキン（使うたびに洗う）

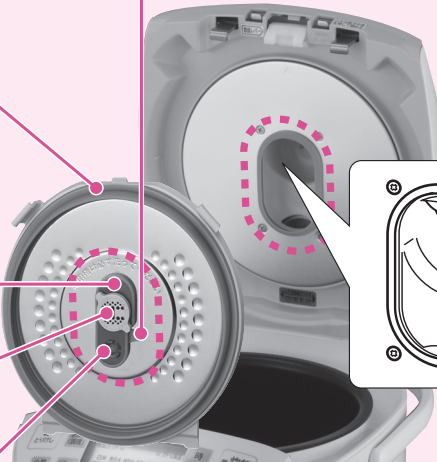
- 一緒に洗ってください。
- ふたパッキンは外れないで引っ張らないでください。変形すると、圧力がかからずうまく炊けない原因になります。
- ふたパッキンにごはんなどの異物がついているときは、取り除いてください。

#### 負圧弁（使うたびに洗う）

- 外れないで引っ張らないでください。変形すると、圧力がかからずうまく炊けない原因になります。

#### お知らせ

ふたパッキン、調圧弁、安全弁、負圧弁は、ふた加熱板から外れません。



#### フィルター（使うたびに洗う）

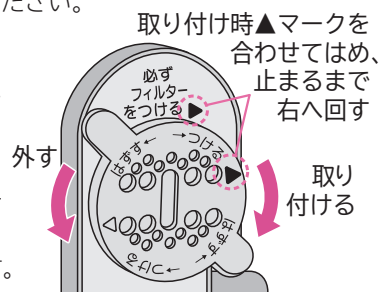
- フィルターにごはんなど異物が詰まっているときは、外して洗ってください。洗った後は忘れずに取り付けてください。
- フィルターは小さい部品ですので、外したときはなくさないようにしてください。

##### ■外しかた

左に回して手前に引く。

##### ■取り付けかた

▲マークを合わせて差し込み、「カチッ」と止まるまで右に回す。



#### 蒸気センサー・圧力調整装置

- 押したり、引っ張ったり、無理な力を加えないでください。ゴム部が外れたり、破れたりして故障の原因になります。

#### 安全弁（炊く前に確認）

- 安全弁（中央部）にごはんなど異物が詰まっているときは、綿棒などで取り除いてください。
- 安全弁は綿棒などで中央部を2~3度押して動くことを確認してください。

## 4 ふた加熱板を取り付ける

①ふたパッキンを手前にして両側のツメをふたの溝に差し込む。

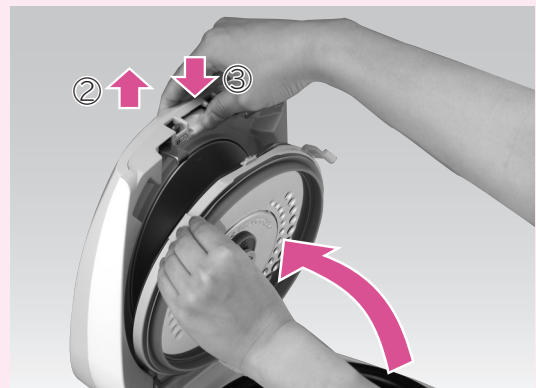
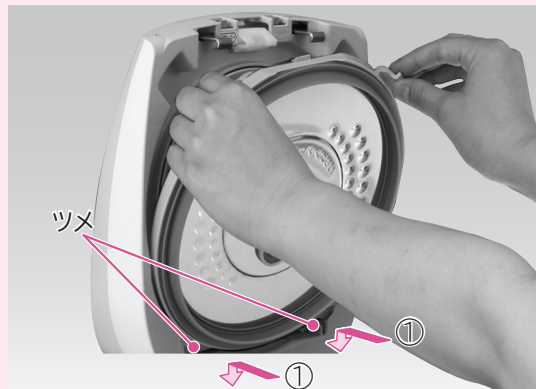
ツメは、片側のみを差し込んだ状態だと、ふたを閉めるときに、ツメが破損することがあります。

②着脱レバーを上方向に押し上げながら、ふた加熱板の上側を押し込み、

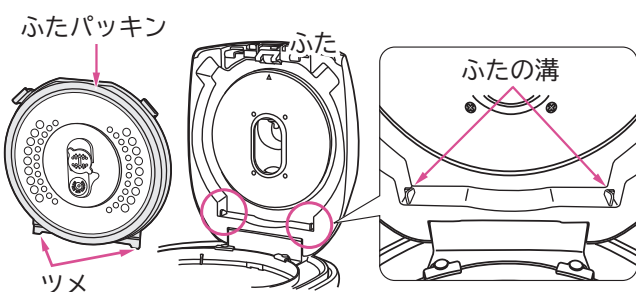
③着脱レバーを下げる。

付け忘れて炊くことを防ぐため、ふた加熱板を取り付けないと、通常の力ではふたが閉まりません。

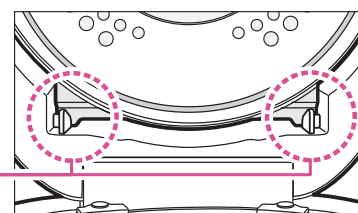
(内がまがないときはふたが閉まります)



## ふた加熱板を取り付けるときのご注意



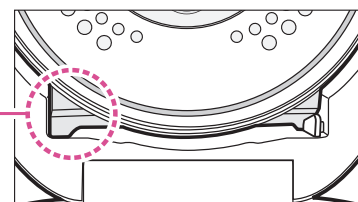
両側のツメが溝に差し込まれている



両側のツメがふたの溝に差し込まれていないと、ふたを閉めるときにツメが破損したり、変形することがあります。



ツメが溝に差し込まれていない



# お手入れ つづき

## ふた加熱板の錆(サビ)防止について

ふた加熱板はステンレス製ですが、水分中に含まれる鉄分や塩素成分により、錆(サビ)が発生する場合があります。ふた加熱板は、使用後きれいに洗い、水分をよくふき取り、自然乾燥してください。

### 錆(サビ)が発生してしまったときは

- クリーム(液体)クレンザーをつけて、ラップを丸めたものでこすり取ってください。
- その後は、ふた加熱板をよく洗って、水分をよくふきとり十分に乾かします。
- 錆(サビ)によっては完全に落ちないものもありますので、こまめにお手入れしてください。

ふた加熱板



### 調味料を使った料理

- 炊込みごはんや調理、雑炊などの後は、すぐに洗ってください。汚れたまま放置すると、においが発生したり、場合によっては、腐敗や錆(サビ)の原因になります。

# においが気になるときは

●炊込みごはん・雑炊・調理や保温の後のにおいが気になるときは、湯をわかし、蒸気でにおいを軽減することができます。

1

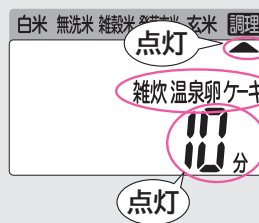
### 内がまに水を入れる

- 水の量は、1.0Lタイプでは「白米(無洗米)」の水位目盛2まで、1.8Lタイプでは「白米(無洗米)」の水位目盛4まで。  
※水以外(洗剤など)は入れないでください。

2

### お米(調理)を押し、 ▲を「調理」に合わせる

- ボタンを押すごとに▲が移動します。



### それでもにおいが気になるときは

- ①ふた加熱板の入る大きさの鍋・フライパンなどに食塩水(1%程度)を入れ、湯をわかす。
- ②湯がわいたら弱火にし、ふた加熱板を入れて15分程度加熱する。
- ③湯を捨て、ふた加熱板が冷めたら水洗いする。
- 空だきするとプラスチック部が変形しますので、ご注意ください。

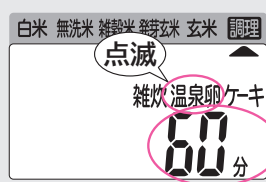
- 前回選択したメニューが点滅し、設定した時間が点灯します。

3

### メニュー(保温)を押し、「温泉卵」を点滅させ、

### 少量(2合まで)を5秒間押し続ける

- 「60分後」が表示され加熱が始まります。



4

### メロディー(ブザー)が鳴ったら加熱終了

- 炊飯(再加熱)ランプが消灯します。



- 終了直後は、内がまやふた加熱板が熱くなっていますので、本体が冷めてからお湯を捨て、水滴をふき取ってください。
- においによっては、完全に落ちないものもあります。

5

### 本体が冷めてからお湯を捨て、 水滴をふき取る

# 炊飯直後のふた加熱板のつゆが気になるときは

●ごはんの表面の乾燥を防ぐため、炊飯直後のふた加熱板にはつゆが付きます。つゆが気になるときは、蒸らし時間 を長くしてつゆを少なくするモードに切り替えることができます。一度切り替えると元に戻す操作をするまで記憶します。

1

お米  
(調理) を押し、「調理」に合わせる

2

メニュー  
(保温) を押し、「ケーキ」を点滅させる

3

少量  
(2合まで) を5秒間押し続ける

ブザーが「ピッ」と鳴り、「H」<sup>1</sup>と表示(2秒間)されたら切り替え完了

4

切  
とりけし を押す

●もう一度同じ操作をすると元に戻せます。  
このときは「L」<sup>2</sup>と表示します。



●前回選択したメニューが点滅し、設定した時間が点灯します。



## つゆを少なくする モードに切り替えると

- 炊飯時間が約5分長くなります。
- 圧力式で密閉度が高いため、つゆを少なくするモードに切り替えるても多少つゆが付きます。

- 保温中につゆが気になるときは「保温高」を選んでください。

# お困りのときは

修理を依頼される前に  
次の点をもう一度お調べください。

こんなときは	ここを確認
<b>① 炊飯について</b> <ul style="list-style-type: none"><li>●軟らかい</li><li>●ベタつく</li><li>●硬い</li><li>●芯がある</li><li>●生煮え</li><li>●ムラがある</li></ul>	<p><b>お米の量と水加減</b> ➔ P.16、19、21</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●お米の量は付属の計量カップで計り、炊きかたごとの「炊飯できる量」を超えないようにしてください。</li><li>●軟らかいときは水加減を少なめ、硬いときは水加減を多めにしてください。</li><li>●予約炊飯は水加減を少なめにしてください。 (お米の吸水増加による、軟らかい炊き上がりを防ぎます)</li></ul> <p><b>洗米</b> ➔ P.16</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●白米は、すすぎ水がきれいになるまですいでください。</li><li>●無洗米は、水がにごるときはすぎ、よくかき混ぜてお米と水をなじませてください。</li></ul> <p><b>洗米や炊飯に使う水</b> ➔ P.16</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●洗米は、水で行い、お湯は使わないでください。(ベタつきの原因)</li><li>●アルカリ度の高い水で炊飯すると、ごはんがベタついたり、黄変する場合があります。また、硬度の高い水(海外のミネラルウォーターなど)で炊飯すると、ごはんがぱさついたり、硬くなる場合があります。お好みにより水加減してください。</li></ul> <p><b>炊飯メニュー</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>●べたつく・軟らかい場合は「極上しゃっきり」の炊き方をお試しください。</li></ul> <p><b>ごはんのほぐし</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>●炊き上がったごはんは、すぐにはぐしてください。 (余分な蒸気でのベタつきやにおいの発生を防ぎます)</li></ul> <p><b>内がまの底や温度センサーの汚れ</b> ➔ P.13、29</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●異物を取り除いてください。</li></ul> <p><b>炊飯の中止</b> ➔ P.18、20</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●炊飯中に「切(とりけし)」ボタンを押した、電源プラグを抜いた、停電したなどで炊飯が中止すると、うまく炊き上がらない場合があります。</li></ul> <p><b>電源</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>●延長コードを使ったり、同じコンセントで他の電気製品を同時に使うと、電圧が下がりうまく炊き上がりません。延長コードは使わないで、コンセントは単独で使ってください。</li></ul>
<b>●焦げる</b>	<p>大火力で炊飯するため、白米はうすいきつね色に、その他のお米はきつね色に焦げることがあります。異常ではありません。</p> <p><b>洗米</b> ➔ P.16</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●白米は、すすぎ水がきれいになるまですいでください。</li><li>●無洗米は、水がにごるときはすぎ、よくかき混ぜてお米と水をなじませてください。</li></ul> <p><b>内がまの底や温度センサーの汚れ</b> ➔ P.13、29</p> <ul style="list-style-type: none"><li>●異物を取り除いてください。</li></ul> <p><b>炊きかたの確認</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>●少量のごはん(1.0Lタイプ: 2カップまで、1.8Lタイプ: 3カップまで)を「少量炊飯」コースを選ばないで炊くと、ごはんの底がうすいきつね色に焦げることがあります。「少量炊飯」コースを選んでください。</li></ul>

