

日立 **IH** ジャー炊飯器 **家庭用**  
[圧力式]

**HITACHI**  
Inspire the Next



しこく  
漆黒(K)

圧力&スチーム  
**ふっくら御膳**

日立 **IH** ジャー炊飯器

オールセット ダブルユー      ジー エム  
型 **RZ-W100GM**

# 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)

<無線LAN機能ガイド付き>



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した。

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、大切に保管してください。

「安全上のご注意」(→P.8~12)をお読みいただき、  
正しくお使いください。



日立家事サポートアプリ  
「ハピネスアップ」  
ダウンロード(→P.53)

本体との連携方法は、  
無線LAN機能ガイドを  
確認ください。  
(→P.48~63)

日立家電メンバーズクラブの  
My家電への製品登録をおすすめします

さまざまなサービスをご利用いただけます。

- ▶ 家電製品の登録・管理
- ▶ お役立ち情報
- ▶ 安全点検サービス料金割引
- ▶ パーツショップ送料特典
- ▶ お知らせ



登録は  
こちら

詳しくは → P.73

# もくじ

## ご使用の前に 4~17

- 各部のなまえ ..... 4  
(本体・付属品・操作部・表示窓・水位目盛)
- 安全上のご注意 ..... 8
- 使用上のご注意 ..... 12
- 現在時刻の合わせかた ..... 14
- 液晶表示の切り替えかた ..... 15
- メロディー音の切り替えかた ..... 16
- 炊飯直後のプレートのつゆを  
少なくするモードへの切り替えかた ..... 17

## 炊飯 18~31

- おいしく炊くコツ ..... 18
- 上手な冷凍と解凍のコツ ..... 19
- 給水レスオートスチーマーについて ..... 19
- 炊飯コースの使い分け ..... 20
- 本体の準備をする ..... 22
- 操作手順およびお米とコースの  
選択方法 ..... 23
- 炊飯をする ..... 24

- 少量炊飯をする ..... 26  
(少量のごはんを炊くときに)
- わがや流コースで炊飯する ..... 27  
(炊き上がりをお好みに近づけたいときに)
- 予約炊飯をする ..... 28  
(食べたい時刻に炊き上げる)
- 快速炊飯をする ..... 30  
(短時間で炊飯したいときに)
- 浸し炊飯をする ..... 31  
(お米を長めに浸したいときに)

## 保温 32~34

- 保温をする ..... 32
  - 保温方法の使い分け ..... 32
  - 「保温低」「保温高」の切り替えかた ..... 32
  - 保温に適さないごはん ..... 33
  - 保温をやめるときは ..... 33
  - 「切」状態から保温にする ..... 33
  - おいしく保温するポイント ..... 33
  - 保温中のごはんを再加熱する ..... 34

## おいしさにこだわった[極上]コースをお試ください

詳しくは  
➡P.24

### いろいろなお米をお好みの食感に炊き分けます

### 新米を炊くときに

### ご家庭でちらしずしなどに

#### 極上しゃっきり

#### 極上ふつう

#### 極上もちもち

#### 極上新米

#### 極上すしめし



本製品は、お米の種類や炊き方に合ったコースを選ぶことで、お好みの仕上がりで炊き分けることができます。

工場出荷時は[エコ炊飯]に設定されています。[エコ炊飯]は消費電力量を抑えて炊飯しますが、少し硬めに炊き上がります。[極上]コースはお好みの食感に炊き上げるおすすめの炊飯コースです。

用途やお好みに合わせて極上[ふつう][しゃっきり][もちもち]の3つの炊き分けができます。極上[新米]は新米を炊くコースです。新米はやわらかく炊けることがあります。いつもの水加減でちょうど良い仕上がりになるように炊き上げます。極上[すしめし]は合わせ酢を混ぜたときちょうど良い硬さになるごはんを炊くコースです。

操作部のコースボタンを押すと[極上]コースが選べます。ぜひお試しください。



**お手入れ 35~39**

お手入れをする	35
本体・本体の内側	35
吸気口・排気口	35
温度センサー	35
フック部	35
しゃもじ・計量カップ	35
内がま	36
給水レスオートスチーマー	36
(調圧弁・ふた加熱板・ふたパッキン・負圧弁・ 安全弁・蒸気センサー・圧力調整装置・蒸気口)	

においが気になるときは「お手入れコース」… 39

**お困りのときは 40~47**

お困りのときは	40
おいしく炊けないときは(お試しいただきたいこと)・	40
炊飯について	41~43
予約炊飯について	43
保温について	44

液晶表示について	45
内がまのフッ素被膜について	45
お知らせ表示について	46
停電について	46
ふたについて	46
蒸気口について	46
本体とふたのすき間についてなど	47
音が気になる	47

**無線LAN機能ガイド 48~63****料理集 64~72****仕様・その他 73~75**

別売り部品	73
日立家電メンバーズクラブのご案内	73
仕様	74
保証とアフターサービス	74
ご相談窓口	75

**保証書 裏表紙****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場合があります。ゆっくりカチッ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場合があります。

**炊飯中にふたを開けない**

- 炊飯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をすると、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。

**炊飯中に勢いよく蒸気が出ることがあります → P.43**

- 炊飯中は蒸気口に手や顔を近づけないでください。コースによっては炊飯の途中で蒸気が出ます。
- 炊飯中に動かしたり、揺らしたりすると、勢いよく蒸気が出ます。
- 「コース」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。

# 各部のなまえ (本体・付属品・操作部・表示窓・水位目盛)

初めてお使いになるときは、付属品、内がま、プレート、ふた加熱板を洗ってください。 → P.35

## 本体

給水レスオートスチーマー

→ P.10、12、13、19、36~38

調圧弁

→ P.10、36

負圧弁

→ P.13、36

安全弁

→ P.10、36

ふたパッキン

→ P.13、36

プレート

ふた加熱板

## 内がま

→ P.8、11~13、36

水位目盛 (4箇所) → P.7、11

### ご注意

内がまを本体から取り出すときは、ふたパッキンに触れないように、少し手前側に引き上げてください。また、内がまを本体に入れるときは、ふたパッキンに触れないように、少し手前側に寄せながら入れてください。内がまの出し入れ時にふたパッキンに触れるとつゆが飛び散る場合がありますので、ご注意ください。

着脱レバー

→ P.37

ふた加熱板を着脱するときには上方向に押し上げる。

蒸気口

## 内がま保持部

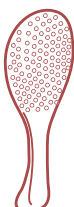
内がまが回転したり、浮き上がることを抑えます。引っ張らないでください。

指掛け部

内がまを持ち上げる時に指を掛けやすくしています。

## 付属品

コンパクトしゃもじ  
(自立式)



計量カップ

約180mL  
(約1合)



次のページは「操作部・表示窓・水位目盛」

→ P.00 の数字は主な説明のあるページです。

### フックボタン

押すとふたが開く。

#### 警告

ふたを開けるときは「圧力」表示が消えて蒸気口から蒸気が出ていないことを確認してからフックボタンをゆっくり押す

炊飯中はふたを開けない  
(やけどのおそれ)

#### お願い

圧力式は密閉度が高く、蒸気が抜けにくいいため、炊飯直後はフックボタンが重く感じる場合があります。少し強めにフックボタンを押してください。

### 蒸気口

炊飯中は蒸気が出るので手や顔を近づけない。  
(やけどのおそれ)

→ P.10、11

### ふた

ふたはフックボタンの両脇を押して「カチッ」と音がするまで確実に閉める。

#### お願い

圧力式は密閉度が高く、蒸気が抜けにくいいため、炊飯直後はふたを閉めるときに重く感じる場合があります。少し強めにふたを押しながらゆっくりと閉めてください。



### 吸気口 (本体底面)

→ P.8、35

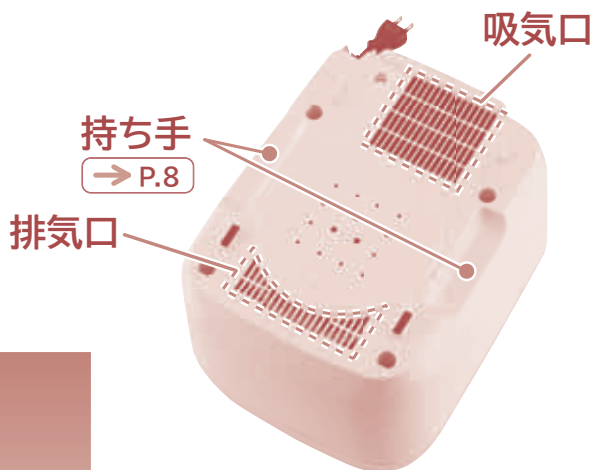
### 操作部・表示窓

→ P.6、7

### 排気口 (本体底面)

→ P.8、35

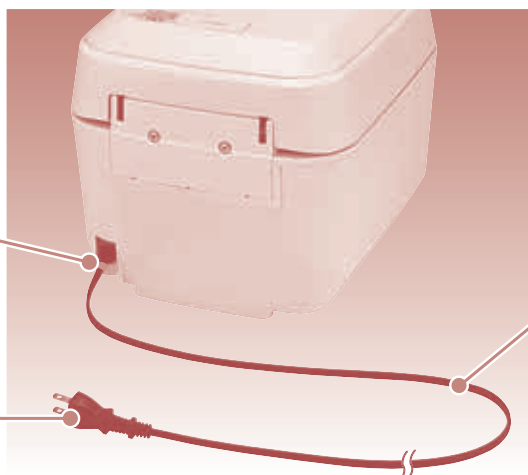
### 本体底面



### 持ち手

→ P.8

### 本体後面



### 赤マーク

赤マーク以上は引き出さない。  
(破損の原因)

### 電源プラグ

引っ張って戻す。

→ P.8、9、12

### 電源コード

→ P.9

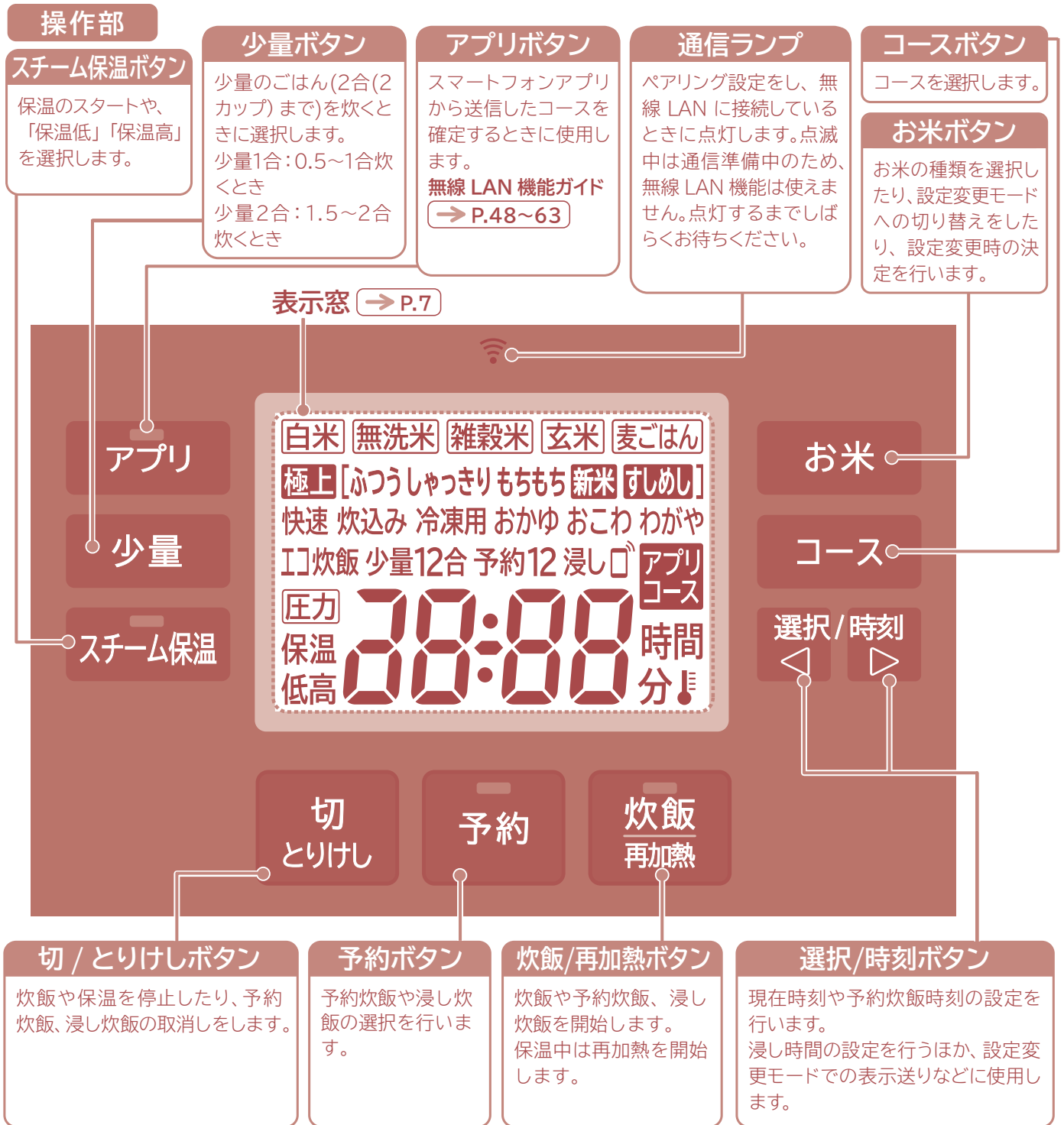
#### ご注意

電源コードは引き出してゆっくり戻すと、巻き取りが停止し、長さを調整できます。巻き取るときは一度赤マークまで引き出してから、巻き取ってください。(ゼンマイ式のため、少し引き出した状態からは巻き取れない場合があります。) 電源コードにねじれや、折り癖があると巻き取れません。

●この取扱説明書では、説明をわかりやすくするため、写真や図の色を変更しています。

# 各部のなまえ (本体・付属品・操作部・表示窓・水位目盛) つづき

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。

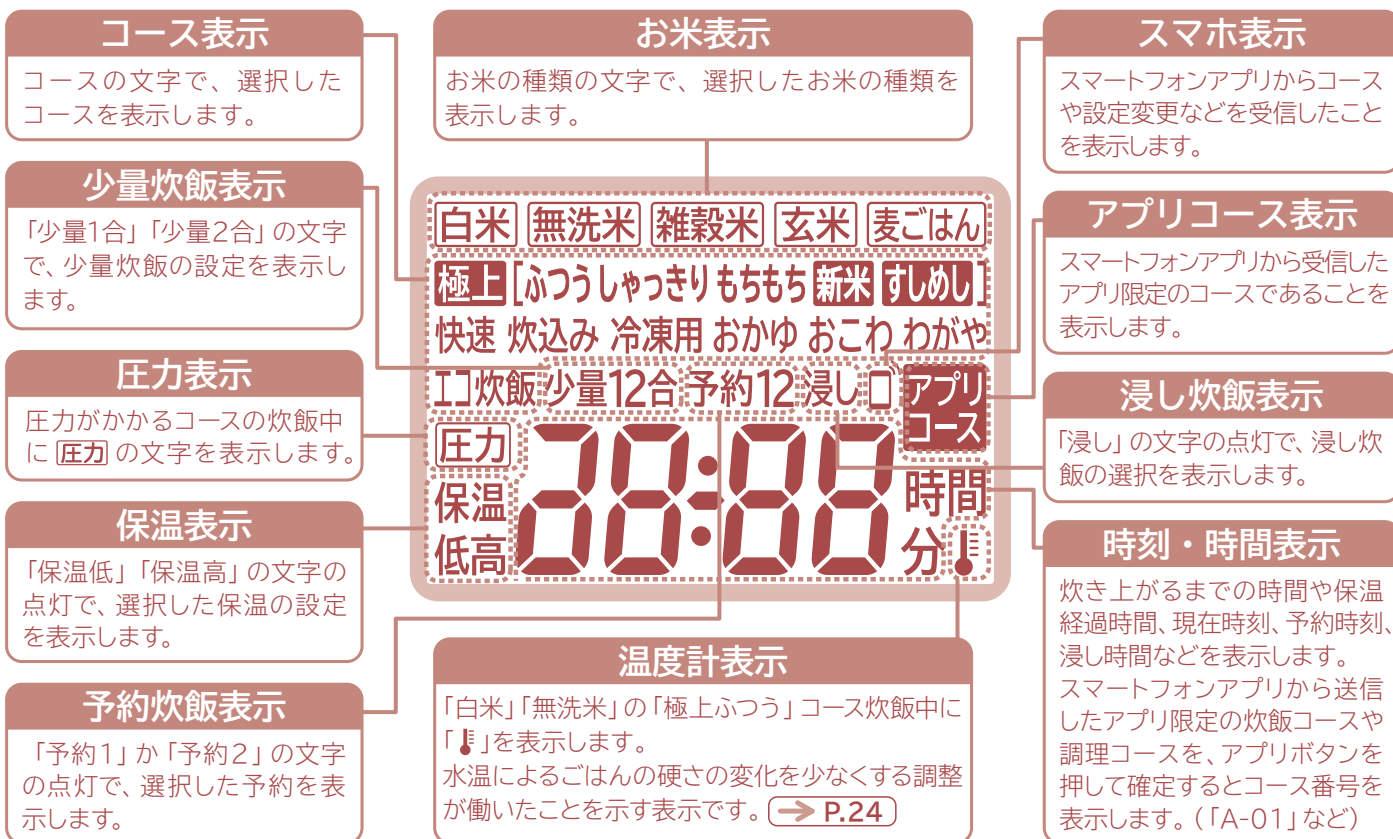
**ブザー音** コースや時刻合わせの起点でブザー音が変わったり、時刻を起点(「12:00」表示)に戻せます。 → P.14

明るくて見やすい  
ホワイトLED  
バックライト液晶

操作ボタンを押すと表示窓をライトアップします。  
操作を中断すると、約1分後に消灯します。  
操作を再開すると、再度ライトアップします。  
(運転中にライトアップさせたいときは、◀または▶を押します)