こんなときは	ここを確認
<p><b>① 炊飯について（つづき）</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●ふきこぼれる</li> </ul>	<p>炊飯中は蒸気キャップから勢いよく蒸気が出ることがあります。圧力を抜くため、異常ではありません。</p> <p><b>お米の量と水加減</b> → P.16</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●多めの水加減は、水位目盛の2mm上までにしてください。</li> <li>●お米の量は付属の計量カップで計ってください。</li> </ul> <p><b>洗米</b> → P.16</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●白米は、すぎ水がきれいになるまですいでください。</li> <li>●無洗米は、水がにごるときはすぎ、よくかき混ぜてお米と水をなじませてください。</li> </ul> <p><b>部品の汚れ、目詰まり</b> → P.28~30</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●蒸気キャップ、フィルターの異物や目詰まりを取り除いてください。</li> </ul> <p><b>部品の取り付け</b> → P.28~31</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●蒸気キャップ、ふた加熱板は忘れずに取り付けてから炊飯してください。</li> </ul> <p><b>炊きかたの確認</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●水量の多い「雑炊」を他の調理メニューで間違えて炊いたり、「おかゆ」を他の炊きかたで炊くと、多量にふきこぼれて危険です。</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>●炊きかたにより蒸気が出たり出なかつたりする</li> </ul>	<p>蒸気を閉じ込めて、圧力をかけていますので、炊飯中は蒸気口に手や顔を近づけないでください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●炊きかたによっては炊飯の途中で蒸気が出ます。</li> <li>●炊飯中に動かしたり、揺らすと勢いよく蒸気が出ます。</li> </ul> <p>壁や家具の近く、またキッチン用収納棚を使うときは、中に蒸気がこもらないようにしてください。</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>●ごはんの中央がくぼむ</li> <li>●うすい膜ができる</li> </ul>	<p>この炊飯器はIH加熱で内がま自体が発熱するので、お米がしっかり対流し、中央部がくぼんだり、内がまに触れているごはんが白く見えることがあります。異常ではありません。うすい膜はごはんから出たうまみの素で、でんぶんがうすい膜状になったものです。大火力でうまみの素をたくさん出すためです。異常ではありません。</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>●炊込みごはんがうまくできない</li> </ul>	<p><b>調味料や具の入れかた</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●水に調味料を入れて水加減し、調味料が底にたまらないようによく混せてください。</li> <li>●具は水加減した後にお米の上にのせて炊飯し、炊き上がってから混せてください。 (調味料や具が沈殿すると、熱がうまく伝わらない場合があります)</li> </ul> <p><b>調味料、具の量</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●具の量は、お米の量の3~5割が適量です。油の多い具は少なめにしてください。</li> <li>●たまり醤油は少なめにしてください。</li> </ul> <p><b>炊飯方法</b> → P.18~21</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●すぐ炊飯し、予約炊飯や浸し炊飯はしないでください。 (具の変質や調味料が沈殿してうまく炊けません)</li> </ul>

# お困りのときは つづき

修理を依頼される前に  
次の点をもう一度お調べください。

こんなときは	ここを確認
<b>① 炊飯について(つづき)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●おこわがうまくできない</li> </ul>	<p>おこわは、もち米1カップに対し、白米（うるち米）を0.5カップの割合を 安に混ぜて炊飯してください。（もち米だけでは吸水が早くてうまく炊飯でき ないことがあります）</p> <p style="text-align: right;">➡ P.21</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>●雑炊がうまくできない</li> </ul>	<p><b>だし汁の量</b></p> <p>●だし汁は、お米と具が隠れる程度に入れ、入れすぎないでください。</p> <p><b>卵の入れかた</b></p> <p>●卵は溶き卵にして、炊き上がった雑炊に全体にかけるように入れてください。</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>●炊飯時間が長い</li> </ul>	<p>浸しや蒸らしも自動で行うため、マイコン制御のない炊飯器（ガスがまなど） に比べ時間が長くかかります。異常ではありません。</p> <p><b>お米の量と水加減</b></p> <p>●お米の量は付属の計量カップで計り、炊きかたごとの「炊飯できる量」を超えない ようにしてください。</p> <p><b>洗米</b></p> <p>●無洗米は、水がにごるときはすすぎ、よくかき混ぜてお米と水をなじませてください。</p> <p><b>炊飯の中斷</b></p> <p>●炊飯中に停電があると、停電時間分長くなります。</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>●本体、ごはんや内がまなど がにおう</li> </ul>	<p>使い始めにプラスチックやゴムのにおいを感じことがあります。ご使用とと もに少なくなります。また炊込みや調理の後もにおう場合があります。異常で はありません。</p> <p><b>洗米</b></p> <p>●白米は、すすぎ水がきれいになるまですいでください。 ●無洗米は、水がにごるときはすすぎ、よくかき混ぜてお米と水をなじませてください。</p> <p><b>ごはんのほぐし</b></p> <p>●炊き上がったごはんは、すぐにはぐしてください。 (余分な蒸気でのベタつきやにおいの発生を防ぎます)</p> <p><b>炊飯方法</b></p> <p>●夏場は予約時間の長い予約炊飯はしないでください。</p> <p><b>炊飯の中斷</b></p> <p>●炊飯中に「切（とりけし）」ボタンを押した、電源プラグを抜いた、停電したなどで炊 飯が中斷すると、うまく炊き上がらず、においが発生する場合があります。</p> <p><b>部品の汚れ</b></p> <p>●蒸気キャップ、ふた加熱板の汚れを取り除いてください。</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>●多量につゆがつく</li> </ul>	<p>圧力式で蒸気が抜けにくいため、炊飯直後にふたを開けるとつゆがたれること があります。異常ではありません。</p> <p style="text-align: right;">➡ P.33</p>

こんなときは	ここを確認
②保温について ●におう ●黄変する	<p>長時間の保温や再加熱の繰り返しは、におい・黄変が発生します。異常ではありません。</p> <p><b>保温ごはん</b> → P.25</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>しゃもじを入れたまま保温しないでください。また、冷えたごはんを保温しないでください。</li> </ul> <p><b>洗米</b> → P.16</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>白米は、すすぎ水がきれいになるまですいでください。</li> <li>無洗米は、水がにごるときはすすぎ、よくかき混ぜてお米と水をなじませてください。</li> </ul> <p><b>ごはんのほぐし</b> → P.18、20、25</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>炊き上がったごはんはすぐにほぐしてください。また、保温中もときどきほぐしてください。(余分な蒸気でのベタつきやにおいの発生を防ぎます)</li> </ul> <p><b>部品の汚れ</b> → P.28~30</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>蒸気キャップ、ふた加熱板の汚れを取り除いてください。</li> </ul>
●乾燥する	<p>長時間の保温や再加熱の繰り返しは、ごはんを乾燥させます。異常ではありません。</p> <p><b>保温ごはんの量</b> → P.25</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>少量のごはんを保温するときは、中央に盛ってください。</li> </ul> <p><b>部品の汚れ</b> → P.13、28~30</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>内がまの底やふち、温度センサー、ふたのパッキンの汚れを取り除いてください。</li> </ul> <p><b>部品の取り付け</b> → P.28~31</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>蒸気キャップ、ふた加熱板は忘れずに取り付けて保温してください。</li> </ul>
●つゆがつく ●ベタつく	<p>ふたの内側や内がまにつゆがつくのは乾燥を防ぐためです。また保温は温度を自動的に切り替えるため、温度が下がるときにつゆがつくことがあります。異常ではありません。</p> <p><b>ごはんのほぐし</b> → P.18、20、25</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>炊き上がったごはんはすぐにほぐしてください。また、保温中もときどきほぐしてください。(余分な蒸気でのベタつきやにおいの発生を防ぎます)</li> </ul> <p><b>保温コース</b> → P.25</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>「保温高」に切り替えてください。</li> </ul> <p><b>保温ごはんの量</b> → P.25</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>少量のごはんを保温するときは、中央に盛ってください。</li> </ul>
●ごはんの温度が低い	<p><b>保温コース</b> → P.25</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ごはんの温度が低いと感じるときは、保温のコースを「保温高」に切り替えてください。</li> </ul>
●再加熱ができない	<p>炊飯終了後のごはんが熱いときや、保温をやめた後などごはんが冷えているときは、ブザーが鳴り再加熱できません。</p> <p>→ P.26</p>