## 表示窓

- 工場出荷時は、電源プラグがコンセントに差し込まれていないときは、画面表示が消灯する設定になっています。
- 表示する設定の切り替えかた → P.15

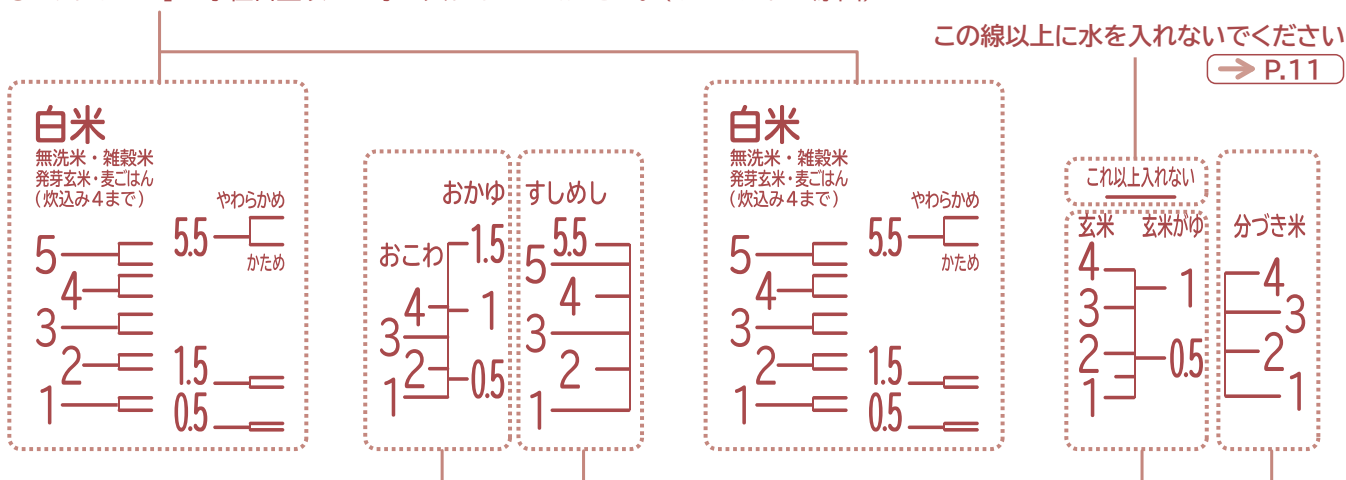


## 内がまの水位目盛

お米の種類や炊き方に合わせて、水加減をしてください。

### ■ 白米・無洗米・雑穀米・発芽玄米・麦ごはんを炊くとき

- お好みにより「やわらかめ」「かため」の水位目盛の範囲で水加減をしてください。
- 炊込みは4カップ(水位目盛4)まで炊飯できます。
- 「やわらかめ」の水位目盛以上に水を入れしないでください。(ふきこぼれの原因)



### ■ おこわ・おかゆ・すしめし・玄米・玄米がゆ・分づき米を炊くとき 指定の水位目盛を使う

# 安全上のご注意 (必ずお守りください)

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。



## 警告

死亡または重傷を負うことが想定されるもの。



## 注意

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。



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・けがを防ぐために

### 警告



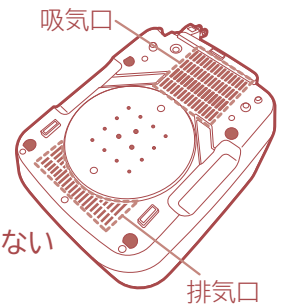
改造禁止

- 改造はしない
- 修理技術者（サービスエンジニア）以外の人は修理・分解をしない



禁止

- 本体を水につけた場合は使用しない。
- 本体を水のあるところに置いたり、水につけたり、かけたりしない
- 本体底面の吸気口・排気口やすき間にピンや針金などの金属物や異物を入れない
- 子供だけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わない



本体底面

異常時、故障時は



指示

- 直ちに電源プラグをコンセントから抜き、使用を中止する  
火災・感電・けがの原因になります
- すぐに電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店に点検・修理をご依頼ください
  - ・電源コードや電源プラグが異常に熱い
  - ・触れるとビリビリ電気を感じる
  - ・運転中に異常な音がある
  - ・自動的に切れないときがある
  - ・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
  - ・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
  - ・異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする
  - ・その他の異常・故障がある
- 水漏れする

### 注意



指示

- 磁気に弱いものを近づけない
- 壁や家具の近くや、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
- 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
- ふたを開くときは、ふたが完全に開く場所で使う
- 本体を持ち運ぶときは、ふたを持たず、持ち手を持って移動する



禁止

- 本体を持ち運ぶときは、フックボタンに触れない
- ふたを開閉する際は、回転の根元付近に手指や物を置かない(挟まれる恐れ)
- 本体内側に金属製の小物やアルミ箔などが入ったまま使わない
- 専用の内がま以外は使用しない
- 内がまを床に落としたり、強くぶついたりして亀裂が生じたり、変形したりした場合は、使用しない
- こんな場所では使わない
  - ・水のかかるところや、ガスコンロなど火気の近く
  - ・不安定な場所や、熱に弱い敷物の上
  - ・荷重強度が不足しているスライド式テーブルの上
  - ・排気口・吸気口をふさぐような敷物や、アルミ箔の上



# 電源プラグ・電源コード・コンセントの発火や漏電を防ぐために

(感電・けが、発煙・発火・火災のおそれ)

## 警告

コンセントは



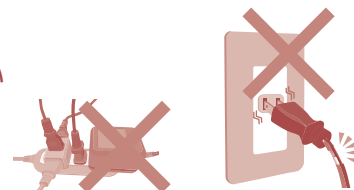
指示

- 電源は、交流100V・定格15A以上のコンセントを単独で使用する



禁止

- 傷ついたり、ゆるんだりしたコンセントを使用しない
- タコ足配線はしない



電源プラグ、  
電源コードは



禁止

- ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない
- 電源プラグ、電源コードは、水につけたり水をかけたりしない
- 電源プラグを水につけた場合は使用しない
- 電源プラグや電源コードが痛んでいる場合は使用しない
- 電源プラグ、電源コードを傷つけない
  - ・加工しない
  - ・無理に曲げない、引っ張らない、ねじらない、束ねない
  - ・加重をかけない、重い物をのせない、挟み込まない
  - ・高温部に近づけない



指示

- 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拭く

## 注意



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



指示

- 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電源プラグを持つ

## 無線LAN機能を使用するときは

### 警告



禁止

- 自動ドアなどの自動制御機器の近くで使用しない  
無線LANからの電波が自動制御機器に影響を及ぼすことがあります。誤動作する原因になります。
- 医療用電気機器のある部屋では使用しない  
無線LANからの電波が医療用電気機器に影響を及ぼすことがあります。誤動作する原因になります。



指示

- 心臓ペースメーカーを本機に近づけない  
無線LANからの電波が心臓ペースメーカーの作動に影響を及ぼすおそれがあります。心臓ペースメーカーをお使いのかたは本機のご使用を専門医にご相談ください。

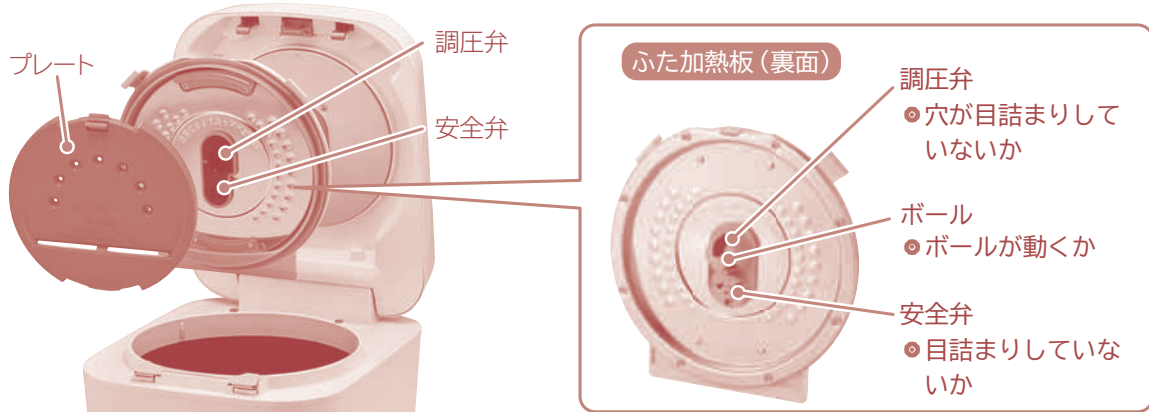
# 安全上のご注意 つづき

## 炊飯時のやけどやけがを防ぐために

やけど・けがのおそれ(炊飯中は圧力がかかるため取り扱いを誤ると危険です)



- 炊飯の前にふた加熱板とプレート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、プレート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.22



- ふたはフックボタンの両脇を押して「カチッ」と音がするまで確実に閉める



- ふたを開けるときは「圧力」表示が消えて、蒸気口から蒸気が出ていないことを確認してから、フックボタンをゆっくり押す  
炊飯中はふたを開けない



- 炊飯中にやむをえずふたを開けるときは、「切/とりけし」ボタンを押して炊飯を中止できます  
圧力が抜けて蒸気口から勢いよく蒸気が出ますので、やけどに注意し、約30秒後に点滅している「圧力」の表示が消えてから、ふたを開けてください  
・おかゆ等のコースの場合、勢いよくおねばがでることがありますので注意してください

- 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  
(ふたが確実に閉まらない原因となり、炊飯中に突然ふたが開いてやけどのおそれがあります)



# 炊飯時のやけどやけがを防ぐために つづき

やけど・けが・衛生上の問題発生のおそれ（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やけがのおそれがあります



禁止

- 圧力炊飯中（**圧力**）の表示時はふたを開けない
- 蒸気口に手や顔を近づけたり、触れたりしない
  - ・特に乳幼児に触れさせないように注意してください
- 炊飯中はふたを開けたり、本体を揺らしたり、持ち運んだりしない
- 子どもだけで使わせたり、乳幼児の手の届くところで使わない



指示

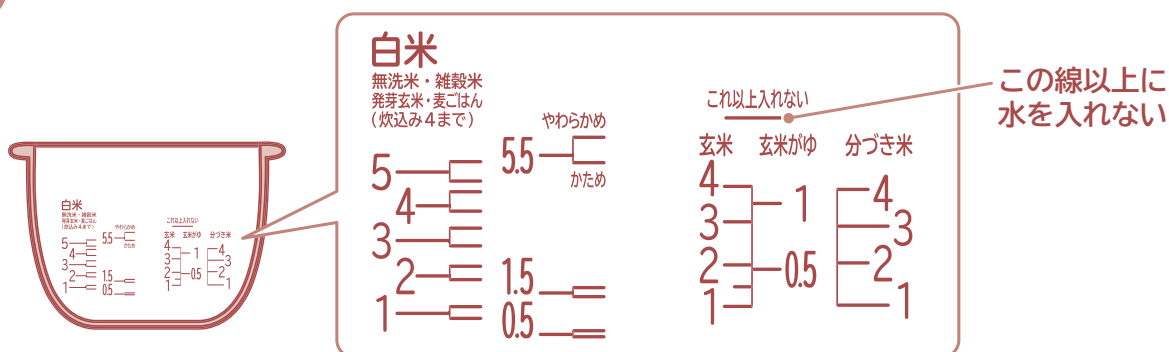
- 炊飯をするときは、コースを確認する
  - ・「おかゆ」を他のコースで炊くと、多量にふきこぼれて危険です
- 炊飯中にやむをえずふたを開けるときは、「切/とりけし」ボタンを押して炊飯を中止できます
  - ・圧力が抜けて蒸気口から勢いよく蒸気が出ますので、やけどに注意し、約30秒後に点滅している**圧力**の表示が消えてから、ふたを開けてください
  - ・おかゆ等のコースの場合、勢いよくおねばがでることがありますので注意してください
  - ・炊飯を続ける場合は、お米・コースの選択を確認し、「炊飯/再加熱」ボタンを押してください
  - ・炊飯を中止した状態によってはうまく炊き上がらないことがあります
- ふたを完全に開けてからごはんをよそう

## 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があります



禁止

- 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メニュー以外の用途には使わない
  - ・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、ささがけ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）
  - ・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

# 安全上のご注意 つづき

## 炊飯時のやけどやけがを防ぐために つづき

やけど・けが・衛生上の問題発生のおそれ（炊飯中は圧力がかかるため取り扱いを誤ると危険です）

### ⚠️ 注意



禁止

- 「保温低」の場合は40時間、「保温高」の場合は12時間以上の保温をしない
- 再加熱を繰り返し行わない
- 「発芽玄米」「玄米」「分づき米」「麦ごはん」「もち米（おこわ）」を炊飯したときや「炊込み」「おかゆ」コースで炊飯したときは保温しない

## お手入れの際の事故・感電・火災を防ぐために

やけど・けが・火災・発煙・発火のおそれ

### ⚠️ 注意



指示

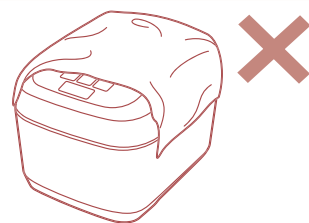
- 使用中や使用直後は、蒸気口、内がま、ふた加熱板、プレートなどの高温部に触れない
- 炊飯直後に内がまに触れるとき（飯台に移してすしめしを作るなど）は、ミトンなどを用い、やけどに注意する
- お手入れは電源プラグを抜き、本体が冷めてから行う
- ふた加熱板は、冷めてから外す
- プレートは冷めてから外す

# 使用上のご注意

故障や誤動作を防ぐために、次のことをご守りください。

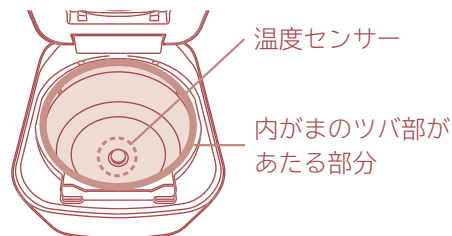
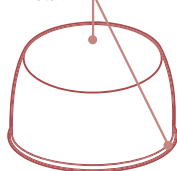
## 本体の取り扱い

- 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）



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

内がまのツバ部や  
底の部分



- 本体をIHクッキングヒーターの上に置かない  
（IHクッキングヒーターの誘導加熱による故障のおそれ）

- 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）

- 空だきはしない  
（過熱の原因）

- 本体を落としたり、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

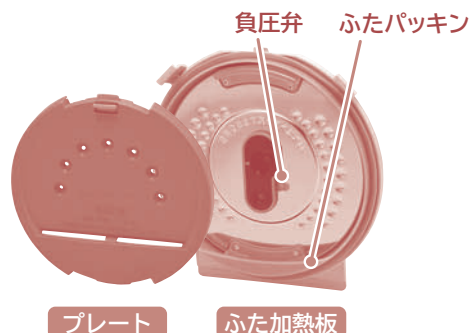
## 給水レスオートスチーマーの取り扱い

- 炊飯するたびにふた加熱板とプレートを外して洗ってください  
(おねばが乾燥・変色したものがたまる原因)  
(保温しない場合は水がたまりすぎてごはんにたれる原因)

- ふたパッキンや負圧弁は外れないので、引っ張らないでください  
(破損・変形すると、圧力がかからずうまく炊けない原因)

- プレートを付けないと、スチームによる加湿効果が得られなくなります

給水レスオートスチーマー



## 内がまの取り扱い

### 内がま内面フッ素被膜の保証について

- 内がま内面フッ素被膜の保証条件と期間は保証書記載のとおりです
- 誤った使い方による被膜の傷つき、はがれについては保証対象外です  
これらの場合は、保証期間内でも「有料」の対応とさせていただきます  
また内がま外面の塗装も保証対象外です

#### <保証対象の不具合例>

フッ素被膜の部分的なふくれや  
広範囲のはがれ、底面全体に泡  
状のブツブツしたものが発生し  
た時など製造に起因する不具合。

#### <誤った使い方による保証対象外の不具合例>

具体的な内容や写真はWebページでご確認いただけます。

点状、線状の傷、あるいは  
凹みにより被膜がはがれて  
いる状態。傷で金属素地が  
見えている状態。



詳細はこちら

- 内がまの塗装が気になる場合や、内がまが変形した場合は購入いただけます → P.73

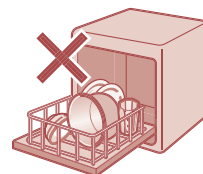
## フッ素皮膜の傷つき、はがれなどを防ぐために、 次のことをお守りください

- 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
- 内がまでお米を研ぐ場合は、金属製の泡だて器などを使ったり、ざるなどをあてたりしない
- 内がまの中で酢を使わない。調味料を使ったごはんは保温せず炊飯後早めに洗う
- 金属製のおたまは使わない(おかゆをすくう場合など)
- しゃもじは付属のものを使う



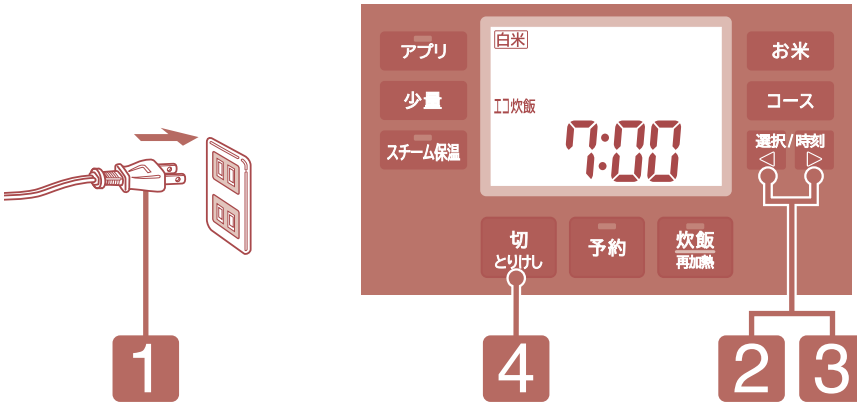
### お手入れのとき

- ・内がまを洗いおけとして使わない  
(スプーンや食器類などを入れない)
- ・やわらかいスポンジでやさしく洗い、  
金属たわしやナイロンたわしなどは使わない
- ・スポンジの研磨粒子部分で洗わない
- ・食器用洗剤(中性)以外の洗剤や漂白剤、クレンザー、  
みがき粉などは使わない
- ・洗い後に乾かす際、食器の上に伏せない、  
食器洗い乾燥機、食器乾燥機は使わない



# 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は、表示は消灯しますが、時計は内蔵電池により動作しています。
- 電源プラグがコンセントに差し込まれていないときも、現在時刻を液晶に表示する設定に変更できます。
- 時計は室温により、1か月に約2分程ずれることがあります。その際は以下の手順で、現在時刻に合わせてください。
- 無線LAN機能が「有効」のときは手で時刻合わせができません。「無効」にしてください。→ P.60
- ペアリング済みで無線LAN機能が「有効」のとき(通信ランプが点灯)は、自動で時刻を補正します。



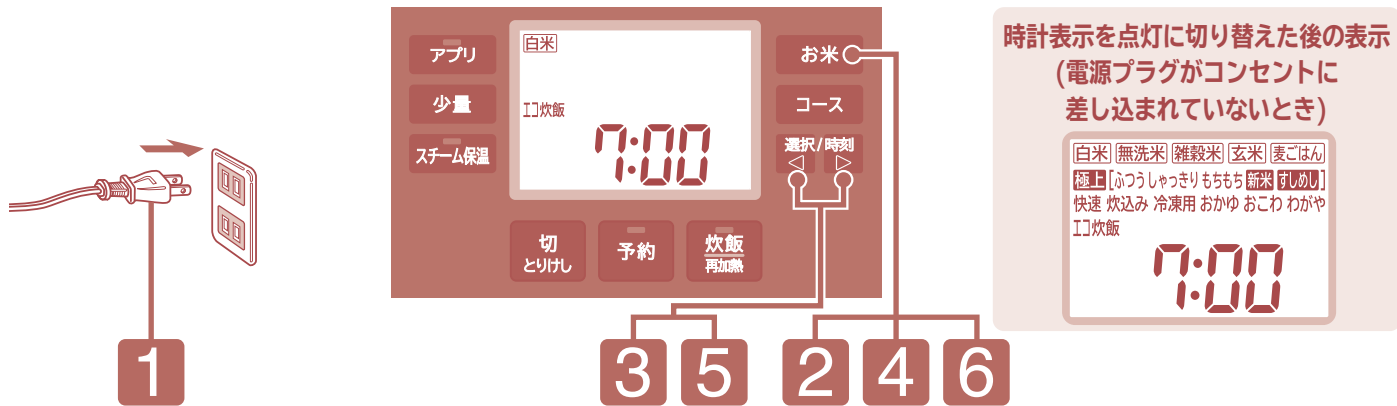
例) 「7:00」を「20:30」にするとき ※お米・コースの表示は一例です。

<p><b>1</b> 電源プラグをコンセントに差し込む</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●炊飯中、保温中、予約中、再加熱中は時刻合わせができません。</li> <li>●設定されているお米・コースと、現在時刻が表示されます。</li> </ul>
<p><b>2</b> ◀ または ▶ を約1秒間押し、時刻表示を点滅させる</p>		<p>時刻点滅中に「少量」ボタンを約3秒間押しすと、「12:00」表示(昼の12時)になり、起点に戻ります。</p>
<p><b>3</b> ◀ または ▶ を押し、「20:30」にする</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●◀ または ▶ を押しごとに時刻が変わります。</li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>・◀ は1分単位で戻り、▶ は1分単位で進みます</li> <li>・押し続けると10分単位で早送りします</li> </ul> </div>		<ul style="list-style-type: none"> <li>●時計は24時間表示で、夜中の12時は0:00に、昼の12時は12:00に合わせます。</li> <li>●「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。</li> </ul>
<p><b>4</b> 切とりけし を押し、時刻合わせを完了させる</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●時刻表示が点滅から点灯に変わります。</li> </ul>		<p><b>炊飯中、保温中、予約中、再加熱中に現在時刻を確認したいとき</b></p> <p>◀ または ▶ 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。</p>

# 液晶表示の切り替えかた

## (電源プラグをコンセントから抜いた時も時計を表示する)

- 工場出荷時は、時計表示は「消灯」に設定されています。  
時計表示を「点灯」に切り替えたいときは、以下の手順で切り替えてください。
- 液晶表示を「点灯」に設定しているときに電源プラグをコンセントから抜くと、表示がうすくなり、再び濃くなる場合があります。これは内蔵電池に切り替わるためで、異常ではありません。



※お米・コースの表示は一例です。

<p><b>1</b></p>	<p>電源プラグをコンセントに差し込む</p>		<p>●「切」ボタンを押すと、設定の途中でも、最初の画面に戻れます。設定の途中だったものはリセットされます。</p>
<p><b>2</b></p>	<p><b>お米</b> を約5秒間長押しし、設定変更モードに切り替える</p>		
<p><b>3</b></p>	<p>◀ または ▶ を押し、画面に「P2-」を表示させる</p> <p>●画面の表示は ▶ を押すと進み ◀ を押すと戻ります。</p>		<p>●「切」ボタンを押すと、設定の途中でも、最初の画面に戻れます。設定の途中だったものはリセットされます。</p>
<p> <span>P1-</span> (ペアリング設定) → <span>P2-</span> (メロディー音の設定) → <span>P3-</span> (液晶表示の設定) → <span>P4-</span> (つゆを少なくするモードの設定) → <span>CL-</span> (無線LAN機能有効/無効設定) → <span>U1-</span> (登録情報全削除) → <span>U1-</span> (においが気になるとき)         </p>			
<p><b>4</b></p>	<p><b>お米</b> を押す</p> <p>● <b>お米</b> を押すと「液晶表示の設定」の変更に入ります。</p>		
<p><b>5</b></p>	<p>◀ または ▶ を押し、設定を切り替える</p> <p>● ◀ または ▶ を押すごとに表示が切り替わります。</p>		
<p><b>6</b></p>	<p><b>お米</b> を押し、設定を確定させる</p> <p>● <b>お米</b> を押すと、設定が確定し、最初の画面に戻ります。</p>		<p>●操作をしないと、約3分後に自動的に設定を確定させます。</p>

# メロディー音の切り替えかた

- 炊飯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）」・「ブザー」または「無音」に切り替えできます。以下の手順で切り替えてください。
- 「無音」設定でも、誤操作などへのお知らせ音は無音にできません。



※お米・コースの表示は一例です。

<p><b>1</b> 電源プラグをコンセントに差し込む</p>		<p>●「切」ボタンを押すと、設定の途中でも、最初の画面に戻れます。設定の途中だったものはリセットされます。</p>
<p><b>2</b> <b>お米</b> を約5秒間長押しし、設定変更モードに切り替える</p>		
<p><b>3</b> ◀ または ▶ を押し、画面に「P1-」を表示させる</p> <p>●画面の表示は ▶ を押すと進み ◀ を押すと戻ります。</p>		
<p><b>4</b> <b>お米</b> を押す</p> <p>● <b>お米</b> を押すと「メロディー音の設定」の変更に入ります。</p>		
<p><b>5</b> ◀ または ▶ を押し、設定を切り替える</p> <p>● ◀ または ▶ を押すごとに表示が切り替わります。</p> <p>● ▶ を押すと進み ◀ を押すと戻ります。</p>		<p>●切り替わるたび表示した番号のメロディー音が鳴ります。</p>
<p><b>6</b> <b>お米</b> を押し、設定を確定させる</p> <p>● <b>お米</b> を押すと、設定が確定し、最初の画面に戻ります。</p>		<p>●操作をしないと、約3分後に自動的に設定を確定させます。</p>



# 炊飯直後のプレートのつゆを少なくするモードへの切り替えかた

- ごはんの表面の乾燥を防ぐため、炊飯直後のふた加熱板・プレート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	<p>電源プラグをコンセントに差し込む</p>		<p>●「切」ボタンを押すと、設定の途中でも、最初の画面に戻れます。設定の途中だったものはリセットされます。</p>
2	<p><b>お米</b> を約5秒間長押しし、設定変更モードに切り替える</p>		
3	<p>◀ または ▶ を押し、画面に「P3-」を表示させる</p> <p>●画面の表示は ▶ を押しと進み ◀ を押しと戻ります。</p>		
4	<p><b>お米</b> を押し</p> <p>● <b>お米</b> を押しと「つゆを少なくするモードの設定」の変更に入ります。</p>		<p><b>つゆを少なくするモードに切り替えると</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●炊飯時間が約5分長くなります。</li> <li>●プレート内にたまる水が少なくなります。</li> <li>●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ても多少つゆが付きます。</li> </ul>
5	<p>◀ または ▶ を押し、設定を切り替える</p> <p>● ◀ または ▶ を押しごとに表示が切り替わります。</p>		<p>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。</p> <p style="text-align: right;">→ P.32</p>
6	<p><b>お米</b> を押し、設定を確定させる</p> <p>● <b>お米</b> を押しと、設定が確定し、最初の画面に戻ります。</p>		<p>●操作をしないと、約3分後に自動的に設定を確定させます。</p>

# おいしく炊くコツ

次のページは「炊飯コースの使い分け」

## お米を計量する

- 付属品の計量カップで正しく計る

付属品計量カップの  
1カップ(すりきり1杯)量

約180mL(約1合)

1カップはすりきり1杯



**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)

## お米を研ぐ

- お米はやさしく研ぐ
- 無洗米は、底からかき混ぜ、  
にごる場合はすすぐ  
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

「研ぐ→すすぐ」を水がきれい  
になるまで繰り返す



お米は最初の水  
を吸いやすいの  
で、ヌカ臭が付  
かないように素  
早く捨てる



おこげやヌカ臭  
を防ぐためよく  
すすぐ

**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。(フッ素被膜が傷つき、はがれることがあります) 内がまを置く場所の材質によっては、内がまの色が移ったり、傷ついたりする場合があります。 気になる場合は、ふきんなどの上に置いてください。

## 水加減をする

(水位目盛について → P.7 )

- お米を平らにならし、水平なところに置き、  
炊き方に合った水位目盛を使う
- ・ 水位目盛は目安です。お好みにより「やわらかめ」「かため」の  
水位目盛の範囲で水加減をしてください。
- ・ 「やわらかめ」の水位目盛以上に水を入れないでください。  
ふきこぼれる場合があります。



[ふつう]の目盛  
[やわらかめ]の目盛  
3  
[かため]の目盛  
内がま水位目盛(3カップの例)

- 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。
  - 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。

## 炊き上がり時

- すぐにごはんをよくほぐす

余分な蒸気を逃がすことで、お米のベタつきや固まりを防ぎます。



底から掘り起こすよう  
に上下を返す



ごはんを潰さないよ  
う切るようにほぐす

## 浸し・蒸らしは必要ない?

本製品では、炊飯前の浸しや炊き上がり後の蒸らしは、炊飯時間に含まれているため不要です。炊き上がると自動で保温になります。

炊飯開始

炊飯時間

炊き上がり

浸し

炊飯

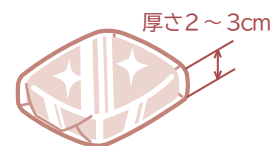
蒸らし

お米に十分な水を吸わせませす。圧力をかけながら高温をキープし、ごはんをふっくら炊き上げます。加熱時にためた水分をスチームにして蒸らします。

# 上手な冷凍と解凍のコツ

## 冷凍するとき

- 炊き上がったごはんは長時間保温せずすぐに冷凍する。
- ごはんが温かいうちに、茶わん1杯分(約150g)に分けてラップに包み、常温まで冷めたら冷凍庫に入れる。
- 2～3cmの厚さで、極端に薄くならないように平らな形にまとめる。丸めたり、指定の分量以上をひとまとめにすると中まであたたまりにくくなります。
- ごはんをラップの間に隙間ができないようにぴったりと包み、あたためるときに上側になる面に、ラップが重ならないようにする。



炊飯

## 冷凍したごはんを温めるとき

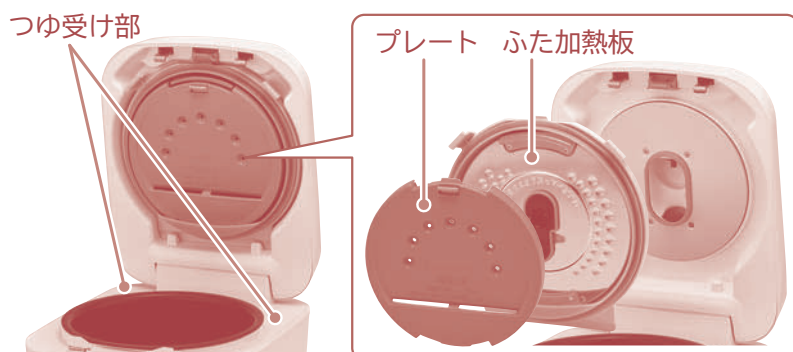
- 電子レンジであたためるときは、お使いの電子レンジの取扱説明書に従ってください。
- 取扱説明書に記載がないときは、下に記載の加熱時間を目安に、様子を見ながらあたためてください。

レンジ出力	分量	加熱時間
レンジ600W	1杯分(150g)	2～3分

# 給水レスオートスチーマーについて

給水レスオートスチーマーは、炊飯中の蒸気を蒸留水として回収し、炊飯時・保温時・再加熱時にスチームを出し、ごはんの甘みを引き出し、加湿する機能です。(水を入れる必要はありません)

- 炊飯(蒸らし)終了後・保温中はスチームで加湿しているため、給水レスオートスチーマーの表面にもつゆがつきますが、故障ではありません。また、ふたを開ける際にそのつゆがたれて、本体のつゆ受け部にたまります。たまつゆは、炊飯・保温時のごはんの品質にはまったく影響はありませんが、気になる場合はふきん等でふき取ってください。
- 給水レスオートスチーマー内にたまる水の量は、コースや炊飯量、水加減などで変わります。
- 給水レスオートスチーマー内の水1mLが蒸発すると約1700mLの蒸気になります。蒸らし中に弁を閉じ蒸気を閉じ込めていますので、内がまの中には十分な量の蒸気が充満しています。
- プレートを付けないと、スチームによる加湿効果が得られないため、硬めの炊き上がりになります。
- 炊飯するたびにふた加熱板とプレートを外して洗ってください。  
(おねばが乾燥・変色したものがたまる原因)(保温しない場合は水がたまりすぎてごはんにたれる原因)
- お手入れは、本体が冷めてから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。



## ⚠️ 注意



- ふた加熱板は冷めてから外す
- プレートは冷めてから外す  
(熱湯がこぼれるおそれ)



接触禁止

- 使用中や使用直後は、内がま、ふた加熱板、プレートなどの高温部に触れない

# 炊飯コースの使い分け

こんなときに	お米の 選択	コース	水位目盛	炊飯できる量 (カップ数)	少量 設定	炊飯時間の 目安(分)
<b>お好みの仕上がりを選ぶ</b> [ふつう] 粒感と甘みを引き出したいとき ・硬めで、あっさりとした食感にしたいとき ・吸水が早くベタつきやすいお米、水分の多いお米をベタつきを抑えて炊き上げます。 ・カレー・炒飯など硬めのごはん ・やわらかめでよりねばりがあり、甘みを引き出したいとき ・お弁当やおにぎり用のごはん ・新米を炊くとき ・新米はやわらかく炊けることがありますが、いつもの水加減でちょうど良い仕上がりになるように炊き上げます。 ・合わせ酢を混ぜたときにちょうど良い仕上がりになるように炊き上げます。 ・炊飯後、別の容器に移してから酢と混ぜてください。詳しくは(→P.68)	<b>白米・無洗米</b>	極上 ふつう	白米 無洗米	0.5~5.5	設定 できます	45~65
		極上 しゃっきり	白米 無洗米	0.5~5.5	設定 できます	30~45
		極上 もちもち	白米 無洗米	0.5~5.5	設定 できます	80~100
		極上 新米	白米 無洗米	0.5~5.5	設定 できます	35~55
		極上 すしめし	すしめし	1~5.5	設定 できます	21~35
		快速	白米 無洗米	1~5.5	設定 できません	21~35
		炊込み	白米 無洗米	1~4	設定 できません	45~60
		冷凍用	白米 無洗米	1~5.5	設定 できません	50~75
		おかゆ	おかゆ	0.5~1.5	設定 できません	65~85
		もち米でおこわなどを作るときに	おこわ	おこわ	1~4	設定 できません
お好みの炊き加減に調整する	わがや	白米 無洗米	1~5.5	設定 できません	30~100	
消費電力を抑えて炊飯したいときに	エコ炊飯	白米 無洗米	1~5.5	設定 できます	40~60	
発芽玄米を白米に入れて炊飯するときに	炊込み	発芽玄米	1~4	設定 できません	45~60	

こんなときに	お米の選択	コース	水位目盛	炊飯できる量 (カップ数)	少量 設定	炊飯時間の 目安(分)
<b>雑穀を白米に入れて炊飯するとき</b> ・雑穀は白米の3割以下の量を混ぜてください。 ・市販されている袋に水加減などの記載がある場合、それに従ってください。 ・雑穀を炊飯するときは、お好みで硬さを選んでください。 [ふつう] 標準的な硬さです。 [しゃっきり] 硬めの食感にしたいとき [もちもち] やわらかめの食感にしたいとき	<b>雑穀米</b>	極上 ふつう	雑穀米	1~5.5	設定 できます	55~75
		極上 しゃっきり	雑穀米	1~5.5	設定 できます	35~50
		極上 もちもち	雑穀米	1~5.5	設定 できます	76~96
		炊込み	雑穀米	1~4	設定 できません	60~80
<b>発芽玄米、玄米、分づき米だけで炊飯するとき</b> ・分づき米は、精白米に近い7分づきの場合、白米の水位目盛で水加減し「白米」「極上もちもち」で炊いてください。 ・玄米を炊飯するときは、お好みで硬さを選んでください。 [ふつう] 標準的な硬さです。 [しゃっきり] 硬めの食感にしたいとき [もちもち] やわらかめの食感にしたいとき ・市販の炊込みごはんの素を使用するときは、具をお米の上ののせるようにし、かき混ぜないでください。 油分が沈殿し、うまく炊けない場合があります。 ・保温はしないでください。(におい・変色の原因になります)	<b>玄米</b>	極上 ふつう	玄米 分づき米は 分づき米	1~4	設定 できます	63~83
		極上 しゃっきり	玄米 分づき米は 分づき米	1~4	設定 できます	46~62
		極上 もちもち	玄米 分づき米は 分づき米	1~4	設定 できます	92~112
		炊込み	玄米	1~4	設定 できません	72~92
		おかゆ	玄米がゆ	0.5~1	設定 できません	75~100
<b>押し麦・もち麦を白米に入れて炊飯するとき</b> ・おすすめの割合：白米(無洗米)2カップ、押し麦1カップ ・お好みで水加減を調整してください。 ・押し麦・もち麦を炊飯するときは、お好みで硬さを選んでください。 [ふつう] 標準的な硬さです。 [しゃっきり] 硬めの食感にしたいとき [もちもち] やわらかめの食感にしたいとき	<b>麦ごはん</b>	極上 ふつう	麦ごはん	1~4	設定 できます	40~60
		極上 しゃっきり	麦ごはん	1~4	設定 できます	25~45
		極上 もちもち	麦ごはん	1~4	設定 できます	80~105

- 炊飯時間の目安は、電圧100V・室温20℃・水温18℃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。
- 蒸気の出る量は、炊き方によって異なります。「玄米」「おかゆ」などは蒸気が出る場合があります。→ P.43
- すべての炊飯コースで圧力がかかります。
- 新米とは、その年の12月末までに精米、袋詰めされたお米としています。(食品表示基準による)

# 本体の準備をする

1

## 内がまを本体にセットする

内がまの外側や底部の、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** 水気や異物が付いたままセットすると故障やうまく炊けない原因



2

## ふたを確認する

調圧弁、安全弁、負圧弁、蒸気口に詰まりや汚れがないことを確認する → P.36

給水レスオートスチーマーを取り付ける → P.37

●給水レスオートスチーマーのプレートを取り付けないと、スチームによる加湿効果が得られないため、硬めの炊き上がりになります。



米粒などの異物は取り除く



炊飯の前にふた加熱板とプレート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、プレートを忘れずに取り付ける  
(湯がふきだしたり、突然ふたが開いてやけどのおそれ)

3

## ふたを閉める

ふたは、「カチッ」と音がするまで、ゆっくりと確実に閉める

●炊飯前にお米を水に浸すことと、炊飯後の蒸らしは、必要ありません。

[浸し]と[蒸らし]の工程は、炊飯工程に含まれています。



**お願い**

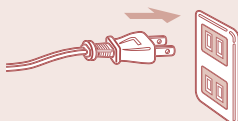
- 圧力式は密閉度が高く、空気が抜けにくいので、ふたを勢よく閉めると閉まりません。ふたはゆっくりと閉めてください。
- ふたは、給水レスオートスチーマーを取り付けないと閉まりません。



●ふたはフックボタンの両脇を押して「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)