# お困りのときは つづき

修理を依頼される前に  
次の点をもう一度お調べください。

こんなときは	ここを確認																							
<b>③ 予約炊飯について</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●すぐに炊き始める</li> <li>●予約時刻に炊き上がらない</li> </ul>	<p>予約時刻は炊き上がり時刻の予約です。現在時刻に近い予約は、すぐに炊き始めます。また炊飯時間が必要なため、予約時刻に炊き上がらないときがあります。時計の現在時刻を確認し、ずれているときは合わせてください(時計は24時間時計です)。浸し炊飯の浸し時間は、炊き上がり時間ではありません(お米を浸す時間です)。</p> <p style="text-align: right;">➡ P.22、23</p>																							
<b>④ 音について</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>●使用時にいろいろな音がする</li> </ul>	<p>炊飯・保温中など使用時には次のような音がします。異常ではありません。</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="background-color: #e0e0e0; padding: 2px;">電源プラグ差し込み時</td> <td colspan="7" style="text-align: center; background-color: #e0e0e0; padding: 2px;">使用時(炊飯・保温など)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; border-radius: 50%; padding: 2px;">カチッ</td> <td style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; border-radius: 50%; padding: 2px;">シュー</td> <td style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; border-radius: 50%; padding: 2px;">カチッ</td> <td style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; border-radius: 50%; padding: 2px;">ボン</td> <td style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; border-radius: 50%; padding: 2px;">ブーン</td> <td style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; border-radius: 50%; padding: 2px;">カチッ</td> <td style="text-align: center; border: 1px solid #ccc; border-radius: 50%; padding: 2px;">ジー</td> </tr> <tr> <td>(火花も出る) インバーター回路への充電音</td> <td>蒸気(圧力) を抜く音</td> <td>圧力調整装置 の動作音</td> <td>冷却ファン の回転音</td> <td>内がまのIH加熱音</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	電源プラグ差し込み時	使用時(炊飯・保温など)							カチッ	シュー	カチッ	ボン	ブーン	カチッ	ジー	(火花も出る) インバーター回路への充電音	蒸気(圧力) を抜く音	圧力調整装置 の動作音	冷却ファン の回転音	内がまのIH加熱音			
電源プラグ差し込み時	使用時(炊飯・保温など)																							
カチッ	シュー	カチッ	ボン	ブーン	カチッ	ジー																		
(火花も出る) インバーター回路への充電音	蒸気(圧力) を抜く音	圧力調整装置 の動作音	冷却ファン の回転音	内がまのIH加熱音																				
<b>⑤ 液晶表示について</b> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top; width: 30px; background-color: #e0e0e0;">炊飯時間</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>●いっきに変わる</li> </ul> </td> </tr> </table>	炊飯時間	<ul style="list-style-type: none"> <li>●いっきに変わる</li> </ul>	<p>おいしく炊き上げるために、炊飯内容を自動的に調節します。そのため炊飯途中で炊飯時間表示がいっきに変わることがあります。異常ではありません。</p>																					
炊飯時間	<ul style="list-style-type: none"> <li>●いっきに変わる</li> </ul>																							
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>●表示されない</li> </ul> </td> <td> <p>「白米」「無洗米」の「極上しゃっきり」「極上もちもち」「快速」「エコ炊飯」、「雑穀米」の「極上」以外の炊きかたは炊飯時間を表示せず、現在時刻を表示します。また、本体が熱いときも、現在時刻を表示します。</p> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●表示されない</li> </ul>	<p>「白米」「無洗米」の「極上しゃっきり」「極上もちもち」「快速」「エコ炊飯」、「雑穀米」の「極上」以外の炊きかたは炊飯時間を表示せず、現在時刻を表示します。また、本体が熱いときも、現在時刻を表示します。</p>																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>●表示されない</li> </ul>	<p>「白米」「無洗米」の「極上しゃっきり」「極上もちもち」「快速」「エコ炊飯」、「雑穀米」の「極上」以外の炊きかたは炊飯時間を表示せず、現在時刻を表示します。また、本体が熱いときも、現在時刻を表示します。</p>																							
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>●圧力表示(圧力) が点滅している</li> </ul> </td> <td> <p style="background-color: #e0e0e0; border-radius: 10px; padding: 2px;"><b>炊飯の中斷</b></p> <p>●圧力炊飯中に「切(とりけし)」ボタンを押したり、電源プラグを抜くと、約30秒間点滅します。点滅中はふたを開けないでください。ふたをやむを得ず開ける場合は ➡ P.18、20</p> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●圧力表示(圧力) が点滅している</li> </ul>	<p style="background-color: #e0e0e0; border-radius: 10px; padding: 2px;"><b>炊飯の中斷</b></p> <p>●圧力炊飯中に「切(とりけし)」ボタンを押したり、電源プラグを抜くと、約30秒間点滅します。点滅中はふたを開けないでください。ふたをやむを得ず開ける場合は ➡ P.18、20</p>																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>●圧力表示(圧力) が点滅している</li> </ul>	<p style="background-color: #e0e0e0; border-radius: 10px; padding: 2px;"><b>炊飯の中斷</b></p> <p>●圧力炊飯中に「切(とりけし)」ボタンを押したり、電源プラグを抜くと、約30秒間点滅します。点滅中はふたを開けないでください。ふたをやむを得ず開ける場合は ➡ P.18、20</p>																							
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「-:--」表示または「H0」表示が出る</li> </ul> </td> <td> <p>「-:--」表示のときは、現在時刻を合わせ直してください。「H0」表示のときは「切(とりけし)」ボタンを押すと「-:--」になります。現在時刻を合わせ直してください。 ➡ P.14</p> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●「-:--」表示または「H0」表示が出る</li> </ul>	<p>「-:--」表示のときは、現在時刻を合わせ直してください。「H0」表示のときは「切(とりけし)」ボタンを押すと「-:--」になります。現在時刻を合わせ直してください。 ➡ P.14</p>																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>●「-:--」表示または「H0」表示が出る</li> </ul>	<p>「-:--」表示のときは、現在時刻を合わせ直してください。「H0」表示のときは「切(とりけし)」ボタンを押すと「-:--」になります。現在時刻を合わせ直してください。 ➡ P.14</p>																							
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグを抜くと表示がうすくなる</li> </ul> </td> <td> <p>電源プラグをコンセントから抜くと表示がうすくなり、再び濃くなります。内蔵電池に切り替わるため異常ではありません。</p> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグを抜くと表示がうすくなる</li> </ul>	<p>電源プラグをコンセントから抜くと表示がうすくなり、再び濃くなります。内蔵電池に切り替わるため異常ではありません。</p>																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグを抜くと表示がうすくなる</li> </ul>	<p>電源プラグをコンセントから抜くと表示がうすくなり、再び濃くなります。内蔵電池に切り替わるため異常ではありません。</p>																							
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグを抜くと表示が消える</li> </ul> </td> <td> <p>電源プラグを抜いて差し込むごとに「-:--」または「H0」表示になる場合は、本体内蔵しているリチウム電池の寿命です。炊飯・保温はできますが、現在時刻を合わせないと予約はできません。お求めになった販売店にリチウム電池の交換(有償)をご依頼ください。(リチウム電池は専用品なのでお客様には交換できません)</p> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグを抜くと表示が消える</li> </ul>	<p>電源プラグを抜いて差し込むごとに「-:--」または「H0」表示になる場合は、本体内蔵しているリチウム電池の寿命です。炊飯・保温はできますが、現在時刻を合わせないと予約はできません。お求めになった販売店にリチウム電池の交換(有償)をご依頼ください。(リチウム電池は専用品なのでお客様には交換できません)</p>																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグを抜くと表示が消える</li> </ul>	<p>電源プラグを抜いて差し込むごとに「-:--」または「H0」表示になる場合は、本体内蔵しているリチウム電池の寿命です。炊飯・保温はできますが、現在時刻を合わせないと予約はできません。お求めになった販売店にリチウム電池の交換(有償)をご依頼ください。(リチウム電池は専用品なのでお客様には交換できません)</p>																							
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「C1」または「C2」を表示する</li> </ul> </td> <td> <p>延長コードを使ったり、同じコンセントで他の電気製品を同時に使ったり、電圧が下がったなどに表示し、通電を停止します。延長コードは使わないで、コンセントは単独で使ってください。</p> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●「C1」または「C2」を表示する</li> </ul>	<p>延長コードを使ったり、同じコンセントで他の電気製品を同時に使ったり、電圧が下がったなどに表示し、通電を停止します。延長コードは使わないで、コンセントは単独で使ってください。</p>																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>●「C1」または「C2」を表示する</li> </ul>	<p>延長コードを使ったり、同じコンセントで他の電気製品を同時に使ったり、電圧が下がったなどに表示し、通電を停止します。延長コードは使わないで、コンセントは単独で使ってください。</p>																							
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>●「H1」～「H11」を表示する</li> </ul> </td> <td> <p>「切(とりけし)」ボタンを押しても時計表示に戻らないとき、度々同じ表示になるときは、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。 ➡ P.55</p> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●「H1」～「H11」を表示する</li> </ul>	<p>「切(とりけし)」ボタンを押しても時計表示に戻らないとき、度々同じ表示になるときは、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。 ➡ P.55</p>																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>●「H1」～「H11」を表示する</li> </ul>	<p>「切(とりけし)」ボタンを押しても時計表示に戻らないとき、度々同じ表示になるときは、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。 ➡ P.55</p>																							
<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>●表示窓の表示が全て点灯した後、炊飯の表示になる</li> </ul> </td> <td> <p>店頭用のモードに設定されています。「切(とりけし)」ボタンを5秒間押し続けると、表示窓の表示が通常の表示に戻り、炊飯・調理ができます。</p> </td> </tr> </table>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●表示窓の表示が全て点灯した後、炊飯の表示になる</li> </ul>	<p>店頭用のモードに設定されています。「切(とりけし)」ボタンを5秒間押し続けると、表示窓の表示が通常の表示に戻り、炊飯・調理ができます。</p>																						
<ul style="list-style-type: none"> <li>●表示窓の表示が全て点灯した後、炊飯の表示になる</li> </ul>	<p>店頭用のモードに設定されています。「切(とりけし)」ボタンを5秒間押し続けると、表示窓の表示が通常の表示に戻り、炊飯・調理ができます。</p>																							

こんなときは	ここを確認						
<b>⑥ 内がまのフッ素被膜について</b>	<p>●色むらがある</p> <p>ご使用とともにフッ素被膜に色むらが出ることがあります。異常ではありません。また性能や衛生上の問題はありません。</p> <p>➡ P.29</p>						
	<p>●傷がある</p> <p>フッ素被膜を傷めないように次のことをお守りください。 「金属製のおたまや泡立て器などを使わない」「スプーンや茶わんなどを入れて洗わない」「酢は使わない」「みがき粉やたわしで洗わない」「付属のしゃもじを使う」 ➡ P.29</p>						
<b>⑦ 停電について</b>	<p>●使用中に停電した</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">炊飯中</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">保温中</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">予約(浸し)中</td> </tr> <tr> <td>再通電後、炊飯を続けます。 30分以上停電した場合は 炊飯をやめます。</td> <td>再通電後、保温を続けます。 ごはんの温度によっては、 保温をやめます。</td> <td>再通電後、予約(浸し)を続 けます。</td> </tr> </table>	炊飯中	保温中	予約(浸し)中	再通電後、炊飯を続けます。 30分以上停電した場合は 炊飯をやめます。	再通電後、保温を続けます。 ごはんの温度によっては、 保温をやめます。	再通電後、予約(浸し)を続 けます。
炊飯中	保温中	予約(浸し)中					
再通電後、炊飯を続けます。 30分以上停電した場合は 炊飯をやめます。	再通電後、保温を続けます。 ごはんの温度によっては、 保温をやめます。	再通電後、予約(浸し)を続 けます。					
<b>⑧ ふたについて</b>	<p>●閉まりにくい</p> <p>圧力式で密閉度を上げるため、ふたを閉めるととき(炊き上がったごはんをほぐした後など)に重く感じことがあります。少し強めに押しながらゆっくりと閉めてください。</p> <p>●閉まらない</p> <p><b>ふた加熱板の取り付け</b> ➡ P.30、31</p> <p>●ふた加熱板を取り付けていないと、通常の力ではふたは閉まりません。極端に強い力で閉めると、ふたが閉まることがあります。(取り付け忘れ防止) その場合、ふたが開きにくくなることがありますが、ふたを下に押しながらフックボタンを押すと、ふたを開くことができます。</p> <p>●ふた加熱板が外れる</p> <p>内がまを本体にセットしていない状態でふたを強く閉めるとふた加熱板が外れることがあります。ゆっくりと閉めてください。</p> <p>●開きかたが遅い</p> <p>密閉度が高いため、フックボタンを押してからふたが開くまで少し時間がかかることがあります。</p> <p>●開かない</p> <p>炊飯中は圧力がかかるため、フックボタンがロックされ、ふたは開けられません。 無理に開けないでください。ふたをやむを得ず開ける場合 ➡ P.18、19、20</p>						
<b>⑨ 本体とふたのすき間にについて</b>	<p>●すき間が広い</p> <p>圧力がかかるとすき間は広がります。異常ではありません。</p> <p><b>ふた加熱板部品の汚れ</b> ➡ P.30</p> <p>●調圧弁の穴が詰まっていたり、中のボールが異物で動かなくなっていると、圧力がかかるてしまいます。ふた加熱板の調圧弁の穴とボールの汚れや詰まりを取り除いてください。</p> <p>●すき間から蒸気が出る</p> <p><b>ふた加熱板の変形</b></p> <p>●ふた加熱板、またはパッキンが変形しています。新しいふた加熱板に交換してください。</p>						
●メロディー音がうるさい	メロディー音は低音のメロディー音、またはブザー音に切り替えられます。 ➡ P.15						
●テレビやラジオに雑音が入る	炊飯器との距離が近いと、テレビ画面のチラツキや雑音の原因になる場合があります。気になる場合は距離を離してください。(目安として3m)						