4

## 電源プラグをコンセントに差し込む



設定されているお米・コースと、現在時刻を表示する

白米

口炊飯

7:00

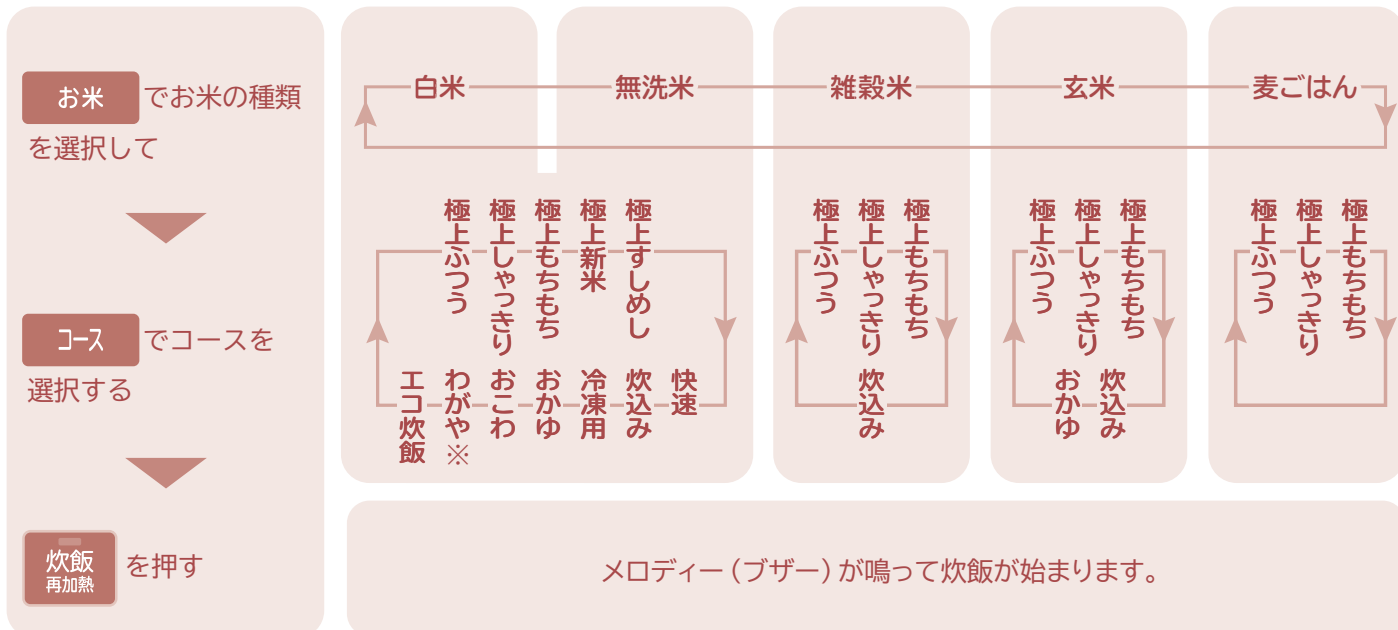
**お知らせ**

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

### 操作手順および お米 と コース の選択方法

- **お米** と **コース** は、押すごとに下図の順に切り替わります。



- を押すと進み、 を押すと戻ります。
- 前回炊飯した「お米」・「コース」は記憶されています。
- ※「わがや」は無洗米では選択できません。

#### すぐ炊飯する場合

炊飯をする → P.24、25

#### 2カップ以下で炊飯する場合

少量炊飯をする → P.26

#### 炊飯コースをお好みに近づける場合

わがや流コースで炊飯する → P.27

#### 炊き上がり時刻を設定する場合

予約炊飯をする → P.28、29

#### 短時間で炊飯する場合

快速炊飯をする → P.30

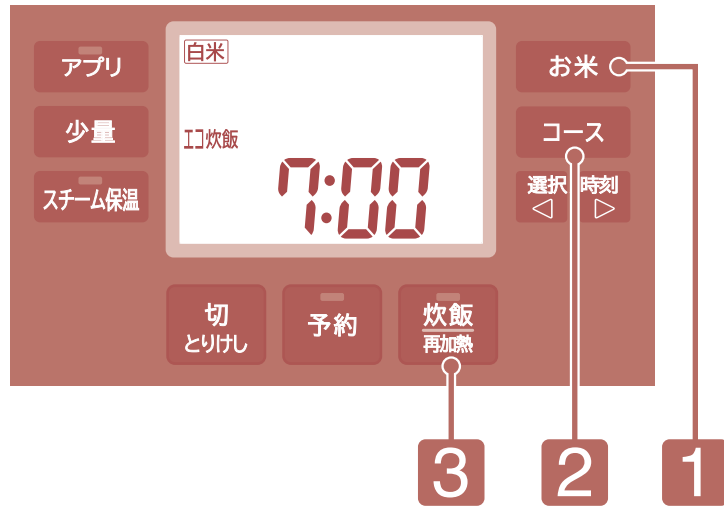
#### お米を長く浸して炊飯する場合

浸し炊飯をする → P.31

「炊飯コースの使い分け」は → P.20、21

# 炊飯をする(白米・無洗米・雑穀米・玄米・麦ごはん・)

- 工場出荷時は「エコ炊飯」に設定されています。「エコ炊飯」は消費電力を抑えて炊飯しますが、少し硬めに炊き上がります。
- おいしさにこだわった「極上」コースもお試しく下さい。  
用途やお好みに合わせて「極上 [ふつう] [しゃっきり] [もちもち] [新米] [すしめし]」の5つのコースが選べます。「極上」コースはお米の種類によって選べるコースが異なります。詳しくは [→ P.20, 21](#)
- 「エコ炊飯」、「極上 [ふつう] [しゃっきり] [もちもち] [新米] [すしめし]」で、2合までのお米を炊くときは少量炊飯をお試しく下さい。 [→ P.26](#)



例：「白米」の「極上しゃっきり」を選んだ場合 ※イラストの時間・時刻の表示は一例です。

## 1 「お米」を選ぶ

**お米** を押し、炊飯する「お米」を点滅させる

- **お米** を押しごとに点滅が移動します。
- **▶** を押しと進み **◀** を押しと戻ります。

白米 ● 無洗米 ● 雑穀米 ● 玄米 ● 麦ごはん

●初めて炊飯するときは、「白米」に設定されています。「白米」以外を炊飯するときや、前回炊飯したときとは違う種類の「お米」を炊飯するときは1の操作を行ってください。

## 2 「コース」を選ぶ

**コース** を押し、希望の「コース」を点滅させる

- **コース** を押しごとに点滅が移動します。
- **▶** を押しと進み **◀** を押しと戻ります。

極上 ● ふつう ● しゃっきり ● もちもち ● 新米 ● すしめし ● 快速炊込み ● 冷凍用 ● おかゆ ● おこわ ● わがや ● エコ炊飯

炊飯時間の目安表示  
3カップを炊飯したときの目安時間です。

●「白米」と「無洗米」の「極上」、「快速」、「冷凍用」、「エコ炊飯」と「雑穀米」の「極上」以外のコースを選んだときは現在時刻が表示されます。 [→ P.45](#)

●お米の種類によって選べるコースが異なります。

●前回炊飯した「お米」「コース」は記憶されます。

## 「🔔」表示について

- 「白米」「無洗米」の「極上ふつう」を選んで炊飯したときのみ、点滅・点灯します。  
点滅：炊飯開始から約1分間  
点灯：約1分後から炊飯終了まで
- 水温によるごはんの硬さの変化を少なくするため、炊飯時間や火加減を調整します。  
炊飯開始1分後に炊飯時間の調整を行うため、炊き上がるまでの目安時間が変わる場合があります。
- 炊飯・保温直後など本体が熱い場合はこの機能が働かず「🔔」を表示しません。



### 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、約30秒後に点滅している圧力の表示が消えてから、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・コースの選択を確認し、「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

### 注意



コースを確認する  
水量の多い「おかゆ」を他のコースで間違えて炊くと多量にふきこぼれて危険です

## 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。
- 炊飯中は圧力を表示します。
- 炊飯には浸し、蒸らし工程も含まれています。

#### 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

- スチーム保温ランプが点灯します。
- 「保温低」または「保温高」を表示します。
- 保温の経過時間を表示します。
- 保温になると圧力が消灯します。



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



●炊飯・保温時に音が発生することがあります。 → P.47

- 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、止まる場合があります。これはおいしく炊くための調整です。
- お米「玄米」「麦ごはん」やコース「炊込み」「おかゆ」は、お米の量や具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、現在時刻が表示されます。  
炊き上がるまでの時間は、炊き上がる数分前から表示されます。

## 4

#### 炊き上がったたらすぐにごはんをよくほぐす

- 余分な蒸気を吸ってベタついたり、固まることを防ぎます。
- 保温のしかた → P.32、33
- [すしめし]で炊飯したときは、すぐに合わせ酢を混ぜる。 → P.68
- 炊き上がったごはんの一部が盛り上がり、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、お米をつみ込んで炊き上げるためです。
- 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。



底部から掘り起し上部のごはんを入れ替える



しゃもじで切るようにしてほぐし、ごはんの間に隙間をつくる

- 圧力式で蒸気が抜けにくいので、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.17

#### ふたが開かないとき

- ① ふたを下に押し下げながら
- ② フックボタンを押す



# 少量炊飯をする (少量のご飯を炊くときに)

- 0.5合～2合までのお米を炊くときに、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。
- 「エコ炊飯」、「極上[ふつつ][しゃっきり][もちもち][新米][すしめし]」で少量炊飯の設定ができます。  
詳しくは → P.20、21
- 少量炊飯をすると、選んだ少量炊飯の設定と合数が記憶されます。



例:「白米」の「極上しゃっきり」を選んだ場合 ※イラストの時間・時刻の表示は一例です。

1

## 「お米」「コース」を選ぶ

- 「お米」を押す、炊飯する「お米」を点滅させる
- 「コース」を押す、炊飯する「コース」を点滅させる
- 各ボタンを押すごとに各点滅が移動します。

→ P.23

- 「お米」「炊飯」の詳細は → P.20、21 を参照してください。

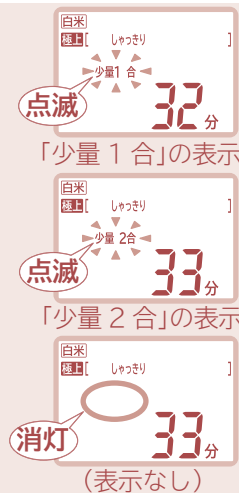
2

## 合数を選ぶ

- 「少量」を押す、少量表示と合数を点滅させる
- 「少量」を押すごとに点滅が移動します。



- 0.5合～1合を炊くときは少量1合を選びます。
- 1.5合～2合を炊くときは少量2合を選びます。
- ▶を押すと進み ◀を押すと戻ります。



3

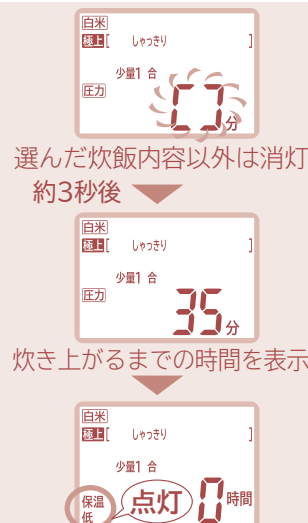
## 炊飯 再加熱 を押す

### 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。
- 炊飯中は「圧力」を表示します。

### 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

- スチーム保温ランプが点灯します。



- 前回炊飯した「お米」「コース」は記憶されます。

4

## 炊き上がったらすぐにご飯をよくほぐす

- 余分な蒸気を吸ってベタついたり、固まることを防ぎます。
- 保温のしかた → P.32、33

# わがや流コースで炊飯する (炊き上がりをお好みに近づけたいときに)

- 「白米」の炊飯コースの炊き上がりをお好みに近づけます。[わがや]は「無洗米」では選択できません。「わがや流コース」は炊き上がりをお好みに調整できる炊飯コースです。[わがや]で炊飯して、スマートフォンアプリから炊き上がりの好みを「もっとしゃっきり」「もう少ししゃっきり」「もう少しもちもち」「もっともちもち」の4段階から評価してフィードバックすると、次回はお好みに近づけて炊飯します。初期状態の「標準」の炊き上がりは「極上ふつう」相当です。
- 「お米」「炊飯」の詳細は [→ P.20、21](#) を参照してください。
- スマートフォンアプリの炊飯器機能を使うには本体とスマートフォンのペアリングが必要です。詳しくは無線LAN機能ガイド [→ P.48~63](#) を確認ください。



例:「白米」「わがや」を選んだ場合

※イラストの時間・時刻の表示は一例です。表示画面はスマートフォンアプリの更新によって変更になることがあります。

## 1 「お米」「コース」を選び、炊飯再加熱を押す

- **お米** を押し、「白米」を点滅させる
- **コース** を押し、「わがや」を点滅させる

- 炊飯する [→ P.24、25](#) 手順 **1 2 3**
- スマートフォンアプリからも設定を送信できます。 [→ P.48~63](#)



## 2 炊き上がったらすぐにご飯をよくほぐす

- 炊飯する [→ P.25](#) 手順 **4**

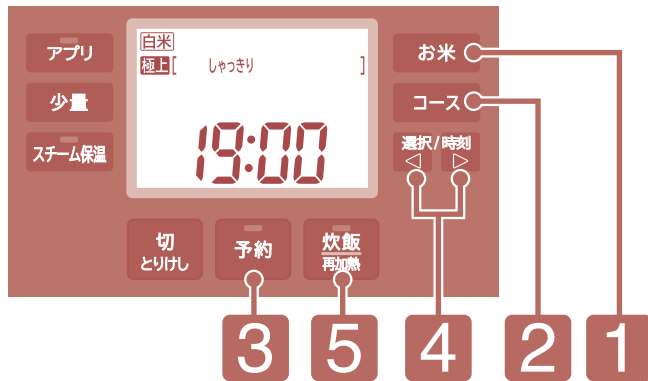
## 3 食後にスマートフォンアプリからお好みをフィードバックする

- スマートフォンアプリの炊飯器機能のホームボタンから「わがや流」をタップし、「フィードバック入力」をタップし、お好みに応じて「もっとしゃっきり」「もう少ししゃっきり」「もう少しもちもち」「もっともちもち」から選んでタップし、「本体に回答を保存」をタップする。
- 今回の仕上がりから変更しない場合は「<」をタップして戻る。
- 設定を初期化するときには、「初期化」をタップする。



# 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。
- 予約時間は24時間表示です。
- 予約時刻は炊き上がりの時刻です。
- 予約時刻までの時間が短すぎる場合は、すぐに炊飯が始まります。(予約ランプは点灯しません)
- 「エコ炊飯」、「極上[ふつう][しゃっきり][もちもち][新米][すしめし]」で、0.5合～2合までのお米を炊くときは少量炊飯をお試しください。 → P.26



**お願い**

- 「炊込み」は予約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)
- 予約は12時間以内を目安にしてください。
- 予約炊飯時はお米の成分の沈殿により焦げやすくなります。よくすすいでください。

→ P.42

● 表示は「白米」の「極上しゃっきり」を選んでいた場合の一例です。

現在時刻を確認し、ずれているときは直す → P.14

例)「予約1」に「7:30」の予約炊飯を設定するとき

### 1 「お米」を選ぶ

**お米** を押し、炊飯する「お米」を点滅させる

- **お米** を押すごとに点滅が移動します。
- **▶** を押すと進み **◀** を押すと戻ります。

白米 ● 無洗米 ● 雑穀米 ● 玄米 ● 麦ごはん

● 工場出荷時は「エコ炊飯」に設定されています。

● 「白米」と「無洗米」の「極上」、「快速」、「冷凍用」、「エコ炊飯」と「雑穀米」の「極上」以外のコースを選んだときは現在時刻が表示されます。

→ P.45

### 2 「コース」を選ぶ

**コース** を押し、希望の「コース」を点滅させる

- **コース** を押すごとに点滅が移動します。
- **▶** を押すと進み **◀** を押すと戻ります。

極上 ● ふつう ● 極上しゃっきり ● 極上もちもち ● 極上新米 ● 極上すしめし

● お米の種類によって選べるコースが異なります。

● 前回炊飯した「お米」「コース」は記憶されます。

### 3 「予約」を選ぶ

**予約** を押し、「予約1」を点灯させる

- 炊飯/再加熱ランプが点滅します。
- **予約** を押すごとに点灯が変わります。

予約1 ● 予約2 ● 浸し ● 30

● 工場出荷時設定時刻か前回設定時刻を表示します。

## 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、約30秒後に点滅している**圧力**の表示が消えてから、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・コースの選択を確認し、「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

## 注意



コースを確認する  
水量の多い「おかゆ」を他のコースで間違えて炊くと多量にふきこぼれて危険です

4

◀ または ▶ を押し、  
炊き上がり時刻「7:30」を設定する

● ◀ または ▶ を押すごとに時刻が変わります。

- ◀ は10分単位で戻り、▶ は10分単位で進みます
- 押し続けると早送りします



5

**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

● スチーム保温ランプが点灯します。



- 「予約2」のブザー音は「ピーピピピ」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。

- 圧力式で蒸気が抜けにくいので、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。
- つゆが気になる場合 → P.17

6

炊き上がったらすぐにごはんをよくほぐす

- 余分な蒸気を吸ってベタついたり、固まることを防ぎます。
- 保温のしかた → P.32, 33
- 炊き上がったごはんの一部が盛り上がり、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、お米をつつ込んで炊き上げるためです。

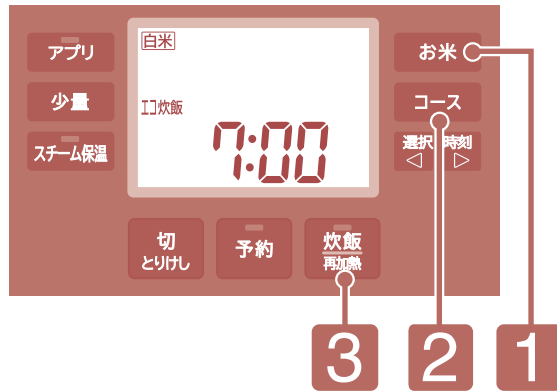
ふたが開かないとき

- 1 ふたを下に押し下げながら
- 2 フックボタンを押す



# 快速炊飯をする (短時間で炊飯したいときに)

●時間を優先した炊き方のため、ごはんの表面が水っぽくなったり、硬めに炊き上がる場合があります。



例)「白米」「快速」を選んだ場合 ※イラストの時間・時刻の表示は一例です。

## 1

### 「お米」を選ぶ

**お米** を押し、  
炊飯する「お米」を点滅させる

- **お米** を押すごとに点滅が移動します。
- **▶** を押すと進み **◀** を押すと戻ります。
- 快速は「白米」「無洗米」以外では使えません。

白米 · 無洗米 · 雑穀米 · 玄米 · 麦ごはん

●工場出荷時は「エコ炊飯」に設定されています。

点滅

白米 無洗米 雑穀米 玄米 麦ごはん

49分

## 2

### コース を押し、「快速」を点滅させる

- **コース** を押すごとに点滅が移動します。
- **▶** を押すと進み **◀** を押すと戻ります。

極上 ふつう · 極上 しゅつきり · 極上 もちもち · 極上 新米 · 極上 すしめし  
 白米 無洗米 雑穀米 玄米 麦ごはん  
 エコ炊飯 · わがや · おこわ · おかゆ · 冷凍用 · 炊込み · 快速

●「白米」「無洗米」以外では快速は選べません。  
●炊飯したコースは自動で記憶されます。

点滅

白米 無洗米 雑穀米 玄米 麦ごはん  
極上 ふつう しゅつきり もちもち 新米 すしめし  
快速 炊込み 冷凍用 おかゆ おこわ わがや  
エコ炊飯

26分

## 3

### 炊飯 再加熱 を押し

#### 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。
- 炊飯中は**圧力**を表示します。

↓

#### 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

- 「保温低」または「保温高」が点灯します。
- スチーム保温ランプが点灯します。
- 保温になると**圧力**が消灯します。

●炊飯・保温時に音が発生することがあります。 → P.47

点灯

炊飯 再加熱

快速 圧力

07分

選んだ炊飯内容以外は消灯 約3秒後

快速 圧力

27分

炊き上がるまでの時間を表示

快速 点灯

0時間

保温 低

## 4

### 炊き上がったらすぐにごはんをよくほぐす

- 余分な蒸気を吸ってベタついたり、固まることを防ぎます。
- 保温のしかた → P.32、33

30

# 浸し炊飯をする (お米を長めに浸したいときに)

- お客様のお好みで浸し時間を長めにしたいときにお選びいただけます。
- 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。
- 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)

炊飯

例) 「60分」の浸し炊飯にするとき ※表示は「白米」の「極上しゃっきり」を選んでいた場合の一例です。

## 1 お米とコースを選んでから

**予約** を押し、  
浸し時間 (例: 30分) を点滅させる

- 炊飯/再加熱ランプが点滅します。
- **予約** を押すごとに点灯が変わります。

- お米とコースの選びかた  
→ P.20、21
- 工場出荷時設定時間か前回設定時間を表示します。

---

## 2

◀ ▶ を押し、浸し時間「60」を選ぶ

- ◀ または ▶ を押すごとに時間が変わります。

10分から60分まで10分単位で設定できます

- 浸す時間は、夏場は30分までにしてください。

---

## 3

**炊飯再加熱** を押し

ブザーが「ピーピーピピピ」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

- スチーム保温ランプが点灯します。

- 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。

---

## 4

炊き上がったらすぐにごはんをよくほぐす

- 余分な蒸気を吸ってベタついたり、固まることを防ぎます。
- 保温のしかた → P.32、33

# 保温をする

- 保温には、「保温低」「保温高」の方法があります。
- 炊飯が終了すると自動的に「保温低」または「保温高」になり、スチーム保温ランプが点灯します。
- 炊き上がったごはんはすぐによくほぐしてください。
- 保温開始後 72 時間経過すると、「C7」を表示して保温を停止します。

## 保温方法の使い分け

**「保温低」** 約60°Cの低い温度で保温し、定期的に一時的に温度を上げます。  
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40時間以内にしてください。（40時間を過ぎても保温は継続します）
- 保温中のごはんの温度が低いと感じるときは、「再加熱」をお試しください。→ P.34

**「保温高」** 70°C以上の食べ頃の温度に保ちます。  
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。（12時間を過ぎても保温は継続します）

- 室温や炊飯量などの条件によって保温温度が変わることがあります。

## 「保温低」「保温高」の切り替えかた

保温開始後1時間のみ「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）

1

保温中に **スチーム保温** を押す

- **スチーム保温** を押すごとに設定が切り替わり、表示窓の「保温低」「保温高」の表示が変わります。



- 保温開始後1時間経過すると、ボタン操作を受けず、保温の切り替えができなくなります。（ごはんの変色や臭いを防ぐためです）

「保温低」の表示



「保温高」の表示



- 一度設定した「保温低」「保温高」は、炊飯器が記憶します。

### ⚠ 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

- 「保温低」の場合は40時間、「保温高」の場合は12時間以上の保温をしない



## 保温に適さないごはん

お米の種類やコースによっては保温すると変質、におい、ベタつく場合があります。



### 保温しない(変質・におい・ベタつきの原因になります)

「発芽玄米」「玄米」「分づき米」「麦ごはん」「もち米(おこわ)」を炊飯したときや「炊込み」「おかゆ」コースで炊飯したときは保温しないでください。冷えたごはんは保温しないでください。

#### お知らせ

- 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故障ではありません。
- 雑穀米を「極上」コースで炊飯した場合は、12時間以上保温しないでください。雑穀米の種類によっては、保温時間が12時間以内でも苦み、におい、ベタつきが生じる場合があります。上記の時間を過ぎても保温は継続します。

## 保温をやめるときは

1

### 保温中に **切** を押す

とりけし

- スチーム保温ランプが消灯します。

例:「白米」の「極上しゃっきり」の場合



- 保温をやめた後、内がまの中にごはんを入れたままにしないでください。(ベタつき、におい、腐敗の原因になります) 誤って保温中に切ボタンを押した場合は下の方法で保温にしてください。

## 「切」状態から保温にする

1

### スチーム保温 を押す

- 前回設定した「保温低」もしくは「保温高」になります。
- スチーム保温ランプと前回設定の「保温低」もしくは「保温高」が点灯します。

例:「白米」の「極上しゃっきり」で「保温低」を選んだ場合



- 保温の経過時間を1時間単位で表示します。「保温低」は40時間まで、「保温高」は12時間まで表示し、その後は現在時刻が表示されます。

## 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40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。→ P.19

# 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)

# 1

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。
- 最大約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

- 炊飯/再加熱ランプが消灯します。

再加熱中  
点灯

炊飯  
再加熱

点灯

スチーム保温

- 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。
- ごはんの量により、10分より短い時間で終了する場合があります。
- 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。

# お手入れをする

## 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）
- 給水レスオートスチーマーを外した状態で、ふたを開けると勢いよく開きますので、ふたの手前側を支えて開くよう注意してください。

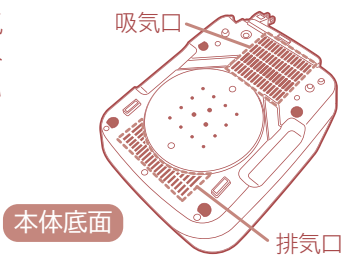
## 本体・本体の内側（汚れのつど）

- 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。



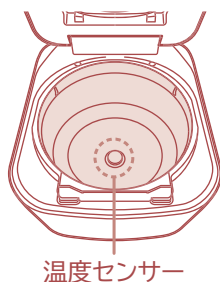
## 吸気口・排気口（月に1度程度）

- 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。



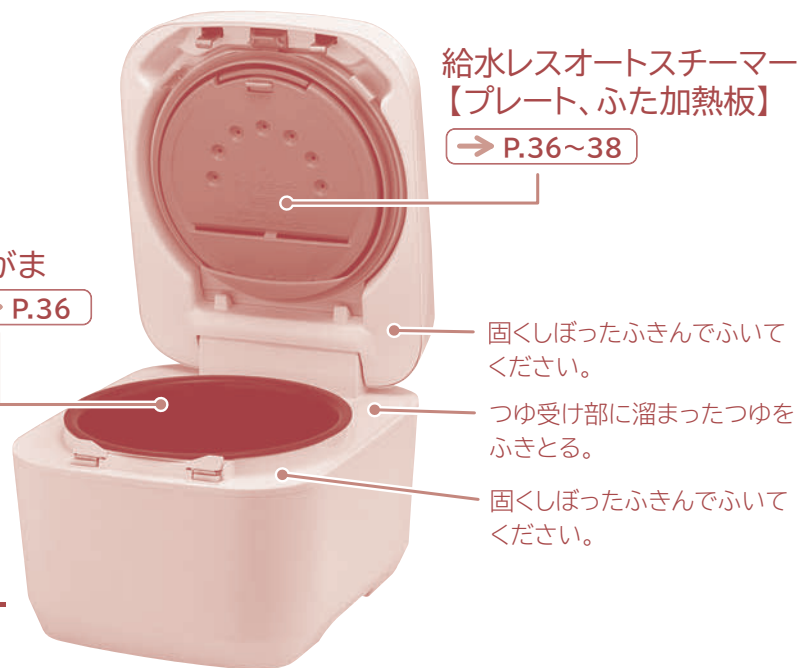
## 温度センサー（炊く前に確認）

- こびりつきができたなら、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、固くしぼ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。



## しゃもじ（使うたびに洗う） 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。



## フック部（炊くたびに確認）

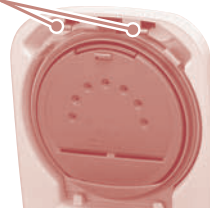
- 米粒などが詰まってふたが「カチッ」と確実に閉まらないときは、ようじなどでかき出してください。（ふたが確実に閉まらない原因となり、炊飯中に突然ふたが開いてやけどするおそれがあります）

お願い

- 本体フック部にはバネが内蔵されています。バネを変形させないようお手入れをしてください。

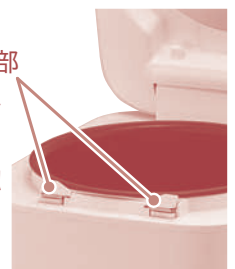
ふたフック部

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



- ふたフック部に塗られている潤滑剤は、ふき取らないでください。

保温

お手入れ

# お手入れをする つづき

## 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。
- 内がまをぶついたり、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。
  - ・内がまを洗いおけとして使わない（スプーンや食器類などを入れない）
  - ・金属たわし、ナイロンたわしなどは使わない
  - ・洗い後乾かす際、食器の上に伏せない、食器洗い乾燥機、食器乾燥機は使わない
  - ・調味料を使ったときは、炊飯後早めに洗う
- 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。
- フッ素被膜が部分的にはがれた場合、焦げ付きやすくなりますが、性能や衛生上の支障はありません。
- フッ素被膜は、人体への害はありません。
- 内がまの塗装が気になる場合や、内がまが変形した場合は購入いただけます。 → P.73
- 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。
- お手入れをする際に、内がまが接するシンクやテーブルなどの材質によっては、内がまの外側塗装が移ったり、接する側が傷ついたりする場合があります。気になる場合は、やわらかいふきんなどの上に置いてください。

**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。

## 給水レスオートスチーマー【ふた加熱板、蒸気センサー、圧力調整装置】

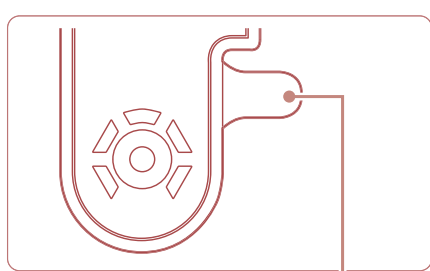
- 調圧弁・負圧弁・安全弁・ふたパッキンはふた加熱板から取り外せません。

### ふた加熱板（使うたびに洗う） ・ふたパッキン（取り外さない）

- 一緒に洗ってください。
- ふたパッキンなどのゴム部品はふた加熱板から外せないで、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ているときは、取り除いてください。

### 調圧弁（炊く前に確認） （取り外さない）

- 調圧弁の裏表を洗ってください。異物が詰まっているときは、ようじなどで取り除いてください。



### 蒸気センサー・圧力調整装置

- 押ししたり、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。

### 負圧弁（使うたびに洗う） （取り外さない）

- 負圧弁はふた加熱板から外せないで、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。

### 安全弁（炊く前に確認） （取り外さない）

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



### 蒸気口（使うたびにふく）

- 固くしぼったふきんで、水気や汚れをふき取ってください。

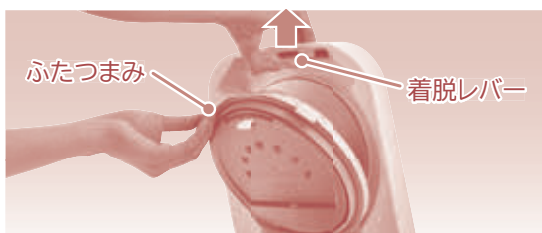
# 給水レスオートスチーマー【プレート、ふた加熱板】（使うたびに洗う）

- 給水レスオートスチーマーは、ふた加熱板とプレートの組み合わせです。
- 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** 給水レスオートスチーマーをふたから外す  
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。

**お願い**

- 給水レスオートスチーマーは立てた状態で運んでください。傾けると、プレートから湯や水がこぼれます。
- 給水レスオートスチーマーを外した状態でふたを閉めると、蒸気口から本体側へ露が垂れる場合があります。拭き取ってください。

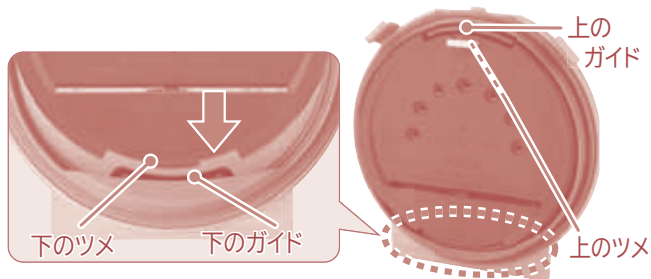


**5** 洗ったあとは、水分をよくふきとり十分に乾かす

**6** ふた加熱板にプレートを取り付ける

プレートは、逆さに取り付けないでください。

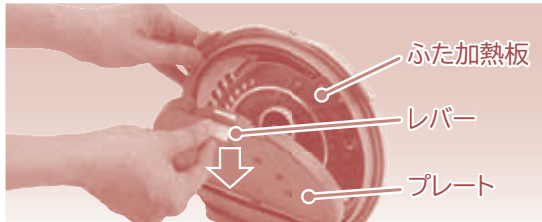
- ①ふた加熱板の下のガイドに、プレートの下のツメを差し込む。  
ふたパッキンを挟みこまないでください。
- ②上のガイドにプレートの上のツメを合わせ、「カチッ」と音がするまで押し込む。



**2** 給水レスオートスチーマーを、ふた加熱板とプレートに分ける

プレートのレバーを押し下げてプレートを外す。

**お願い** 湯や水がこぼれるためシンクの中で分けてください。



プレートに付いているパッキンは外れないので、引っ張らないでください。変形するとプレート内にたまる水が少なくなります。

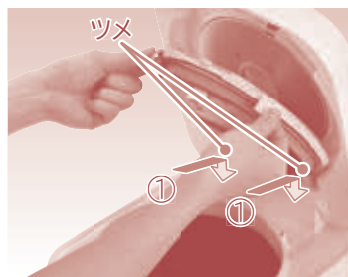
**3** プレートの汚れや詰まりを洗い落とす

**4** ふた加熱板の汚れや詰まりを洗い落とす

**7** 給水レスオートスチーマーをふたに取り付ける

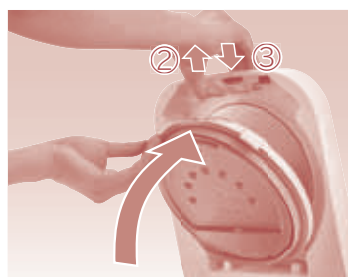
- ①ふたパッキンを手前にして両側のツメをふたの溝に差し込む。

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。

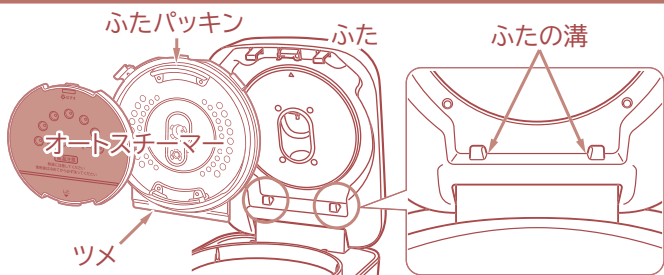


- ②着脱レバーを上方向に押し上げながら、ふた加熱板の上側を押し込み、

③着脱レバーを下げる。  
付け忘れて炊くことを防ぐため、給水レスオートスチーマーを取り付けないと、通常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)



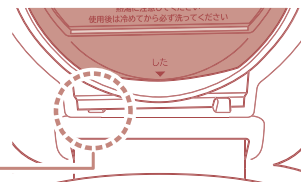
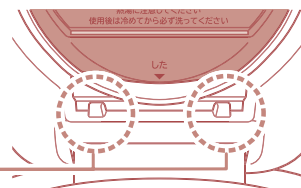
## 給水レスオートスチーマーを取り付けるときのご注意



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。

**○**  
両側のツメが溝に差し込まれている

**×**  
ツメが溝に差し込まれていない



# お手入れをする つづき

## 給水レスオートスチーマー【プレート、ふた加熱板】(使うたびに洗う)

### ふた加熱板の錆(サビ)防止について

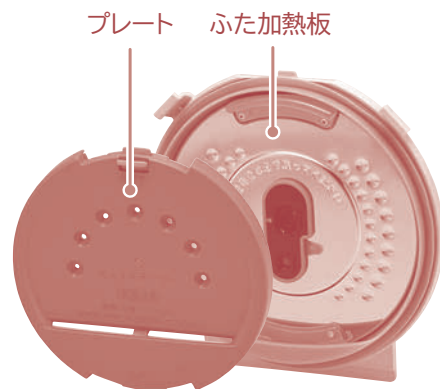
ふた加熱板はステンレス製ですが、水分中に含まれる鉄分や塩素成分により、錆(サビ)が発生する場合があります。ふた加熱板は、使用后きれいに洗い、水分をよくふき取り、ふた加熱板とプレートを分けて自然乾燥してください。

#### 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、ラップをまる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。

#### 調味料を使った料理

- 炊込みごはんやおかゆなどの後は、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「お手入れコース」

- 炊込みごはんや保温の後のにおいが気になるときは、「お手入れコース」をお試しください。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


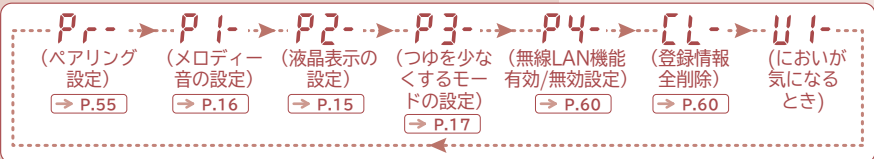
- 水の量は、「白米（無洗米）」の水位目盛2まで。  
※水以外（洗剤など）は入れないでください。

**2** **お米** を約5秒間長押しし、設定変更モードに切り替える




**3** **◀** または **▶** を押し、画面に「U1-」を表示させる

- ◀ または ▶ を押すごとに表示が切り替わります。
- ▶ を押すと進み ◀ を押すと戻ります。


**4** **炊飯 再加熱** を押す

- メロディーが鳴り、「60」が表示され加熱が始まります。
- 炊飯/再加熱ランプが点灯します。



**5** 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。



**6** 本体が冷めてからお湯を捨て、水滴をふき取る

- 「切」ボタンを押すと、設定の途中でも、最初の画面に戻れます。設定の途中だったものはリセットされます。

**それでもにおいが気になるときは**

- ①ふた加熱板・プレートの入る大きさの鍋・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・プレートを入れて15分程度加熱する。
- ③湯を捨て、ふた加熱板・プレート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。

- 蒸気でにおいを軽減させるため、加熱中に蒸気がでます。壁などへの結露や、やけどにご注意ください。
- 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。

お手入れ

# お困りのときは

修理を依頼される前に  
次の点をもう一度ご確認ください。

## ●おいしく炊けないときは（お試しいただきたいこと）



設定のしかた → P.23

### 1 [極上] コースを試す

- 工場出荷時は[エコ炊飯]に設定されています。  
[極上]コースをお試しください。[しゃっきり][ふつう][もちもち]の3種類からお好みの食感を選べます。  
浸しや、蒸らしの温度や圧力を調整しておいしく炊飯します。