●以上のことをお調べいただき、その上でご不審な点がありましたら、お買い上げになった販売店などにご相談ください。  
 ●ふた加熱板や内がまが変形したり、フッ素被膜がはがれた場合は、お買い上げになった販売店などで新しくお買い求めください。

# 料理集 いろいろ使える、メニュー広がる。

ヘルシーな雑穀米・玄米メニューの他に、  
雑炊や温泉卵からケーキまで、いろいろな調理メニューも満載。  
さあ、どのメニューからスタートしますか？

## もくじ

### 白米メニュー

野菜ピラフ	42
さつまいもと黒ごまのごはん	42
麦とろごはん	43
お赤飯	43
山菜おこわ	44
栗五目おこわ	44
鶏がゆ	45
青菜がゆ	45
すしめし	46
五目ちらし	46

### いろいろな調理メニュー(バラエティー調理)

たまご雑炊	50
リゾット風雑炊	50
中華風雑炊	51
温泉卵	51
マーブルケーキ	52
ヨーグルトチーズケーキ	52
ヘルシーおからケーキ	53
スポンジケーキ(デコレーションケーキ)	53

### 雑穀米・玄米メニュー

雑穀ごはん	47
黒米の中華風炊き込みごはん	47
きのこごはん	48
かやくごはん	48
えびピラフ	49
ひじき入り玄米ごはん	49

●この料理集で使用しているカップは

- お米(白米) ..... 1カップ 0.18L(約1合)  
(付属の計量カップ白米用)
- お米(無洗米) ..... 1カップ 0.17L(約1合)  
(付属の計量カップ無洗米用)

●この料理集に記載されている時間の目安は、下ごしらえの時間を含みません。

●この料理集で使用している単位は

- 1 kcal(キロカロリー)=4.2kJ(キロジュール)  
1 mL(ミリリットル)=1cc(シーシー)

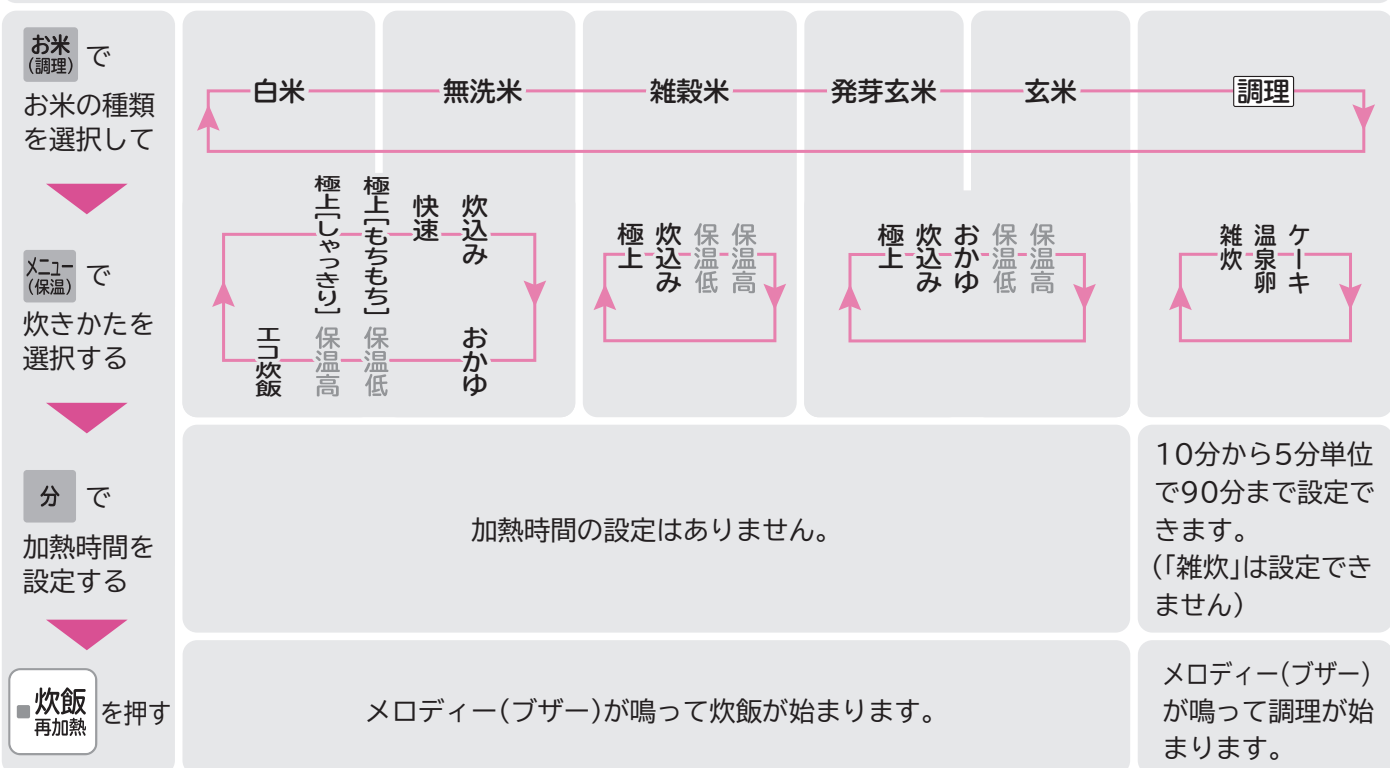
●この料理集で使用しているスプーンは

	小さじ(5mL)	大さじ(15mL)
酢・酒	5g	15g
しょうゆ・みりん	6g	18g
塩	6g	18g
砂糖	3g	9g



## 操作手順および お米 (調理) と メニュー (保温) の選択方法

● お米 (調理) と メニュー (保温) は、押すごとに下図の順に切り替わります。



## ⚠ 警告



### 食材が飛び出したり、湯がふき出したり、突然ふたが開いてやけどのおそれ

● 取扱説明書・料理集に記載の炊飯および調理メニュー以外の用途には使わない

次のような料理には使わない

- ・ねりもの（はんぺんなど）や豆類、麺類などの加熱中にふくらむ具材の煮込み料理  
(赤飯は、ささげを別にゆでてから調理します。詳しくは料理集をご覧ください → P.43)
- ・急激にあわの出る「重そう」などを使う料理
- ・多量の油を入れる料理
- ・「カレー」や「シチュー」のルーなど、のり状になる料理
- ・ジャムなど泡立つ料理
- ・食材をポリ袋などに入れて炊飯器で加熱する料理

● 青菜、トマトなど薄皮状のものが浮きやすい野菜、具材を入れた料理や、クッキングシート、アルミ箔、ラップを使った料理はしない

# 白米メニュー

## 野菜ピラフ



### 炊き込みのポイント

- ★水と調味料を合わせて水加減し、よくかき混ぜてください。沈殿するとうまく炊けないことがあります。(汁気の多い具材を使うときは、汁気を絞り、その汁と調味料を合わせてください)
- ★具は米の上に広げてのせ、混ぜないでください。(市販の炊込みの具で、かき混ぜる指示があつても混ぜないでください)
- ★予約炊飯・保温はしないでください。においや変質の原因になります。具の量はお米の重量の30~50%が適当です。(お米1カップ分につき具の量は45~75g)
- ★水を吸いやすい具は、あらかじめ火を通しておきます。

### ●材料 (4人分)

お米 (うるち米)	.....	カップ2
A 小玉ねぎ (半分に切る)	.....	4個
じゃがいも (1cm角切り)	.....	1個 (約150g)
にんじん (7mm角切り)	.....	1/2本 (約50g)
グリーンアスパラガス (1cmの長さに切る)	.....	3本
カリフラワー (小房に分ける)	.....	100g
ホールコーン (缶詰・水気をきる)	.....	100g
グリンピース (缶詰・水気をきる)	.....	100g
サラダ油	.....	大さじ2
塩・こしょう	.....	各少々
スープ (固形スープ1個を少量のお湯で溶いたものに水を加えて)	.....	350mL

### ●作りかた

- ① お米は研いでからざるにあげ、水気をきっておきます。
- ② フライパンでサラダ油 (大さじ1) を熱し、Ⓐをサッと炒め、軽く塩・こしょうをし、器にあけておきます。
- ③ フライパンでサラダ油 (大さじ1) を熱し、①のお米が透き通るまで炒め、内がまに入れます。
- ④ ③にスープを加え、塩・こしょうをしてからよく混ぜます。
- ⑤ ②を④のお米の上にのせ、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米 (調理) ボタンで「白米」を、メニュー (保温) ボタンで「炊込み」を選び、炊飯 (再加熱) ボタンを押します。
- ⑥ 炊き上がったらほぐして器に盛ります。

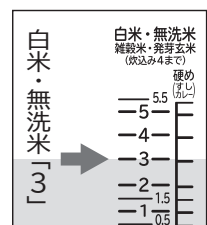
## さつまいもと黒ごまのごはん

### ●材料 (4人分)

お米 (うるち米)	.....	カップ3
さつまいも (さいの目切り)	.....	200g
A 黒すりごま	.....	大さじ4
しょうゆ	.....	大さじ2
だし汁	.....	200mL
塩	.....	小さじ1/2弱

### ●作りかた

- ① さつまいもは皮を厚くむいてさいの目に切り、しばらく水にさらしてから、水気をります。
- ② お米は研いでからざるにあげ、水気をります。
- ③ 内がまに②を入れ④を加えます。
- ④ ③に水を「白米・無洗米」の水位目盛3まで加えてかき混ぜ、お米の上に①をのせます。
- ⑤ 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米 (調理) ボタンで「白米」を、メニュー (保温) ボタンで「炊込み」を選び、炊飯 (再加熱) ボタンを押します。
- ⑥ 炊き上がったらほぐして器に盛ります。