### 2 少量炊飯の設定を使う

- 0.5合～1合を炊くときは[少量1合]を選んでください。
- 1.5合～2合を炊くときは[少量2合]を選んでください。  
蒸らし中に冷めやすい少量もしっかり蒸らしてふっくら炊きあげます。

以上をお試しいただいてもおいしく炊けない場合は以下についてもご確認ください。  
炊き上がりが「軟らかい」「硬い」などに共通でご確認いただきたい内容です。

#### お米の量

→ P.18～21

- お米は付属の計量カップ（約180mL＝約1合）ですりきりで計ってください。  
市販の調理用計量カップは約200mLのものがありますので使わないでください。
- 炊き方ごとの、炊飯できる量を超えないようにしてください。

#### 洗米

→ P.18

- すすぎ水がきれいになるまですすいでください。

#### 洗米や炊飯に使う水

→ P.18

- お湯は使わないでください。べたつきやにおいの原因になります。
- 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。

#### ごはんのほぐし

→ P.18

- 炊き上がったごはんは、すぐほぐしてください。  
ごはん粒の間に残った余分な蒸気を飛ばして、おいしく仕上げるためです。  
ほぐさないと固まったり、べたついたり、ムラの原因になります。



底部から掘り起こし  
上部のごはんと入れ  
替える



しゃもじで切るように  
してほぐし、ごはんの  
間に隙間をつくる

#### 電源

→ P.9

- 15A以上のコンセントを単独で使ってください。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。
- 炊飯中に[切/とりけし]ボタンを押したり、停電したり、電源プラグを差し替えるなど、炊飯を中断させると、うまく炊き上がらない場合があります。

#### 内がまやセンサーの汚れ

→ P.22,36

- 内がまに洗米時の研ぎ汁や米粒などが付いていると、センサーに焼きつき正しく温度が測れなくなります。  
内がま外側や底部の水気や異物はふき取ってから本体にセットしてください。  
センサーに汚れや異物がある場合は取り除いてください。→ P.35

#### ふた加熱板の汚れ

→ P.10,22,36

- ふた加熱板のふたパッキンに汚れ、異物（つぶれた米粒など）の付着があると、圧力がうまくかからず、おいしく炊けなくなります。
- 調圧弁・安全弁・負圧弁も詰まりや汚れがないことを確認してください。



### 3 無洗米をお使いの場合は〔無洗米〕を選ぶ

●工場出荷時は〔白米〕に設定されています。無洗米をお使いの場合は、〔無洗米〕を選んでください。

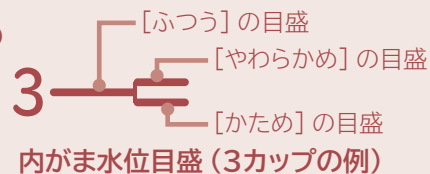
お願い

●無洗米は、研がずに炊けるお米ですが、お米が擦れた粉が付着している場合があります。粉が水をはじき、お米と水がなじみにくくなったり、炊きムラや焦げの原因になりますので、底からかき混ぜてなじませてください。水がにごる場合は何度かすすいで、粉を流してください。

### 4 お米の種類やお好みで水加減を調整する

●内がまの水位目盛は水加減の目安です。

お米の種類やお好みで〔やわらかめ〕〔かため〕の線の範囲内で調整してください。



#### こんなときは

#### ここを確認

炊飯について

- 軟らかい
- ベタつく

#### 炊く前

- お湯やアルカリ度の高い水を使用していませんか。
- 洗米時に力を入れていませんか。(お米が割れてベタつきの原因)
- 洗米後にお米をざるに上げて乾燥させていませんか。(お米が割れてベタつきの原因)
- お米を長時間水に浸していませんか。予約炊飯で浸し時間が長くなる場合は、水加減を少なめに調整してください。(浸している間にお米が余分に水を吸いベタつきの原因)
- 無洗米の場合は、お米を底からかき混ぜ、にごりがなくなるまですすぎましたか。
- 〔かため〕の水位目盛をお試しいただきましたか。

#### コース

- 〔極上しゃっきり〕のコースをお試しいただきましたか。
- 〔少量〕の設定のまま規定量以上の炊飯をしていませんか。
- 少量を炊飯する場合は、〔少量〕の設定をしてください。ベタつきを抑えます。
- 無洗米の場合は、〔無洗米〕を選びましたか。

#### 炊いた後

- 炊き上がり後すぐに、ごはんをほぐしましたか。

- 硬い
- 芯がある
- 生煮え

#### 炊く前

- 硬度の高い水(海外のミネラルウォーターなど)を使用していませんか。
- 無洗米の場合は、お米を底からかき混ぜ、にごりがなくなるまですすぎましたか。
- 〔やわらかめ〕の水位目盛をお試しいただきましたか。
- ふた加熱板のパッキンや調圧弁、安全弁、負圧弁を点検しましたか。(圧力がかからず硬くなったり芯が残る原因)
- 給水レスオートスチーマーのプレートは取り付けましたか。(加湿効果が得られず硬めになる場合があります)
- 吸気口や排気口を塞ぐような敷物の上などで炊飯していませんか。本体内部の温度が上がって過熱保護動作が働き、炊飯動作が正しく出来なくなります。

#### コース

- 〔極上ふつう〕〔極上もちもち〕のコースをお試しいただきましたか。〔エコ炊飯〕や〔快速〕で炊くと硬めになります。
- 無洗米の場合は、〔無洗米〕を選びましたか。
- 〔少量〕の設定のまま規定量以上の炊飯をしていませんか。
- 少量を炊飯する場合は〔少量〕の設定をしてください。

#### 炊いた後

- 炊き上がり後すぐに、ごはんをほぐしましたか。

お困りのときは

## こんなときは

## ここを確認

### 炊飯について

#### ●ムラがある

##### 炊く前

- 無洗米の場合は、お米を底からかき混ぜ、にごりがなくなるまですすぎましたか。  
(対流が悪くなり、ムラが出来る原因)
- ふた加熱板のパッキンや調圧弁、安全弁、負圧弁を点検しましたか。  
(圧力がかからず温度差によりムラができる原因)
- 給水レスオートスチーマーのプレートは取り付けましたか。  
(ふたからの加熱が強くなり、表面のごはんが硬くなる原因)
- 吸気口や排気口を塞ぐような敷物の上などで炊飯していませんか。  
本体内部の温度が上がって過熱保護動作が働き、炊飯動作が正しく出来なくなります。

##### コース

- [極上ふつう][極上しゃっきり][極上もちもち]などのコースをお試しいたきましたか。  
[エコ炊飯]や[快速]はムラが出来やすくなります。
- 無洗米の場合は、[無洗米]を選びましたか。
- [少量]の設定のまま規定量以上の炊飯をしていませんか。

##### 炊いた後

- お願い** 中量以上のごはんを炊くと、表面のごはんが硬くなったり、底のごはんがベタつくことがあります。ムラが気になる場合、炊き上がり後すぐに、ごはんをほぐしてください。それでも気になる場合は炊飯する量を減らしてください。

#### ●焦げる

大火力で炊飯するため、お米の種類や水質などにより、釜底のお米がきつね色に色づくことがあります。また、炊込みごはんなどの調味料を入れて炊飯する場合は焦げやすくなる場合がありますが、異常ではありません。

##### 炊く前

- すすぎ水がきれいになるまで洗米しましたか。
- 無洗米の場合は、お米を底からかき混ぜ、にごりがなくなるまですすぎましたか。  
(お米が擦れた粉が溶け出し、焦げが強くなる原因)

##### 炊き方

- 無洗米の場合は、[無洗米]を選びましたか。
- 少量を炊飯する場合は[少量]の設定をしてください。

#### ●ふきこぼれる

##### 炊く前

- 計量米びつは操作方法によって、お米が少なく出る場合があります。  
付属の計量カップをお使いください。
- すすぎ水がきれいになるまで洗米しましたか。
- 無洗米の場合は、お米を底からかき混ぜ、にごりがなくなるまですすぎましたか。
- [やわらかめ]の水位目盛以上に水を入れていませんか。
- プレート、ふた加熱板は異物や詰まりがないことを確認し、必ず取り付けてください。
- 蒸気口は異物や詰まりが無いことを確認してください。

##### 炊き方

- 無洗米の場合は、[無洗米]を選びましたか。
- 少量を炊飯する場合は[少量]の設定をしてください。

**注意** 水量の多い[おかゆ]や[玄米]などを、他のコースで炊くと、多量にふきこぼれて危険です。コースの設定を確認してください。

#### ●炊込みごはんが うまできない

##### 調味料や具の入れかた

- 水加減は具を入れる前に、水と調味料を混ぜて水加減してください。
- 調味料が底にたまらないように混ぜてください。
- 水加減の後に具をお米の上のせて炊飯し、炊きあがってから混ぜてください。  
(調味料や具が沈殿し、熱がうまく伝わらない原因)

##### 調味料や具の量

- 具の量はお米の量の3～5割が適量です。油が多い具は少なめにしてください。
- たまり醤油は少なめにしてください。

##### 炊飯コース・方法

- [炊込み]を選んでください。
- 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)

## こんなときは

## ここを確認

### 炊飯について

- おこわがうまくできない

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.20](#)

- 炊飯中に蒸気が出ない

●蒸気を閉じ込めて圧力をかけますので、蒸気口から蒸気が出なくても異常ではありません。

- 蒸気カットなのに蒸気が出る

●外部への排出蒸気を減らす蒸気カットは、炊飯コースや水加減によっては圧力のかかりすぎを調整するため、蒸気が出ることがあります。  
「玄米」「おかゆ」などは 蒸気が出る場合があります。  
次のような場合は調圧弁が開放され、多量の蒸気が一気に出ます。  
●炊飯中に停電があったり、切ボタンで炊飯を中止した場合。  
●炊飯中に動かしたり、揺らした場合。  
炊飯中は蒸気口に手や顔を近づけないでください。  
壁や家具の近く、またキッチン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。

- 炊飯時間が長い

浸しや蒸らしも自動で行う時間が含まれていますので異常ではありません。  
●極上もちもちは低温で長く浸すため、90分程度かかります。  
炊飯コースによって炊飯時間が変わります。[→ P.20、21](#)  
●吸気口や排気口を塞ぐような敷物の上などで炊飯していませんか。  
本体内部の温度が上がり、過熱保護動作が働いて炊飯動作が正しく出来ず、炊飯時間が長くなる場合があります。

- 本体がにおう

●使い始めにプラスチックやゴムのにおいを感じる場合があります。ご使用とともに少なくなります。また炊込みや保温の後もおいが残る場合があります。  
においが気になるときは [→ P.39](#)

- ごはんがにおう

●すすぎ水がきれいになるまで洗米しましたか。(糠のにおいの原因)  
●夏場の予約炊飯は長い時間の設定をしないでください。  
気温が高く、すすぎかたが悪いほど早く変質します。(においの原因)  
●炊きあがったごはんはほぐしてください。(余分な蒸気でにおいの原因)  
●ふた加熱板・プレートは汚れていませんか。

- 多量につゆがつく

●圧力式で蒸気が抜けにくいので、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。  
●つゆを少なくするモードに切り替えることができます。[→ P.17](#)  
給水レスオートスチーマーの加湿効果が少なくなります。  
多量を炊飯した場合に表面のごはんが硬めになることがあります。

### 予約炊飯

- すぐに炊き始める
- 予約時刻に炊き上がらない

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時間表示です)。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.28、29、31](#)

## こんなときは

## ここを確認

### 保温について

- におう
- 黄変する

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。

#### 保温ごはん

→ P.33

- 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。

#### 洗米

→ P.18

- 白米は、すすぎ水がきれいになるまですすいでください。
- 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。

#### ごはんのほぐし

→ P.18

- 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)

#### 部品の汚れ

→ P.35~38

- プレート、ふた加熱板、蒸気口の汚れを取り除いてください。

- 乾燥する

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。

#### 保温ごはんの量

→ P.33

- 少量のごはんを保温するときは、中央に盛ってください。

#### 部品の汚れ

→ P.35~38

- 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。

#### 部品の取り付け

→ P.37、38

- プレート、ふた加熱板は忘れずに取り付けて保温してください。

- つゆがつく
- ベタつく

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。

#### ごはんのほぐし

→ P.18

- 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)

#### 保温コース

→ P.32

- 「保温高」に切り替えてください。

#### 保温ごはんの量

→ P.33

- 少量のごはんを保温するときは、中央に盛ってください。

- ごはんの温度が低い

#### 再加熱をする

→ P.34

- 保温中のごはんの温度が低いと感じるときは、「再加熱」をお試しください。

#### 保温コース

→ P.32

- 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。

- 再加熱ができない

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.34

## こんなときは

## ここを確認

### 液晶表示について

#### 炊飯時間

● いっきに変わる

● 表示されない

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。

「白米」「無洗米」の「極上」「快速」「冷凍用」「エコ炊飯」、「雑穀米」の「極上」以外のコース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。

● 圧力表示 (圧力) が点滅している

#### 炊飯の中断

● 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.25.29

● 「- : - -」表示または「H0」表示が出る

「- : - -」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

● 電源プラグを抜くと表示が消える

電源プラグを抜くと表示が消え、差し込むと点灯する設定となっています。異常ではありません。

→ P.15

電源プラグを抜いた時も液晶が点灯する設定のときに表示が消えてしまう場合や電源プラグを差し込むと「- : - -」または「H0」表示になる場合は、本体に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)

● 電源プラグを抜くと表示がうすくなる

内蔵電池で液晶を点灯させる設定のときは、電源プラグをコンセントから抜くと表示がうすくなり、再び濃くなる場合があります。内蔵電池に切り替わるため異常ではありません。

● 表示窓の表示が全て点灯した後、炊飯の表示になる

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、炊飯ができます。

### 内がまのフッ素被膜について

● 色むらがある

ご使用とともにフッ素被膜に色むらが出る場合があります。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.36

● 内がまの塗装が気になる場合や、内がまが変形した場合は購入いただけます。

→ P.73

● 傷がある

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。

「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.36

● フッ素被膜が部分的にはがれた場合、焦げ付きやすくなりますが、性能や衛生上の支障はありません。

● 内がまの塗装が気になる場合や、内がまが変形した場合は購入いただけます。

→ P.73

# お困りのときは つづき

修理を依頼される前に  
次の点をもう一度ご確認ください。

## こんなときは

## ここを確認

お知らせ表示について

●「C1」または「C2」を表示する

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、電圧が下がったときなどに表示し、通電を停止します。お知らせ表示は「切 / とりけし」ボタンで解除できます。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。

●「C3」または「C4」を表示する

ふたが確実に閉まっていないとき表示します。お知らせ表示「C4」は「切 / とりけし」ボタンで解除できます。ふたは確実に閉めてください。フック部に米粒など異物がないか確認してください。 → P.35

●「C6」を表示する

内部の温度が異常に高いときに炊飯を停止し、表示します。お知らせ表示は「切 / とりけし」ボタンで解除できます。炊飯器の下の敷物や、ごみなどで吸気口・排気口が塞がれていないか確認してください。本体が熱い状態から炊飯して表示された場合は、本体を冷ましてから炊飯してください。

●「C7」を表示する

保温開始後72時間経過したときに表示し、保温を停止します。お知らせ表示は「切 / とりけし」ボタンで解除できます。

●「H1」～「H12」を表示する

「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。

停電について

●使用中に停電した

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。

ふたについて

●閉まりにくい

圧力式で密閉度を上げるため、ふたを閉めるとき（炊き上がったごはんをほぐした後などに）に重く感じる場合があります。少し強めに押しながらゆっくりと閉めてください。

●閉まらない

給水レスオートスチーマーの取り付け → P.37

●給水レスオートスチーマー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、ふたが閉まる場合があります。（取り付け忘れ防止）その場合、ふたが開きにくくなる場合がありますが、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。

●給水レスオートスチーマーが外れる

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給水レスオートスチーマーが外れる場合があります。ゆっくりと閉めてください。

●開きかたが遅い

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場合があります。

●開くときにガタンと音がする

密閉度が高いため、内がまが吸い付いて少し持ち上がり、落ちる際に音がすることがあります。

●開かない

●ふた加熱板を取り付けていない状態でふたを閉めた場合、通常の力では開けられない場合があります。その場合、ふたを下に体重をかけて十分強く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。

●プレートが白くなる

水道水に含まれる成分が結晶し、プレートが白くなる場合がありますが、異常ではありません。

蒸気口について

●よごれ・においが気になる

ふきこぼしたり、よごれ、においが気になるときは、「においが気になるときは → P.39」を行い、冷めてから給水レスオートスチーマーと、蒸気口のお手入れ → P.36 をしてください。

## こんなときは

## ここを確認

本体とふたのすき間について

●すき間が広い

ふたが開閉動作するために、ふたと本体の間にすき間があります。また、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。

ふた加熱板部品の汚れ

→ P.36

●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、圧力がかかってしまいます。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。

●すき間から蒸気が出る

ふた加熱板の変形

●ふた加熱板、またはパッキンが変形していれば、新しいふた加熱板に交換してください。変形していなければ点検を依頼してください。

●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、ブザー音または無音に切り替えられます。

→ P.16

●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）

●本体ががたつく

設置面が完全に平らでない場合も配慮して、脚部は前方2箇所、後方中央1箇所の3点で支持しているため、端部を押すと本体がガタつくことがあります。異常ではありません。その他の脚部は床面から浮かせて設けていますが、傾斜時の転倒を防止するため異常ではありません。

●電源コードが最後まで巻き取れない

電源コードを少し引き出してから手を離してください。もどりきらない場合は、何度か繰り返してください。

- 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。

## 音が気になる

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。






マークの音は、ホームページからサンプル音が試聴できます。



2017\_kw

## こんなとき

## 音の原因（故障ではありません）

電源プラグ差込時	カチツジ	インバータ回路への充電音（火花も出る）	
使用時 （炊飯中・保温中など）	シュー	蒸気（圧力）を抜く音	—
	カチツボン	圧力調整装置の動作音	
	ブーン	冷却ファンの音	
	カチツジ	内がまのIH加熱音	
ふたを開けたとき/ ふた加熱板を外したとき/ 外すとき	カラカラ	調圧の為のボールが動く音	—

# 無線LAN機能ガイド

## もくじ

無線LAN機能使用上のご注意 .....	49
アプリ機能について.....	52
スマートフォンと連携(ペアリング)する .....	53
「ハピネスアップ」の炊飯器機能の見かた .....	57
本体のソフトウェアを更新する .....	58
本体のMACアドレスの確認 .....	59
ペアリングコードの確認.....	59
本体の無線LAN機能の設定を変更する.....	60
本体の登録情報を削除する .....	60
お困りのときは .....	61
ご相談窓口 .....	75

本製品は無線LAN機能を搭載しています。

### スマートフォンアプリ「ハピネスアップ」を使って 以下のサービスが利用できます

※日立家電メンバーズクラブへの会員登録(無料)が必要です。

※本体とスマートフォンの連携(ペアリング)が必要です。→ P.53~56

#### ■「ハピネスアップ」の炊飯器機能で利用できるサービス → P.57

- 炊飯器の炊飯状態や保温状態を表示
- お米の残量管理と購入先登録
- レシピの検索と閲覧
- 検索したレシピや炊飯の設定を本体に送信
- 予約炊飯の炊き上がり時間を変更
- 保温中の再加熱