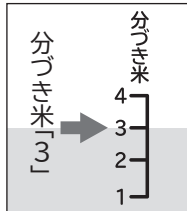
# 麦とろごはん

## ●材料(4人分)

お米(うるち米).....	カップ2
押し麦 .....	カップ1
山芋 .....	250g
A {だし汁 .....	100mL
しょうゆ .....	大さじ1
みりん .....	小さじ1
青のり粉 .....	少々

## ●作りかた

- ① お米と押し麦は合わせて軽く研いでから、水を「分づき米」の水位目盛3まで加えます。
- ② 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「白米」を、メニュー(保温)ボタンで「炊込み」を選び、炊飯(再加熱)ボタンを押します。
- ③ ④を合わせます。
- ④ 山芋は酢水につけながら皮をむき、おろしがねでおろし、すり鉢でよくすり、③を少しづつ加えてのばします。(③の量はお好みで加減してください)
- ⑤ 器に②の麦ごはんを盛り、④のとろろ汁をかけ、青のり粉をちらします。  
※押し麦の量はお好みでカップ1/2~1の間で調節してください。



# お赤飯



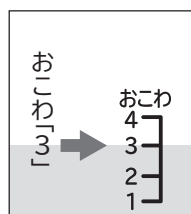
ささげ(小豆)はゆでたものを  
加える  
ゆでないで炊くと、ささげの量が増え、  
調圧弁が目詰まりするなど、やけどの  
おそれがあります。

## ●材料(4人分)

お米(うるち米) .....	カップ1/2
もち米 .....	カップ21/2
ささげ .....	50g
塩 .....	小さじ1/2
ごま塩 .....	少々

## ●作りかた

- ① ささげは一度ゆでこぼし、新しい水で硬めにゆで、ささげとゆで汁とに分けて冷まします。
- ② お米ともち米は合わせて研いでから、ざるにあげ、水気をります。
- ③ 内がまに②を入れ、①のゆで汁と水を「おこわ」の水位目盛3まで加え、塩を入れてかき混ぜます。
- ④ お米の上に①のささげをのせ、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「白米」を、メニュー(保温)ボタンで「炊込み」を選び、炊飯(再加熱)ボタンを押します。
- ⑤ 炊き上がったらほぐして器に盛り、ごま塩をふりかけます。



## ●ささげのゆでこぼしかた

- ① ささげを冷水でよく洗います。
- ② 他の鍋に①と水(400mL)を入れてゆで、煮立ったらゆで汁を捨てます。
- ③ あらためて鍋に水(400mL)を入れ、弱火で20~30分程度食べられる程度の硬さまでゆでます。水が減って水面からささげが出るようなら、ときどき水を足します。

## 山菜おこわ

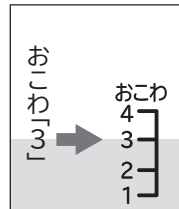


### ●材料（4人分）

お米（うるち米）	カップ1	カップ1
もち米	カップ2	カップ2
山菜ミックス（水煮）	200g	200g
油揚げ	1枚	1枚
A 酒	大さじ2	大さじ2
しょうゆ	大さじ1	大さじ1
塩	小さじ1/2	小さじ1/2
砂糖	大さじ1	大さじ1
白ごま	少々	少々

### ●作りかた

- ① お米ともち米は合わせて研いでから、ざるにあげ、水気をきっておきます。
- ② 油揚げは熱湯をかけて油抜きし、たんざくに切れます。  
山菜は水気をきっておきます。
- ③ 内がまに①とⒶを入れてから、水を「おこわ」の水位目盛3まで加えてかき混ぜます。
- ④ お米の上に②をのせ、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米（調理）ボタンで「白米」を、メニュー（保温）ボタンで「炊込み」を選び、炊飯（再加熱）ボタンを押します。
- ⑤ 炊き上がったらほぐして器に盛り、白ごまをふりかけます。



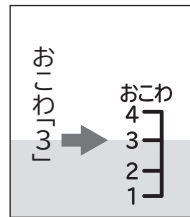
## 栗五目おこわ

### ●材料（4人分）

お米（うるち米）	カップ1	カップ1
もち米	カップ2	カップ2
油揚げ	1/2枚	1/2枚
A にんじん（いちょう切り）	30g	30g
ごぼう（ささがきにして酢水につける）	50g	50g
しめじ（小房に分ける）	50g	50g
栗の甘露煮（半分に切る）	8粒	8粒
B だし汁	200mL	200mL
しょうゆ	大さじ1	大さじ1
日本酒	大さじ2	大さじ2
砂糖	大さじ1	大さじ1
塩	小さじ1/2	小さじ1/2

### ●作りかた

- ① 油揚げは熱湯をかけて油抜きしてから縦半分に切り、細切りにします。
- ② お米ともち米は合わせて研いでからざるにあげ、水気をきります。
- ③ 内がまに②とⒷを加えてから、水を「おこわ」の水位目盛3まで加えてかき混ぜ、お米の上に①とⒶをのせます。
- ④ 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米（調理）ボタンで「白米」を、メニュー（保温）ボタンで「炊込み」を選び、炊飯（再加熱）ボタンを押します。
- ⑤ 炊き上がったらほぐして器に盛ります。



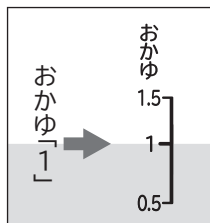
# 鶏がゆ

## ●材料（4人分）

お米（うるち米）	カップ1
鶏むね肉（皮なし）	50g
固体スープの素	1個
A {長ねぎの葉	少々
しょうがの皮	少々
B {酒	大さじ1
しょうゆ	小さじ1
塩	小さじ $\frac{1}{2}$
長ねぎ（白髪ねぎ）	少々
白ごま	少々

## ●作りかた

- ① お手持ちのなべに鶏肉を入れ、水600mLとⒶを加えて火にかけ、鶏肉に火が通ったらゆで汁をこして別容器にとります。
- ② ①の鶏肉は手で細かくさき、Ⓑをふりかけて下味をつけます。
- ③ お米を研いでから、内がまに①のゆで汁と水を「おかゆ」の水位目盛1まで加え、塩とスープの素を入れて軽く混ぜます。
- ④ 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米（調理）ボタンで「白米」を、メニュー（保温）ボタンで「おかゆ」を選び、炊飯（再加熱）ボタンを押します。
- ⑤ 炊き上がったたら、②の鶏肉を入れて混ぜ、器に盛り、白髪ねぎ、白ごまをふりかけます。



## ●おかゆのポイント

- ★保温はせずに、お早めにお召し上がりください。
- ★時間がたつとノリ状になります。

# 青菜がゆ

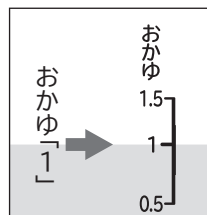


## ●材料（4人分）

お米（うるち米）	カップ1
大根の葉またはお好みの青菜	20g
塩	少々

## ●作りかた

- ① お米を研いでから、水を「おかゆ」の水位目盛1まで加えます。
- ② 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米（調理）ボタンで「白米」を、メニュー（保温）ボタンで「おかゆ」を選び、炊飯（再加熱）ボタンを押します。
- ③ 大根の葉または青菜はサッとゆでて水気をきり、みじん切りにしておきます。
- ④ 炊き上がったたら、③を入れ、お好みで塩を加えて軽く混ぜ、器に盛ります。



青菜などの葉ものは炊き上がった後に入れる  
炊く前に入れると、調圧弁が目詰まりするなど、やけどのおそれがあります。

# すしめし



## ●材料 (4人分)

お米 (うるち米) ..... カップ3  
昆布 ..... 15cm

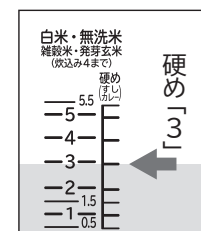
### 【合わせ酢】

酢 ..... 大さじ5  
砂糖 ..... 大さじ1  
塩 ..... 小さじ1弱

※甘めがお好きな方は、砂糖を大さじ2にするなど好みで調節してください。

## ●作りかた

- 昆布はふきんでふいて汚れを取り、切り込みを4~5カ所入れておきます。
- お米は研いでから、水を「硬め」の水位目盛3まで加え、お米の上に①の昆布をのせます。
- 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米（調理）ボタンで「白米」を、メニュー（保温）ボタンで「極上しゃつきり」を選び、炊飯（再加熱）ボタンを押します。
- 炊き上がったら、昆布を取り出し、飯台にごはんを移し、しゃもじで広げます。【合わせ酢】を全体にかけて、切るように混ぜます。混ぜて1分ほどしたら、うちわであおいで人肌程度に冷まし、ぬれふきんをかけておきます。



# 五目ちらし

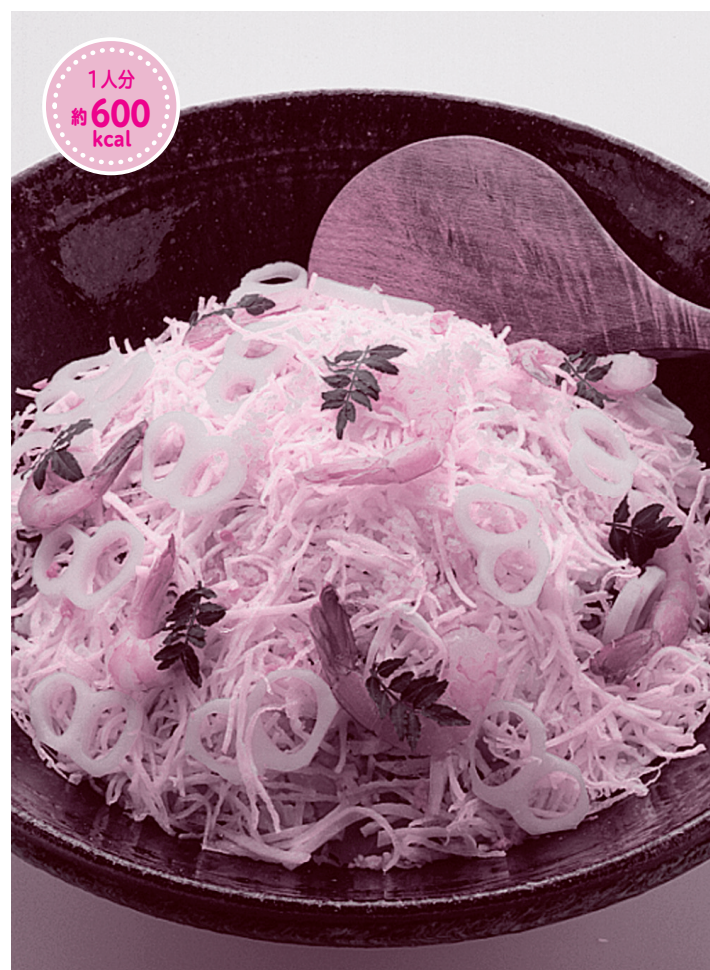
## ●材料 (4人分)

干ししいたけ (水で戻していしづきを取る)	8枚
にんじん	30g
干びょう	30g
A {だし汁 砂糖 しょうゆ みりん 塩	400mL 大さじ6 大さじ4 大さじ3 少々
れんこん	80g
B {だし汁 酢 砂糖 塩	大さじ2 大さじ2 大さじ1 少々
えび	10尾
きんし玉子	卵1個分
木の芽	10枚
白ごま	大さじ2
桜でんぶ	少々
紅しょうが	少々

\*他に「すしめし」の材料が必要です。

## ●作りかた

- すしめしは「すしめし」の作りかたで作ります。
- 干ししいたけはにんじんと合わせてせん切りにします。干びょうは塩もみして洗い、やわらかくゆでてから1cmの長さに切ります。
- ②をⒶで汁がなくなるまで煮つめます。
- れんこんは薄切りにしてから酢水につけてアクを抜き、軽く湯がいてⒷにつけておきます。
- えびは殻をむいて背わたを取り、ゆでておきます。
- ①に③と白ごまを混ぜ合わせて器に盛り、④、⑤、桜でんぶ、きんし玉子、紅しょうが、木の芽をちらします。



# 雑穀米・玄米メニュー

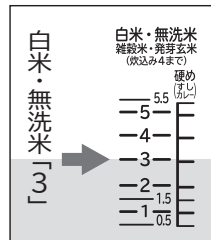
## 雑穀ごはん

### ●材料(6人分)

お米(うるち米) .....カップ $2\frac{1}{3}$   
雑穀 .....カップ $2\frac{2}{3}$

### ●作りかた

- ① お米と雑穀は別々に研いでから合わせ、水を「白米・無洗米」の水位目盛3まで加えます。
- ② 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「雑穀米」を、メニュー(保温)ボタンで「極上」を選び、炊飯(再加熱)ボタンを押します。
- ③ 炊き上がったらほぐして器に盛ります。



お米(調理)ボタン メニュー(保温)ボタン

雑穀米

極上

1人分  
約260 kcal



### ●雑穀ごはんのポイント

- ★雑穀は白米に混ぜて炊飯します。
- 混ぜる量は2~3割程度までにしてください。
- ★粒の小さな雑穀(アマランサスやキヌアなど)は、茶こしなどを使って洗うと便利です。
- ★市販の雑穀の説明書(袋などに記載)も参考にしてください。



## 黒米の中華風炊き込みごはん

お米(調理)ボタン メニュー(保温)ボタン

雑穀米

炊込み

1人分  
約440 kcal

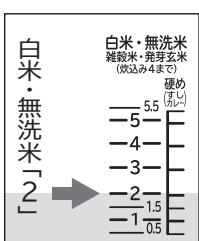


### ●材料(4人分)

お米(うるち米) .....カップ $1\frac{3}{4}$   
黒米 .....カップ $\frac{1}{4}$   
A 鶏がらスープの素(顆粒状のもの) .....小さじ1  
B しょうゆ・酒 .....各大さじ1  
塩 .....小さじ $\frac{1}{2}$   
C にんじん(小さめの角切り) .....50g  
ゆでたけのこ(小さめの角切り) .....50g  
D しょうが(みじん切り) .....1片  
E 干しえび(100mLの水で戻す) .....20g  
F カシューなツ(薄めの色に揚げて粗く刻む) .....80g  
サラダ油 .....適量  
香菜 .....適量  
塩・こしょう .....少々

### ●作りかた

- ① フライパンでサラダ油を熱し、Bを軽く炒め、塩・こしょうをして冷ましておきます。
- ② お米と黒米は別々に研いでから合わせておきます。
- ③ 内がまに②とAとえびの戻し汁を加えてから水を「白米・無洗米」の水位目盛2まで加えてかき混ぜ、お米の上に①とCを混ぜ合わせた具をのせます。
- ④ 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「雑穀米」を、メニュー(保温)ボタンで「炊込み」を選び、炊飯(再加熱)ボタンを押します。
- ⑤ 炊き上がったらほぐして器に盛り、香菜を飾ります。



# きのこごはん

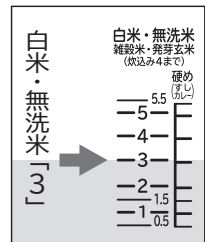


## ●材料 (6人分)

お米(うるち米)	カップ $2\frac{1}{3}$
雑穀	カップ $2\frac{2}{3}$
A 生しいたけ(薄切り)	6枚
マッシュルーム(半分に切る)	6個
しめじ、まいたけ(各小房に分ける)	各100g
サラダ油	大さじ2
塩・こしょう	各少々
スープ(固形スープ1個を少量のお湯で溶いたものに水を加えて)	200mL
B 塩	小さじ $\frac{1}{2}$
こしょう	少々

## ●作りかた

- フライパンでサラダ油を熱し、Ⓐを軽く炒め、塩・こしょうをして冷ましておきます。
- お米と雑穀は別々に研いでから合わせ、ざるにあげ、水気をきっておきます。
- 内がまに②とⒷを加えてから水を「白米・無洗米」の水位目盛3まで加えてかき混ぜ、お米の上に①をのせます。
- 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「雑穀米」を、メニュー(保温)ボタンで「炊込み」を選び、炊飯(再加熱)ボタンを押します。
- 炊き上がったらほぐして器に盛り、お好みで香菜を飾ります。



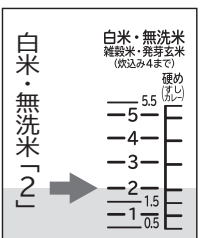
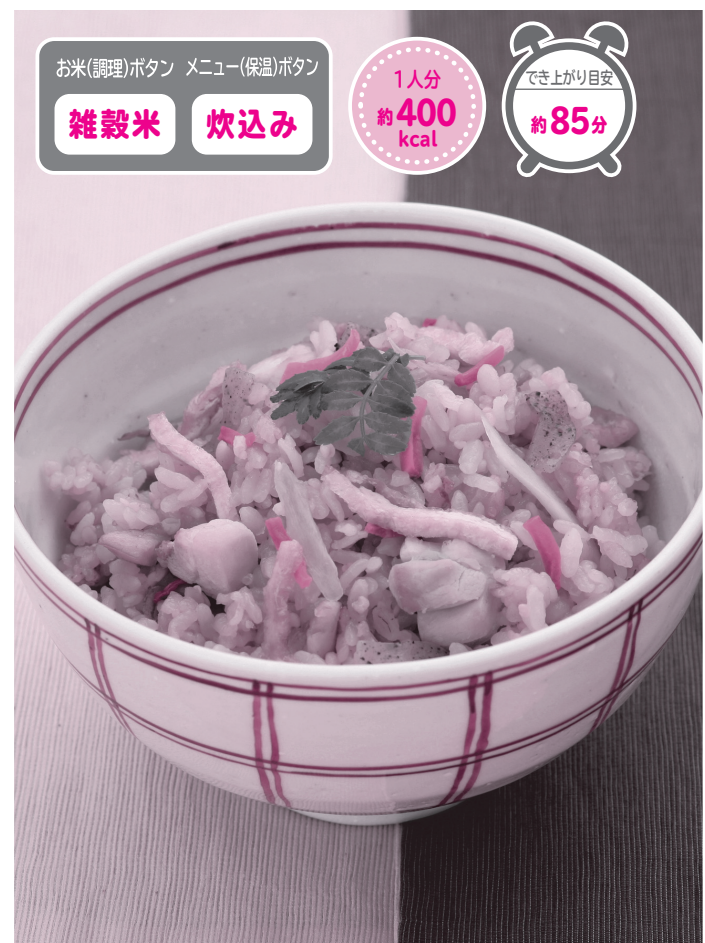
# かやくごはん

## ●材料 (4人分)

お米(うるち米)	カップ2
雑穀	カップ $\frac{1}{3}$
A だし汁 130mL	
酒 大さじ2	Ⓑ 鶏もも肉(1cm角切り) 100g
しょうゆ 大さじ $1\frac{1}{2}$	酒 小さじ1
塩 小さじ $\frac{1}{2}$	
C ごぼう(ささがきにして酢水につける) 50g	
にんじん(せん切り) 30g	
干しいたけ(水で戻して薄切り) 1枚	
油揚げ $\frac{1}{2}$ 枚	
こんにゃく $\frac{1}{3}$ 枚	

## ●作りかた

- お米と雑穀は別々に研いでから合わせ、ざるにあげ、5~10分おきます。
- Ⓑの鶏肉は酒をふりかけておきます。油揚げは熱湯をかけて油抜きしてから縦半分に切り、細切りにします。
- こんにゃくは厚みを2等分してから縦半分に切り、薄切りにしてサッとゆでて、水気をきっておきます。
- 内がまにⒶとⒶを加えてから、水を「白米・無洗米」の水位目盛2まで加えてかき混ぜ、お米の上に混ぜ合わせたCと②③をのせます。
- 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「雑穀米」を、メニュー(保温)ボタンで「炊込み」を選び、炊飯(再加熱)ボタンを押します。



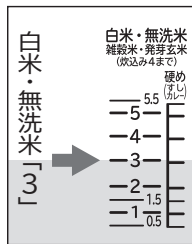
# えびピラフ

## ●材料（4人分）

お米（うるち米）	カップ2 $\frac{1}{3}$
雑穀	カップ $\frac{2}{3}$
大きめのむきえび	300g
玉ねぎ（みじん切り）	1/2個（約100g）
マッシュルーム（ホール）	小1缶（約50g）
バター	20g
塩・こしょう	各少々
A { 塩	スープ（固形スープ1個を少量のお湯で溶いたものに水を加えて） 200mL
A { 塩	小さじ $\frac{2}{3}$

## ●作りかた

- ① フライパンでバターを熱し、玉ねぎを炒めます。
- ② さらに、えびとマッシュルームを加えてサッと炒め、軽く塩・こしょうをして冷ましておきます。
- ③ お米と雑穀は別々に研いでから合わせ、ざるにあげ、水気をきっておきます。
- ④ 内がまに③のお米と④を加えてから水を「白米・無洗米」の水位目盛3まで加えてかき混ぜ、お米の上に②をのせます。
- ⑤ 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米（調理）ボタンで「雑穀米」を、メニュー（保温）ボタンで「炊込み」を選び、炊飯（再加熱）ボタンを押します。
- ⑥ 炊き上がったらほぐして器に盛り、お好みでパセリをふりかけます。



お米(調理)ボタン メニュー(保温)ボタン

雑穀米 炊込み

1人分  
約490  
kcal

でき上がり目安  
約85分

# ひじき入り玄米ごはん



お米(調理)ボタン メニュー(保温)ボタン

玄米

炊込み

1人分  
約460  
kcal

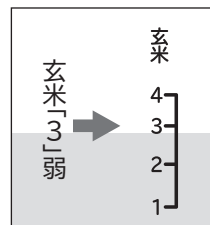
でき上がり目安  
約100分

## ●材料（4人分）

玄米	カップ3
A { 油揚げ	2枚
A { 乾燥ひじき（水で戻す）	20g
A { にんじん（せん切り）	60g
B { 酒	大さじ2
B { しょうゆ	大さじ1 $\frac{1}{2}$
B { 塩	小さじ1

## ●作りかた

- ① 油揚げは熱湯をかけて油抜きしてから、たんざくに切れます。
- ② 玄米は軽く洗い、ごみなどを取り除きます。
- ③ 内がまに②の玄米を入れ、⑧を入れて水を「玄米」の水位目盛3弱まで加えてかき混ぜ、お米の上に④をのせます。
- ④ 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米（調理）ボタンで「玄米」を、メニュー（保温）ボタンで「炊込み」を選び、炊飯（再加熱）ボタンを押します。
- ⑤ 炊き上がったらほぐして器に盛ります。