# 無線LAN機能使用上のご注意

ご使用前に、「安全上のご注意」[→ P.8~12](#) を必ずお読みください。

お客様、または第三者による誤ったご使用、ご使用中に生じた故障、その他の不具合、本製品の使用によって受けられた損害については、法令上賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切の責任を負いません。

本製品は日本国内でのみ使用できます。一般的な無線LAN機器として、ご家庭宅内でお使いください。

本製品は以下の目的で運転履歴や故障履歴などを収集します。その他の目的には使用しません。

- サービスの向上や新しいサービスの開発・改良に使用します。
- 修理対応やご相談窓口にご相談いただいたときの対応向上のために使用します。
- 品質向上のために使用します。
- 個人情報の取り扱いなどの詳細はスマートフォンアプリの利用規約をご覧ください。  
利用規約はスマートフォンアプリを初めて起動するとき、「サポート>アプリについて>アプリ設定」から確認できます。  
※ スマートフォンアプリとは、「ハピネスアップ」のことを言います。

## 内蔵している無線LANアダプター

本製品に内蔵している無線LANアダプターは、電波法に基づく技術基準認証を取得しています。本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。また、電気通信事業者の検査は必要ありません。

次の事項を行うと法律で罰せられるおそれがあります

- 本製品に内蔵している無線LANアダプターの分解及び改造
- 無線内蔵設備の適合表示を消す

## 無線LANルーター

- すべての無線LANルーター及び住宅環境の無線LAN接続、性能は保証できません。
- コンクリート、鉄筋、金属が使われている建造物内、障害物の近く、同じ周波数帯(2.4GHz)を利用する機器(Bluetooth®機器やパソコン周辺機器や電子レンジなど)の近くでは、電波が届かなくなったり、電波が途切れたりすることがあります。
- 通信規格はIEEE802.11b/g/n(2.4GHzのみ)のいずれかに対応しているものが必要です。  
5GHz帯の通信規格には対応しておりません。
- 暗号化方式はWPA2またはWPA(いずれもTKIPまたはAES)の設定ができる無線LANルーターを使用してください。

## ソフトウェアライセンス

本製品に組み込まれたソフトウェアは、複数の独立したソフトウェアモジュールで構成され、個々のソフトウェアモジュールは、それぞれ当社および第三者の著作権が存在します。本製品には、当社が開発または作成したソフトウェアモジュールも含まれていますが、これらのソフトウェアモジュールおよびそれに付帯したドキュメント等には、当社の所有権および知的財産権が存在します。これらについては、著作権法その他の法律により保護されています。また、本製品は、オープンソースソフトウェアとして使用許諾されるソフトウェアモジュールが含まれています。当該ソフトウェアモジュールについては、別途著作権法その他の権利を有する者がおり、かつ、無償での使用許諾のため、現状のままでの提供であり、それらの著作権者は、適用法令の範囲内で一切保証(明示するもの、しないものを問いません)をしないものとされています。また、当社は、当該ソフトウェアモジュールおよびその使用に関して生じたいかなる損害(データ消失、正確さの喪失、他のプログラムとのインターフェースの不適合化等も含まれます)についても、適用法令の範囲内で一切責任を負わず、費用負担をいたしません。当該ソフトウェアモジュールの使用条件などの詳細につきましては、下記URLをご参照ください。当社以外の第三者による規定であるため、原文(英文)を掲載いたします。

<https://kadenfan.hitachi.co.jp/app/license2.html>

また、当該ソフトウェアモジュールに関する入手方法、お問い合わせについては、以下のURLをご参照ください。

<https://kadenfan.hitachi.co.jp/support/inquiry/>

# 無線LAN機能使用上のご注意 つづき

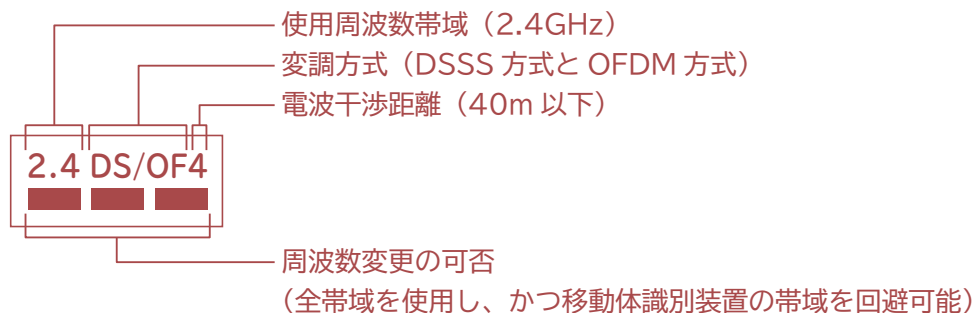
## 電波・電波障害

### 通信方式の仕様

無線LAN IEEE802.11b/g/n に対応しています。

### 使用周波数帯

本製品が使用する無線の周波数帯の仕様は以下の通りです。(銘板に記載しています。)



本製品の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、工場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)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)、なら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。

- ① 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び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。
- ② 万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合には、電波の発射を停止したうえで、ご相談窓口 **→ P.48** にご連絡いただき、混線回避のための処置などについてご相談ください。
- ③ その他、本製品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、何かお困りのことが起きた時には、ご相談窓口 **→ P.48** にご相談ください。

### 本製品を次の場所で使用すると通信が不安定になる場合があります

- 磁場、静電気、電波が発生するところ(電子レンジなどの機器の周辺)
- 本製品と同じ周波数帯(2.4GHz)を利用する機器(Bluetooth機器やパソコン周辺機器など)
- 電波が反射しやすい金属物で覆われた場所

## セキュリティ関連

- 無線LAN機器をご利用の場合は、暗号設定の有無にかかわらず、電波を使用している関係上、傍受される可能性があります。
- 無線LAN機能は、電波を利用して本製品と無線LANルーターとの間で情報のやり取りを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続が可能であるという利点があります。その反面、電波がある範囲内であれば障害物(壁など)を超えてすべての場所に届くため、通信内容を盗み見られるまたは不正に侵入されるなどの可能性があります。
- 無線LAN機能の設定時に利用権限がない機器及びネットワークとの接続はしないでください。
- 廃棄したり第三者に譲渡する場合は、「本体の登録情報を全消去する」**→ P.60** を参照して、本製品の「登録情報の全消去」を行ってください。
- 第三者から譲渡された場合は、第三者からの不正アクセスなどを防ぐため、「本体の登録情報を全消去する」**→ P.60** を参照して、本製品の「登録情報の全消去」を行ってください。

## インターネット接続環境

- プロバイダー(インターネット接続事業者)と常時接続のブロードバンド回線の契約が必要です。ダイヤルアップやスマートフォンのテザリングではご利用できません。
- 本製品をインターネットに接続する場合は、必ず無線LANルーターを経由して接続してください。本製品は電気通信事業者(移动通信会社、固定通信会社、インターネットプロバイダ等)の通信回線(公衆無線LANを含む)に直接接続することができません。

## スマートフォンと連携(ペアリング)

- 無線LAN機能の設定時にセキュリティ対策を行っていない機器及びネットワークとの接続をしないでください。
- 予期できない問題が発生した場合、本製品とペアリングしたスマートフォンやその他外部機器の内部に保存されているデータが破損したり消失する可能性があります。万一の場合に備えて、事前にバックアップしてください。
- 本製品との接続において、スマートフォンやその他外部機器の内部に保存されているデータの破損または消失及び機器の故障については、いかなる場合においても当社は一切の責任を負いません。
- 一時的に通信が切断された場合、調理設定の送信などが更新されない場合があります。本製品の通信状態を確認しながら使用してください。
- スマートフォン、無線LANルーターの種類によって、通信感度や通信距離、通信時間が異なります。お使いの機器の通信状態を確認しながら使用してください。
- 無線LAN機能による通信によって発生した損害については、本製品の不具合を除き、当社は一切の責任を負いません。

## アプリ機能

- 本書で記載している画面、イラストは説明用のものであり、実際と異なる場合があります。
- 本サービスや機能はスマートフォンアプリのバージョンアップにより内容が変更されることがあります。また、予告なくサービスを停止する場合があります。
- スマートフォンアプリの利用規約とプライバシーポリシーに同意のうえ、お使いください。
- スマートフォンアプリはすべてのスマートフォンで動作保証をするものではありません。機種によっては動作が不安定になったり、うまく動作しない場合があります。
- スマートフォンアプリのご利用には、日立家電メンバーズクラブへのログインが必要です。
- アプリを使用する場合、本体の無線LAN機能を「有効」に設定してください。➔ P.60  
工場出荷時は無線LAN機能は「無効」に設定されています。

## 輸出規制

本製品を輸出される場合、外国為替及び外国貿易法の規制ならびに米国輸出管理規制など、外国の輸出関連法規をご確認のうえ、必要な手続きをお取りください。

## 商標

本書及び本製品に同梱の取扱説明書に記載されている他の会社名、製品名およびサービス名などはそれぞれ各社の商標または登録商標です。また、本文中では「™」「®」マークは記載していません。

- Bluetooth®は、Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。
- Android、Google Play は、Google LLC の商標です。
- 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。
- iOSは、Apple Inc.のOS名称です。  
iOSの商標は、Cisco Systems Inc.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。
- Wi-Fi®, WPA、WPA2は、Wi-Fi Allianceの登録商標または商標です。

# アプリ機能について

## アプリ機能とは

本製品をスマートフォンと連携(ペアリング)することで、より便利にお使いいただける機能です。一度ペアリングを設定すれば、ご使用のたびに設定する必要はありません。

- 本体の炊飯状態や保温状態を表示します。
- わがや流コースで好みに合わせた炊き上がりに調整できます。
- アプリ限定のものや取扱説明書や料理集に記載のお米の炊飯コース・調理レシピがスマートフォンアプリ「ハピネスアップ」で検索・閲覧できます。また、炊飯・調理の履歴を確認できます。
- フリーワード検索からレシピの検索ができます。
- お米の炊飯設定や検索したレシピの調理設定を、本体に送信できます。送信後は本体の「アプリ」ボタンを押してコースを確定して、「炊飯/再加熱」ボタンを押すだけで炊飯や調理を開始できます。
- 予約炊飯中に炊き上がり時間を変更できます。
- 保温中の再加熱ができます。
- お米の残量管理と購入先登録ができます。家にあるお米の量を登録しておくこと、「ハピネスアップ」で炊飯量を管理します。お米の残量が設定した通知量を下回ったときに「ハピネスアップ」の炊飯器機能のホーム画面やプッシュ通知でお知らせします。また、お米の購入先としてよく使うWebサイトを登録できます。
- 操作が分からないときや困ったときに、取扱説明書やよくあるご質問の閲覧などができます。
- 本体のソフトウェアを最新に更新できます。

## 必要な環境

### インターネット接続環境がある

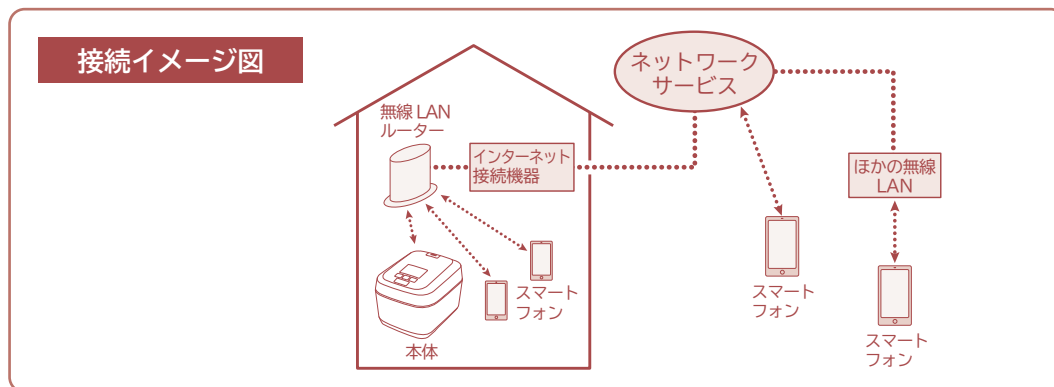
- プロバイダー(インターネット接続事業者)と常時接続のブロードバンド回線の契約が必要です。ダイヤルアップやスマートフォンのテザリングではご利用できません。

### 無線LANルーターが設置してある

- 本製品をインターネットに接続する場合は、必ず無線LANルーターを経由して接続してください。
- 暗号方式はWPA2またはWPA(いずれもTKIPまたはAES)の設定ができる無線LANルーターを使用してください。
- 通信規格はIEEE802.11b/g/n(2.4GHzのみ)のいずれかに対応しているものがが必要です。5GHz帯の通信規格には対応していません。
- モバイルルーターは動作保証の対象外です。

### スマートフォンがある

- OSがAndroidまたはiOSのスマートフォン  
無線LAN機能に対応していないスマートフォンはご利用できません。  
タブレット端末は動作保証の対象外です。  
対応OSのバージョンについては下記のサイトまたは右記のコードからご確認ください。  
<https://kadenfan.hitachi.co.jp/app/kitchen/series01/>



- インターネット接続やスマートフォンアプリのダウンロード、スマートフォンでの操作などに必要な通信費は、お客様のご負担となります。
- 本製品と無線LANルーターが通信できない場合は「未接続」状態になり、スマートフォンからの操作はできません。本体や無線LANルーターを移動する場合はご注意ください。
- 最大5台のスマートフォンで1台の本体を操作できます。ほかの人が操作した直後は一時的に操作を受け付けません。

# スマートフォンと連携(ペアリング)する

## 1 「ハピネスアップ」をスマートフォンにダウンロードする

### スマートフォンの操作

① アプリのダウンロードサービスを開く

Androidの場合

「Google Play」を開く

iPhoneの場合

「App Store」を開く

② 「ハピネスアップ」を検索する

③ 画面に従ってダウンロードする。

スマートフォンアプリ「ハピネスアップ」は無料です。

ホームページからもスマートフォンアプリ「ハピネスアップ」をダウンロードできます。

<https://kadenfan.hitachi.co.jp/app/kitchen/series01/>



- 全てのスマートフォンで動作を保証するものではありません。機種によっては、動作が不安定になることや、うまく動作しない場合があります。
- アプリの利用規約とプライバシーポリシーに同意のうえ、進んでください。
- 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は通信費がかかります。通信費用は利用されたスマートフォンの契約者のご負担となります。アプリのダウンロード方法については、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、予告なく終了することがあります。

## 2 「ハピネスアップ」を開いて、利用規約※1をよく読み、ご了解いただける場合は同意して設定を続ける

### スマートフォン(「ハピネスアップ」)の操作

スマートフォンの操作や設定画面は機種やOSによって異なります。

※1 「ハピネスアップ」を初めて起動すると、利用規約が表示されます。



## 3 日立家電メンバーズクラブにログインする

### スマートフォン(「ハピネスアップ」)の操作

ログインID、パスワードを入力してログインする。

「ハピネスアップ」のご利用には、日立家電メンバーズクラブへのログインが必要です。

会員登録がお済みでない場合は、会員登録をお願いします。会員登録は無料です。



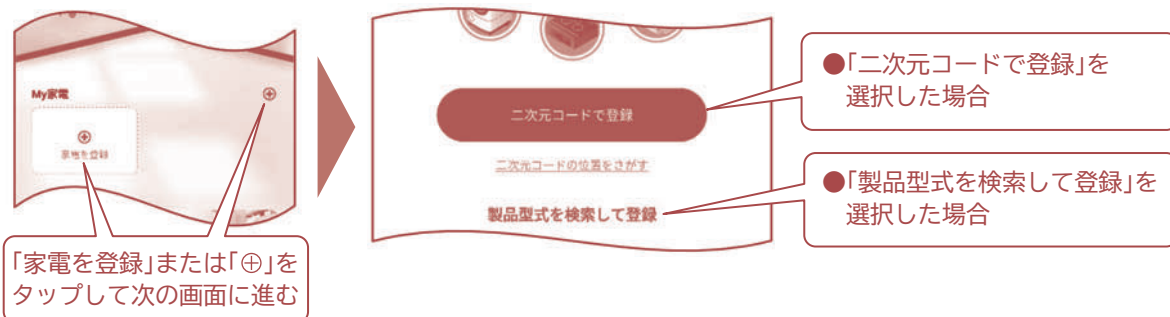
※登録がお済みでない場合

# スマートフォンと連携(ペアリング)する つづき

## 4 本体の型式をMy家電に追加する

### スマートフォン(「ハピネスアップ」)の操作

「ハピネスアップ」の「My家電」の「家電を登録」または「⊕」をタップして、「二次元コードで登録」または「製品の型式を検索して登録」を選択する。



### ●「二次元コードで登録」を選択した場合

本体の背面にある銘板に記載の「日立家電メンバーズクラブ」用二次元コードをスマートフォンのカメラで読み取って型式を選択する方法です。



### ●「製品型式を検索して登録」を選択した場合

型式名を「RZ-W100GM」または「W100GM」と入力して検索して、型式と色を選択する方法です。



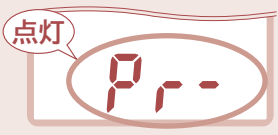

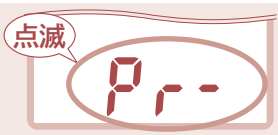
## 5 無線LANルーターのSSIDと「暗号化キー」を確認する

- 本体を据付けている場所で接続可能な無線LANルーターを選びます。
- 無線LANルーターのSSIDは2.4GHz帯のものを選んでください。SSIDとは、スマートフォンのWi-Fi設定などで表示される名前です。
- 無線LANルーターのSSIDと「暗号化キー」(または「セキュリティキー」など)の使いかたがわからない場合は、お使いの無線LANルーターの取扱説明書をご覧ください。