# バラエティー調理 いろいろな調理メニュー

## たまご雑炊

お米(調理)ボタン メニュー(保温)ボタン

調理

雑炊

1人分  
約130 kcal

でき上がり目安  
約13分



### ●材料 (4人分)

保温中のごはん、または冷ごはん ..... 300g  
だし汁 (粉末だし 小さじ1を水で溶いたもの) ..... 400~500mL  
卵 (溶きほぐす) ..... 1個

### ●作りかた

- ① 保温中のごはんを使う場合は、切(とりけし)ボタンを押し、保温をやめます。冷ごはんを使う場合は、内がまに冷ごはんを入れます。
- ② 内がまのごはんにだし汁を加え、ごはんをほぐしておきます。
- ③ 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「調理」を、メニュー(保温)ボタンで「雑炊」を選び、炊飯(再加熱)ボタンを押します。
- ④ 調理が終わったら、溶きほぐした卵をまんべんなくかけ、軽くかき混ぜてから、器に盛ります。

### ●雑炊のポイント

- ★だし汁(スープ)を入れたら、よくごはんをほぐしてください。
- ★具はごはんと混ぜずに、ごはんの上にのせてください。
- ★お早めにお召し上がりください。
- ★時間がたつとノリ状になります。
- ★すでに火の通った具(おかずの残り物など)や、にらなどの火の通りやすい野菜を入れてもおいしくできます。

### ●だし汁のポイント

- ★だし汁が水で溶けにくい場合は、少量のお湯で溶かしてご使用ください。
- ★だし汁は「市販の雑炊のもと+水」でもおいしくできます。だし汁の量はごはんの量に合わせて調節してください。

## リゾット風雑炊

### ●材料 (4人分)

保温中のごはん、または冷ごはん ..... 300g  
スープ (固形コンソメ1個を少量のお湯で溶いたものに水を加えて)  
..... 300~400mL  
ウィンナー ..... 6本  
しめじ (小房に分ける) ..... 100g  
A { ピザ用チーズ ..... 30g  
粉チーズ ..... 大さじ2  
塩・こしょう ..... 各少々  
パセリ ..... 少々

### ●作りかた

- ① ウィンナーは斜め半分に切り、しめじとともに軽くゆがいて冷ましておきます。
- ② 保温中のごはんを使う場合は、切(とりけし)ボタンを押し、保温をやめます。冷ごはんを使う場合は、内がまに冷ごはんを入れます。
- ③ 内がまのごはんにスープを加えてごはんをほぐし、ごはんの上に①をのせます。
- ④ 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「調理」を、メニュー(保温)ボタンで「雑炊」を選び、炊飯(再加熱)ボタンを押します。
- ⑤ 調理が終わったら、Ⓐを加えて軽くかき混ぜてから、塩・こしょうで味をととのえて器に盛り、お好みでパセリをふります。



ピザ用チーズなどのチーズ類  
は調理が終わった後に  
入れる  
調理前に入れると、調圧弁が目詰まり  
するなど、やけどのおそれがあります。



# 中華風雑炊

## ●材料（4人分）

保温中のごはん、または冷ごはん ..... 300g  
塩昆布 ..... 10g  
キャベツ（ざく切り） ..... 100g  
中華スープ（鶏がらスープの素大さじ1を少量のお湯で溶いたものに水を加えて） ..... 400~500mL  
ごま油 ..... 大さじ1

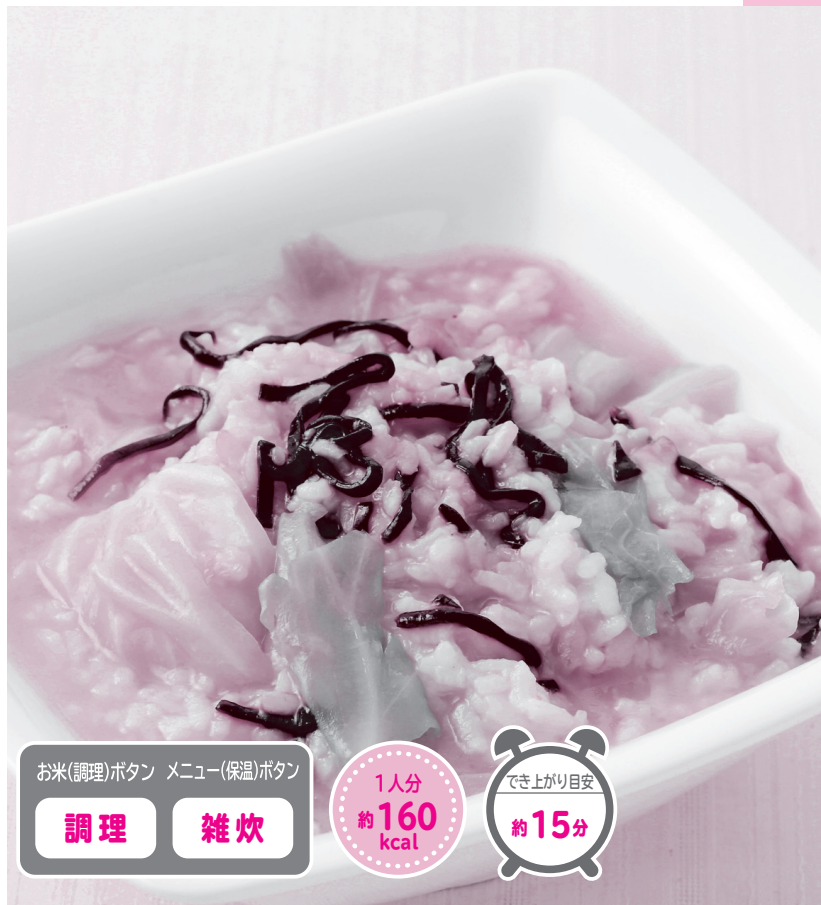
## ●作りかた

- ① 保温中のごはんを使う場合は、切（とりけし）ボタンを押し、保温をやめます。冷ごはんを使う場合は、内がまに冷ごはんを入れます。
- ② 内がまのごはんに中華スープを加え、ごはんをほぐし、ごはんの上にキャベツをのせます。
- ③ 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米（調理）ボタンで「調理」を、メニュー（保温）ボタンで「雑炊」を選び、炊飯（再加熱）ボタンを押します。
- ④ 調理が終わったら、塩昆布を加え、ごま油をかけて軽くかき混ぜ、器に盛ります。



### 塩昆布は調理が終わった後に入れる

調理前に入れると、調圧弁が目詰まりするなど、やけどのおそれがあります。



お米(調理)ボタン メニュー(保温)ボタン

調理

雑炊

1人分  
約160kcal

でき上がり目安  
約15分

# 温泉卵



お米(調理)ボタン メニュー(保温)ボタン

調理

温泉卵

1個分  
約80kcal

でき上がり目安  
1.0Lタイプ  
約35分

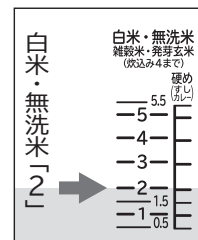
でき上がり目安  
1.8Lタイプ  
約40分

## ●材料（4個分）

卵（冷蔵室から出したてのもの） ..... 4個  
めんつゆ（市販品） ..... 適量

## ●作りかた

- ① 炊飯器に内がまをセットし、水を1.0Lタイプは「白米・無洗米」の水位目盛2(1.8Lタイプは「白米・無洗米」の水位目盛4)まで加え、卵を入れます。
- ② ふたを閉め、お米（調理）ボタンで「調理」を、メニュー（保温）ボタンで「温泉卵」を選び、加熱時間を分ボタンで1.0Lタイプは30~35分(1.8Lタイプは4個で35~40分)に設定して炊飯（再加熱）ボタンを押します。  
※最大量10個までできますが、加熱時間は「加熱時間の目安」を参考にしてください。
- ③ 調理が終わったら、卵を取り出し、殻を割って器に盛り、好みでめんつゆなどをかけます。



## ●加熱時間の目安

	卵の数量	加熱時間	
		やわらかめ	かため
1.0Lタイプ	1~10個	30分	35分
1.8Lタイプ	1~4個 5~10個	35分 50分	40分 55分

# マーブルケーキ

お米(調理)ボタン メニュー(保温)ボタン

調理

ケーキ

1/8切れ分  
約380 kcal

でき上がり目安  
約50分



## ●材料

バター(室温に戻す)	150g
小麦粉(薄力粉)	150g
砂糖	140g
卵(溶きほぐす)	3個
ラム酒	大さじ $\frac{1}{2}$
アーモンドパウダー	45g
牛乳	大さじ2強
チョコレート	70g

## ●作りかた

- ① バターはかき混ぜてクリーム状にし、砂糖を加え、白くふんわりとした状態になるまでよく混ぜます。
- ② 卵を少量ずつ数回に分けて加え、さらにアーモンドパウダー、ラム酒、牛乳を加え、ムラのないようによく混ぜます。
- ③ ②によくふるった小麦粉を加え、木しゃもじでさっくりと混ぜ合わせます。
- ④ チョコレートは湯せんにかけて溶かします。
- ⑤ ③の生地の1/3量をとって④のチョコレートを混ぜ込み、チョコレート生地を作ります。
- ⑥ ⑤を③に加え、混ぜ込み、マーブル模様を作ります。
- ⑦ 内がまに⑥を流し入れます。内がまの底をふきんなどを敷いたテーブルの上でトントンと軽くたたいて空気を抜きます。
- ⑧ 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「調理」を、メニュー(保温)ボタンで「ケーキ」を選び、加熱時間を分ボタンで50分に設定して炊飯(再加熱)ボタンを押します。
- ⑨ 烹き上がったら、ふたを開けずにそのまま15分蒸らして落ち着かせます。
- ⑩ 内がまから取り出して冷まします。

# ヨーグルトチーズケーキ

## ●材料

	【1.0Lタイプ】	【1.8Lタイプ】
クリームチーズ(室温に戻す)	250g	380g
砂糖	80g (20gと60gに分けておく)	120g (30gと90gに分けておく)
卵(卵黄と卵白に分けておく)	3個	5個
プレーンヨーグルト	200mL	300mL
小麦粉(薄力粉)	40g	60g
溶かしバター	20g	30g
レモン汁	大さじ1	大さじ $1\frac{1}{2}$

## ●作りかた

- ① ボウルに卵白を入れ軽く泡立て、砂糖を1.0Lタイプは20g(1.8Lタイプは30g)加え、ツノが立つまでしっかりと泡立てます。
- ② やわらかくしたクリームチーズに砂糖を1.0Lタイプは60g(1.8Lタイプは90g)加え、なめらかなクリーム状になったら卵黄、プレーンヨーグルト、レモン汁を加え混ぜ合わせます。
- ③ ②に、ふるった小麦粉と、溶かしバターを加えてよく混ぜます。
- ④ ③に①を加え、卵白の泡が残らないように混ぜます。
- ⑤ 内がまに④を流し入れます。内がまの底をふきんなどを敷いたテーブルの上でトントンと軽くたたいて空気を抜きます。
- ⑥ 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「調理」を、メニュー(保温)ボタンで「ケーキ」を選び、加熱時間を分ボタンで45分に設定して炊飯(再加熱)ボタンを押します。
- ⑦ 烹き上がったら、ふたを開けずにそのまま15分蒸らして落ち着かせます。
- ⑧ あら熱が取れたら内がまから取り出して冷蔵室に入れ十分に冷やします。



# ヘルシーおからケーキ

## ●材料

	[1.0Lタイプ]	[1.8Lタイプ]
おから	150g	220g
コーンスターチ	大さじ2	大さじ3
バター(室温に戻す)	100g	150g
黒砂糖(粉末のもの)	50g	90g
はちみつ	大さじ1 1/2	大さじ3
牛乳	大さじ2	大さじ3
黒豆(市販の煮豆)	150g	230g
卵(溶きほぐす)	3個	4 1/2個

## ●作りかた

- おからはから煎りして水分をとばし、冷ましておきます。
- あら熱が取れたら、コーンスタークをおから全体にまぶします。
- ボウルにバターを入れ、黒砂糖を加え、ハンドミキサーでなめらかなクリーム状になるまでよく混ぜます。
- ③にはちみつ、卵、牛乳を少しずつ加え、混ぜ合わせます。
- 生地が均一に混ざり合ったら、②のおからと黒豆を加えしっかり合わせ、内がまに流し入れます。内がまの底をふきんなどを敷いたテーブルの上でトントンと軽くたたいて空気を抜きます。
- 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「調理」を、メニュー(保温)ボタンで「ケーキ」を選び、加熱時間を分ボタンで45分に設定して炊飯(再加熱)ボタンを押します。
- 焼き上がったら、ふたを開けずにそのまま15分蒸らして落ち着かせます。
- 内がまから取り出して冷めます。



# スポンジケーキ(デコレーションケーキ)

お米(調理)ボタン メニュー(保温)ボタン

調理

ケーキ

1/8切れ分  
約190kcal  
1.0Lタイプ

1/8切れ分  
約260kcal  
1.8Lタイプ

でき上がり目安  
約45分



## ●材料

	[1.0Lタイプ]	[1.8Lタイプ]
小麦粉(薄力粉)	120g	180g
砂糖	120g	180g
卵(卵黄と卵白に分けておく)	4個	6個
バニラエッセンス	少々	少々
A	牛乳(室温に戻す) 大さじ1	大さじ1 1/2
	バター(溶かしておく) 20g	30g
ホイップクリーム	適量	適量
くだもの	適量	適量

## ●作りかた

- ボウルに卵白を入れ、ハンドミキサーで軽く泡立ててから砂糖を加え、ツノが立つまでしっかりと泡立てます。さらに卵黄を加えてもったりするまで十分泡立ててからバニラエッセンスを加えます。
- Ⓐは、牛乳とバターをよく混ぜ合わせておきます。
- ①に小麦粉をふるい入れ、木しゃもじなどを使い、練らないように粉気がなくなるまでさっくりと混ぜ、②を加えて手早く混ぜます。
- 内がまに③の生地を一気に流し入れます。内がまの底をふきんなどを敷いたテーブルの上でトントンと軽くたたいて空気を抜きます。
- 炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米(調理)ボタンで「調理」を、メニュー(保温)ボタンで「ケーキ」を選び、加熱時間を分ボタンで45分に設定して炊飯(再加熱)ボタンを押します。
- 焼き上がったら、取り出し、十分に冷めし、ホイップクリームやくだものなどで飾ります。

⚠ 注意

調理直後は内がまが熱くなっているので、スポンジケーキを取り出す際は、ミトンなどを用い、内がまに直接素手で触れない

# 仕様

この製品は、日本国内家庭用です。電源電圧や電源周波数の異なる海外では使用できません。  
また、アフターサービスもできません。

型 式	RZ-VX100M	RZ-VX180M	
炊 飯 容 量	1.0Lタイプ 0.09L(0.5合)~1.0L(5.5合)	1.8Lタイプ 0.18L(1合)~1.8L(1升)	
電 源	交流100V		
定 格 周 波 数	50~60Hz 共用		
定 格 電 力	1400W		
コ ー ド の 長 さ	1.0m		
大 き さ	幅 奥 行 高 さ	25.8cm 37.8cm 23.6cm	30.1cm 42.4cm 25.4cm
質 量 ( 重 さ )	約5.5kg	約7.1kg	

## ■家庭用品品質表示法に基づく省エネ関連表示(消費電力量の目安)

型 式	RZ-VX100M	RZ-VX180M
最 大 炊 飯 容 量	1.0L	1.8L
区 分 名	B	D
蒸 発 水 量	4.2g	8.8g
年 間 消 費 電 力 量	78.88kWh/年	126.2kWh/年
1回当たりの炊飯時消費電力量	144.5Wh	205.0Wh
1時間当たりの保温時消費電力量	17.50Wh	21.62Wh
1時間当たりのタイマー予約時消費電力量	0.74Wh	0.74Wh
1時間当たりの待機時消費電力量	0.64Wh	0.64Wh

※室温23℃、水温(炊飯前)23℃、RZ-VX100Mは炊飯水量600g、炊飯米量450g、RZ-VX180Mは炊飯水量820g、炊飯米量600g、1回当たりの炊飯時消費電力量は、「白米」「エコ炊飯」の炊きかた、1時間当たりの保温消費電力量は「保温低」の設定の電力量です。

※実際に使いになるときの消費電力量は、使用頻度、使用時間、お米の量、ご使用の炊きかた、周囲の温度などによって変化しますので、あくまでも目安としてご覧ください。

※年間消費電力量は、省エネ法・特定機器「電気ジャー炊飯器」の測定方法による数値です。(区分名も同法に基づいています)

※蒸発水量は、1回当たりの炊飯時に炊飯器機体外へ放出した水の質量であり、省エネ法の目標基準値を算出するために用いる数値です。

# 保証とアフターサービス (必ずお読みください)

## ■保証書(裏表紙)

保証書は必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みのあと、大切に保管してください。

●保証期間はお買い上げの日から1年間です。

## ■補修用性能部品の保有期間

IH ジャー炊飯器の補修用性能部品の保有期間は製造打切り後6年です。

●補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

## ■ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談 並びにご不明な点は、お買い上げの販売店または「ご相談窓口」[P.55](#)にお問い合わせください。

## ■ご転居されるときは

ご転居により、お買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。

## ■修理を依頼されるときは [持込修理]

「お困りのときは」[P.34~39](#)を調べていただき、なお異常のあるときは、「切(とりけし)」ボタンを押しコンセントから電源プラグを抜き、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

## ●保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。  
保証書の規定に従って、修理させていただきます。

## ●保証期間が過ぎているときは

修理して使用できる場合には、ご希望により有料で修理させていただきます。

## ■修理料金の仕組み

修理料金=技術料+部品代などで構成されています。

技 術 料	診断、部品交換、調整、修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。技術者の人件費、技術教育費、測定機器などの設備費、一般管理費などが含まれます。
部 品 代	修理に使用した部品代金です。その他修理に付帯する部材などを含む場合もあります。

# 「ご相談窓口」

(家庭電気製品の表示に関する公正競争規約による表示)

## 日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。  
※下記窓口の内容は、予告なく変更させていただく場合がございます。

修理に関するご相談は  
エコーセンターへ

TEL 0120-3121-68  
FAX 0120-3121-87

(受付時間)9:00~19:00(月~土)、9:00~17:30(日・祝日)  
携帯電話、PHSからもご利用できます。

商品情報やお取り扱いについてのご相談は  
お客様相談センターへ

TEL 0120-3121-11  
FAX 0120-3121-34

(受付時間)9:00~17:30(月~土)、9:00~17:00(日・祝日)  
年末年始は休ませていただきます。  
携帯電話、PHSからもご利用できます。

- 「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介させていただきます。
- ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。
- 修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。

## 愛情点検



### ★長年ご使用のIHジャー炊飯器の点検を!

● IHジャー炊飯器の補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。

ご使用の際  
このようなことは  
ありませんか

- 電源コードや電源プラグが異常に熱い。
- 電源コードを折り曲げると通電したり、しなかつたりする。
- いつもより異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする。
- 触るとビリビリ電気を感じる。
- 自動的に切れないときがある。
- モーターの回転が止まったり、遅かったり不規則なときがある。
- 運転中に異常な音がする。
- 水漏れする。
- その他の異常・故障がある。

ご使用  
中止

故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜き、お買い上げの販売店にご連絡ください。  
点検・修理についての費用など詳しいことは、販売店にご相談ください。

◎日立アプライアンス株式会社

〒105-8410 東京都港区西新橋2-15-12 電話03(3502)2111

# 日立IHジャー炊飯器保証書

持込修理

保証期間内に取扱説明書、本体ラベル等の注意書きにしたがって正常な使用状態で使用していて故障した場合には、本書記載内容にもとづきお買い上げの販売店が無料修理いたします。  
お買い上げの日から下記の期間内に故障した場合は、商品と本書をお持ちいただき、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

型式		* お 買 い 上 げ 日	保 証 期 間
		年 月 日	本体：1年 内がま内面フッ素被膜：6年
* お客様	ご 住 所 ご 芳 名	〒  様	
* 販 売 店	住 所 店 名		電話

\*印欄に記入のない場合は無効となりますから必ずご確認ください。

1. 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
  - (イ) 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。
  - (ロ) お買い上げ後の落下、引っ越し、輸送等による故障または損傷。
  - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障または損傷。
  - (ニ) 車両、船舶にとう載して使用された場合に生じた故障または損傷。
  - (ホ) 業務用に使用されて生じた故障または損傷。
  - (ヘ) 本書のご提示がない場合。
  - (ト) 本書に型式、お買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - (チ) 下記の使いかたをした場合の内がま内面フッ素被膜のふくれ、はがれ、変色、色むら、変形。
    - 金属製のおたま、スプーン、泡立て器、食器などかたいものを入れたり、使った場合。
    - 内がまをお手入れの際に金属たわし、ナイロンたわしなどを使用した場合。
    - 台所用中性洗剤以外の洗剤や漂白剤、クレンザーなどを使った場合。
    - 内がまの中で酢を使った場合。
    - 調味料を使ったもの(みそ汁や炊込みごはんなど)を保温した場合。
    - お買い上げ後の落下や輸送などで生じたへこみ。
    - その他取扱説明書、本体貼付ラベルなどの記載事項にそわない使いかたをした場合。
2. この商品は持込修理の対象商品です。郵送などで修理依頼された場合の送料などはお客様の負担となります。また出張修理をご希望の場合には、出張に要する実費を申し受けます。
3. 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。
4. 贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼になれない場合には取扱説明書の55ページの「ご相談窓口」にご相談ください。
5. 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保存してください。
6. 本書は日本国内においてのみ有効です。Effective 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。  
したが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）、及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ので、保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または取扱説明書の55ページの「ご相談窓口」にお問い合わせください。
- お客様に記入いただいた保証書の写しは、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のため記載内容を利用させて頂く場合がございますのでご了承ください。
- 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間にについて詳しくは、取扱説明書をご覧ください。

## 修理メモ

◎日立アプライアンス株式会社

〒105-8410 東京都港区西新橋2-15-12 電話03(3502)2111