## 6 本体をペアリング設定モードにする

### 本体の操作

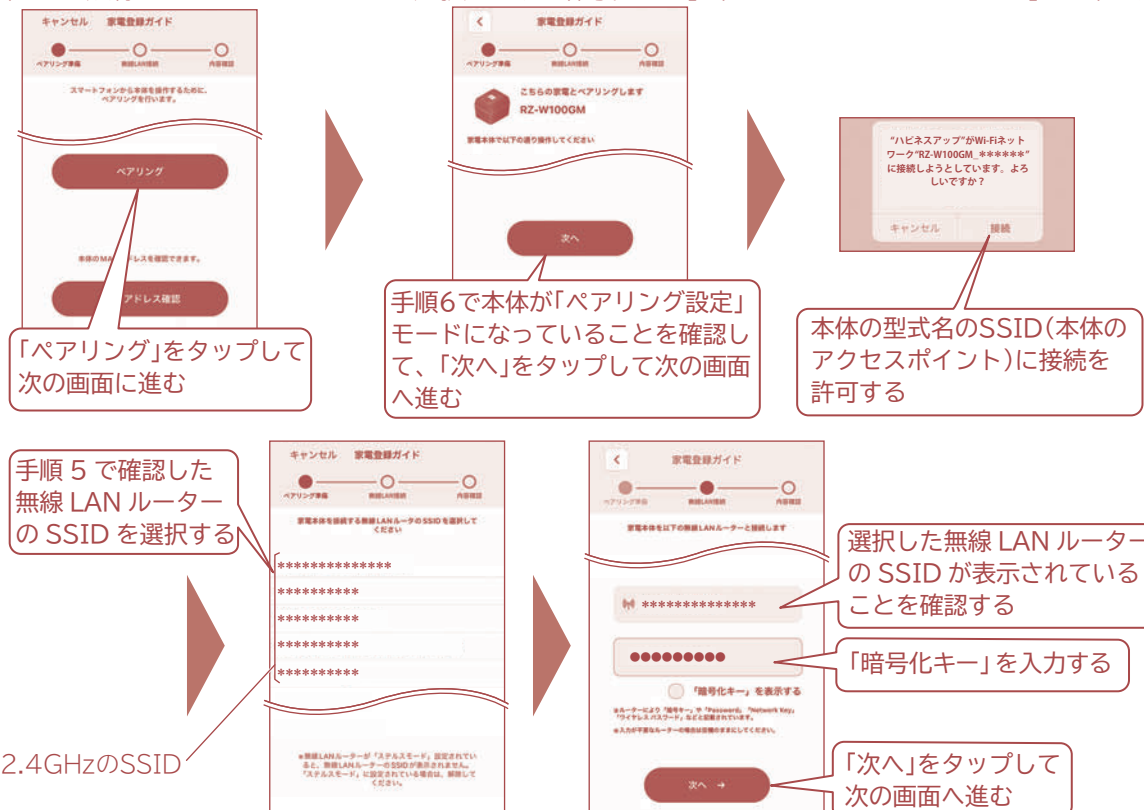
メロディー音の切り替えかた (→ P.16) を参照して、「ペアリング設定」を選択して確定する。

<b>1</b>	<p><b>電源プラグをコンセントに差し込む</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 切ボタンを押すと設定の途中でも、最初の画面に戻れます。設定途中だったものはリセットされます。</li> </ul>	
<b>2</b>	<p><b>お米</b> を約5秒間長押しし、設定変更モードに切り替える</p>	 <p>点灯</p>
<b>3</b>	<p><b>画面に「Pr-」を表示させる</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 画面の表示は  を押すと進み  を押すと戻ります。</li> </ul>	
 <p>(ペアリング設定) (メロディー音の設定) (液晶表示の設定) (つゆを少なくするモードの設定) (無線LAN機能有効/無効設定) (登録情報全削除) (おいが気になるとき)</p> <p>→ P.16      → P.15      → P.17      → P.60      → P.60      → P.39</p>		
<b>4</b>	<p><b>お米</b> を押す</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>お米</b> を押すと「ペアリング設定」モードに入ります。</li> </ul>	 <p>点滅</p>

## 7 「ハピネスアップ」内で無線LANルーターの「暗号化キー」を入力する

### スマートフォン(「ハピネスアップ」)の操作

「家電登録ガイド」に従って、「ペアリング」をタップし、本体の型式名のSSIDに接続を許可し、手順5 (→ P.54) で確認した無線LANルーターのSSIDを選択して、「暗号化キー」(または「セキュリティキー」など)を入力する。



「ペアリング」をタップして次の画面に進む

手順6で本体が「ペアリング設定」モードになっていることを確認して、「次へ」をタップして次の画面へ進む

本体の型式名のSSID(本体のアクセスポイント)に接続を許可する

手順5で確認した無線LANルーターのSSIDを選択する

2.4GHzのSSID

選択した無線LANルーターのSSIDが表示されていることを確認する

「暗号化キー」を入力する

「次へ」をタップして次の画面へ進む

# スマートフォンと連携(ペアリング)する つづき

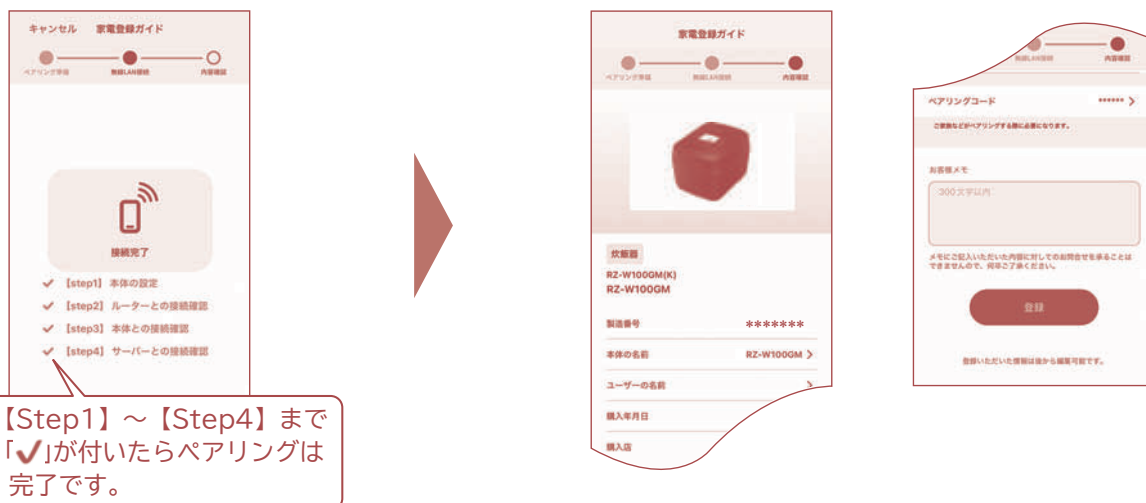
## 8 本体名等を設定してペアリングを終了する

### スマートフォン(「ハピネスアップ」)の操作

ペアリング設定が終わるまでしばらくお待ちください。

画面の案内に従って、本体の名前等を設定します。

複数のスマートフォンを本体と接続するときは、ペアリング済みのスマートフォンから確認できる「ペアリングコード」の入力が必要です。→ P.59



画面にお知らせの表示が出てペアリングが中断したときは「お困りのときは」→ P.62 を確認してください。

本体の名前等を設定します。

## ペアリングに失敗したときは

- 「必要な環境」→ P.52 を確認してください。
- 手順5 → P.54 で確認した無線LANルーターのSSIDと「暗号化キー」(または「セキュリティキー」など)が間違っていないか確認してください。
- 複数のスマートフォンで同時にペアリングはできません。ペアリングはスマートフォン1台ずつ行ってください。
- 本体にペアリングできるスマートフォンの台数は5台までです。  
上記を確認してもペアリングできないときは「電波・電波障害」→ P.50、「お困りのときは」→ P.61～63 を確認してください。
- 他のアカウントでペアリングする際は、ペアリング済みのスマートフォンから確認できる「ペアリングコード」の入力が必要です。→ P.59  
ペアリングコードが分からないときは登録情報の全消去をしてください。→ P.60



# 「ハピネスアップ」の炊飯器機能の見かた

「ハピネスアップ」の「My家電」に登録した炊飯器をタップすると炊飯器機能のホーム画面を表示します。画面の案内に従って操作してください。

## 炊飯器機能のホーム画面

**ホームボタン**  
「ハピネスアップ」のホーム画面に戻ります。

**動作情報表示**  
通信状態や本体の状態を表示します。  
通信ランプマークが青色のときは通信が確認できることを表し、灰色のときは本体の通信が確認できないことを表します。本体の予約や予約時間変更ボタン、炊飯状態、保温状態や再加熱ボタンなどを表示します。

**本体にコース送信**  
よく使う炊飯コースを3つ登録できます。

**炊飯コース・アプリコースボタン**  
炊飯コースや調理コースの閲覧や設定情報を送信できます。「アプリコース」ボタンは料理集に記載のものやアプリ限定の炊飯コースや調理コースが閲覧でき、フリーワード検索に対応しています。

**お困りのとき**  
「よくあるご質問」や「お問合せ」などを確認できます。



**更新ボタン**  
「動作情報表示」を手動で更新するときにタップします。

**メニューボタン**  
「製品情報の閲覧・編集」「運営のお知らせ」を表示します。

**わがや流ボタン**  
わがや流コースで炊飯する設定を送信したり、炊き上がったごはんの仕上がりから好みをフィードバックして次回からより好みに近い炊飯ができるように設定します。➔ P.27

**都度購入ボタン**  
お米をweb購入するサイトのURLを登録できます。

**製品情報設定**  
「プッシュ通知設定」や「お米の購入先・米残量調整」の設定を変更できます。

**履歴一覧**  
炊飯や調理コースの使用履歴やお知らせ履歴を確認できます。

**バージョン情報**  
本体のソフトウェアのバージョンが確認できます。新しいバージョンが配信されている場合は更新できます。



# 送信した炊飯・調理コースを使う

「ハピネスアップ」から送信したコースを使うときは、画面の指示に従って操作します。  
例：「わがや流」を送信して炊飯を開始する場合

- 1 本体にお米をセットする
- 2 「ハピネスアップ」から「わがや流」ボタンをタップして、「本体にコースを送信」をタップする
- 3 本体の液晶画面に「わがや」が点灯していることを確認して、操作パネルの「アプリ」ボタンを押して、確定する  
※アプリ限定の炊飯コースや、調理コースはコース番号を液晶画面に表示します。(「A-01」など)  
「アプリ」ボタン以外のボタンを押した場合は送信した内容は取り消されます。
- 4 **炊飯再加熱** を押して炊飯を開始する



# 本体のソフトウェアを更新する

「ハピネスアップ」の炊飯器機能で「製品情報」の「バージョン情報」に「NEW」マークが表示されて更新するソフトウェアがある場合は、アプリ機能を使って、本体のソフトウェアを更新できます。

## 更新時のご注意

- 本体のソフトウェアの更新には、約15分かかります。
- 本体のソフトウェア更新中は、電源を切らないでください。  
ソフトウェア更新中に電源を切ると、本体の電源が入らない・運転ができない、スマートフォンからの操作ができないなどの故障に繋がります。
- 本体のソフトウェア更新中は、操作や調理ができません。  
更新中は本体の液晶表示部の表示が回転します。  
更新内容によっては表示が消灯後、再び液晶表示部の表示が回転することがあります。  
更新が終了すると自動で表示が戻り、操作ができるようになります。

### 停電などで更新中に電源が切れたとき

- (1) 停電から復帰していることを確認し、電源プラグをコンセントに差し直して電源を入れます。
- (2) 電源を入れてから約10秒間、本体の操作や「ハピネスアップ」からの操作は行わず、お待ちください。  
更新が終了するまで、電源プラグを抜かずにお待ちください。

※ (2) でお待ち頂いても更新中の表示にならない場合は、更新が正常に終了していますので、本体をお使いいただけます。

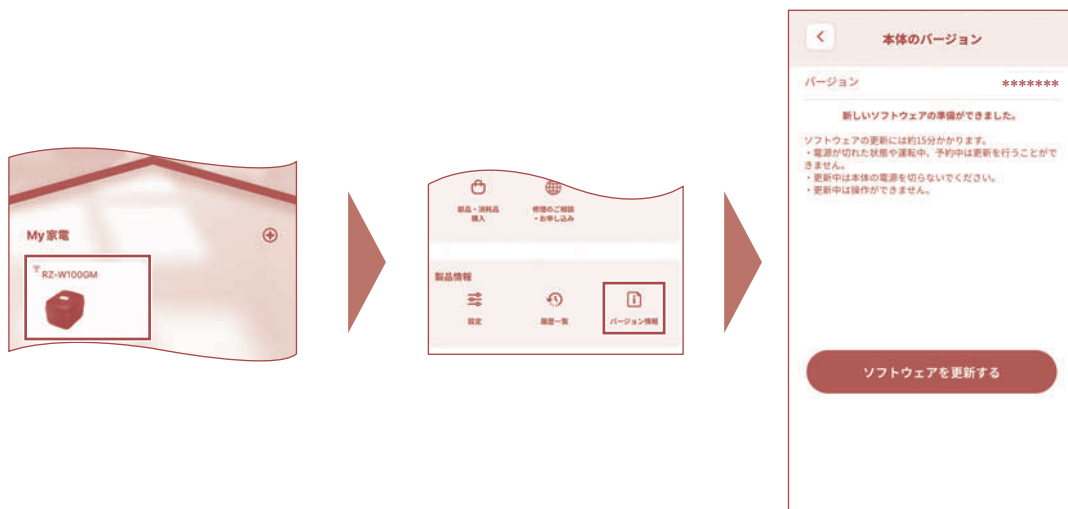
## 本体のソフトウェアの更新のしかた

- 本体の電源プラグをコンセントに差し、電源が入っていることを確認してください。
- 本体の無線LAN機能は「有効」に設定していることを確認してください。 → P.60

### スマートフォン(「ハピネスアップ」)の操作

- ①「ハピネスアップ」の「My家電」の炊飯器をタップする。
- ②「製品情報」の「バージョン情報」をタップする。
- ③「ソフトウェアを更新する」をタップする。

「バージョン」以外の表示が無い場合は、更新の必要が無いことを示しています。



# 本体のMACアドレスの確認

本体のMACアドレスが確認できます。

## ペアリングしていない本体のMACアドレスを確認する

本体の電源プラグをコンセントに差し、電源が入っていることを確認してください。

### スマートフォン(「ハピネスアップ」)の操作

### 本体の操作

- ①スマートフォンと連携(ペアリングする)の手順7(→ P.55)の画面で、「MACアドレス確認」を選ぶ。
- ②スマートフォンと連携(ペアリングする)の手順6(→ P.55)の操作方法で、本体を「ペアリング設定」モードにする。
- ③「ハピネスアップ」に戻り、画面の案内に従って操作し、MACアドレスが表示されるまでしばらくお待ちください。



「MAC アドレス確認」をタップして次の画面に進む

## ペアリング済みの本体のMACアドレスを確認する

- 本体の電源プラグをコンセントに差し、電源が入っていることを確認してください。
- 本体の無線LAN機能は「有効」に設定していることを確認してください。(→ P.60)

### スマートフォン(「ハピネスアップ」)の操作

- ①「ハピネスアップ」の「My家電」の炊飯器をタップし、「メニュー」を開く。
- ②「製品情報の閲覧・編集」を開き、「MACアドレスの確認」を選ぶ。
- ③MACアドレスが表示されるまでしばらくお待ちください。



# ペアリングコードの確認

「ペアリングコード」は次に他のアカウントでペアリングするときに必要になります。ペアリング済みのスマートフォンから「ハピネスアップ」を操作します。

- 本体の電源プラグをコンセントに差し、電源が入っていることを確認してください。
- 本体の無線LAN機能は「有効」に設定していることを確認してください。(→ P.60)

### スマートフォン(「ハピネスアップ」)の操作

- ①「ハピネスアップ」の「My家電」の炊飯器をタップし、「メニュー」を開く。
- ②「製品情報の閲覧・編集」を開き、「ペアリングコード」を選ぶ。  
表示されるペアリングコードは時間経過で変わります。



# 本体の無線LAN機能の設定を変更する

## 本体の無線LAN機能の「有効」「無効」を切替える

本体の無線LAN機能の「有効」「無効」を切替えます。アプリ機能を使うときは「有効」に設定してください。初期設定は「無効」になっています。「ペアリング設定」モードにしたときは自動で「有効」に切り替わります。

→ P.55



<b>1</b>	<b>電源プラグをコンセントに差し込む</b> ●切ボタンを押すと設定の途中でも、最初の画面に戻れます。設定途中だったものはリセットされます。	
<b>2</b>	<b>お米</b> を約5秒間長押しし、設定変更モードに切り替える	点灯 
<b>3</b>	<b>◀ または ▶</b> を押し、画面に「P4-」を表示させる ●画面の表示は ▶ を押すと進み ◀ を押すと戻ります。	
<b>4</b>	<b>お米</b> を押す ● <b>お米</b> を押すと「無線LAN機能有効/無効設定」モードに入ります。	点灯 
<b>5</b>	<b>◀ または ▶</b> を押し、「P41」または「P42」を選択する ● ◀ または ▶ を押すごとに表示が切り替わります。	
<b>6</b>	<b>お米</b> を押し、設定を確定させる	

## 本体の登録情報を全消去する

登録情報の全消去は本体を廃棄または譲渡するとき、「ペアリングコード」が分からないときに実施してください。本体が無線LANルーターに接続していないときに、登録情報を全消去すると、「ハピネスアップ」の設定は残ります。「ハピネスアップ」の「My家電」の炊飯器をタップし、「メニュー」ボタンをタップし、「製品情報の閲覧・編集」を選び、「削除する」で削除してください。

再度、無線LAN機能を使うためには、スマートフォンと連携(ペアリング)し直してください。

① 本体の無線LAN機能の「有効」「無効」を切替えるの手順**1**～**4**を参照して、「[L-]」を選択して「登録情報全削除」モードに入れる。

② 手順5を参照して、「[L1]」または「[L2]」を選択し、**お米** を押して確定する。



# お困りのときは

修理を依頼される前に  
次の点をもう一度ご確認ください。

## こんなときは

## ここを確認

### 無線LAN機能

タブレット端末を  
使いたい

「ハピネスアップ」はタブレット端末には対応していません。  
(動作保証の対象外)

モバイルルーター  
を使いたい

モバイルルーターは動作保証の対象外です。  
通信規格がIEEE802.11b/g/n(2.4GHzのみ)のいずれかに対応して  
いても使えないものがあります。

本体とスマート  
フォンを連携  
(ペアリング)  
できない

- 「必要な環境」(→ P.52)は揃っていますか。
  - ・インターネット接続環境が必要です。
  - ・無線LANルーターの設置が必要です。
  - ・スマートフォンが必要です。
- 「ハピネスアップ」をダウンロードし、利用規約を確認して同意頂けていますか。(→ P.53)  
利用規約に同意頂けない場合は、ペアリングできません。
- 「ハピネスアップ」内で日立家電メンバーズクラブにログインしましたか。  
ログインしていない場合は、ペアリングできません。  
インターネット接続や「ハピネスアップ」のダウンロード、スマートフォンでの操作などに必要な通信費用は、お客様のご負担になります。

無線LANルーターのSSIDと「暗号化キー」(または「セキュリティキー」など)が合っているか確認してください。

無線LANルーターでSSIDを隠す設定(ステルス設定)をしていませんか。  
お使いの無線LANルーターの取扱説明書を確認して、ステルス設定を解除した状態で、ペアリング設定を行います。  
ペアリングの設定が出来たら、無線LANルーターをステルス設定します。

無線LANルーターでMACアドレスフィルタリング設定をしていませんか。  
お使いの無線LANルーターの取扱説明書を確認して、MACアドレスフィルタリング設定を解除した状態で、ペアリングを行います。  
ペアリング設定後に無線LANルーターをMACアドレスフィルタリング設定する場合は、本体のMACアドレスを無線LANルーターに登録します。  
「本体のMACアドレスの確認」(→ P.59)

上記の対応を行っても接続できないときに確認してください。  
①無線LANルーターの向きやアンテナの向きを調整する。  
②無線LANルーターの置き位置を本体に近づける、または無線LANルーターの中継器を使う。  
③本体、スマートフォン、無線LANルーターの電源を切り、しばらく待ってから再度電源を入れ直す。

複数のスマートフォンで同時にペアリングを行っていませんか。  
ペアリングはスマートフォン1台ずつしか設定できません。

本体にペアリングできるスマートフォンの台数は5台までです。他のアカウントでペアリングする際は、ペアリング済みのスマートフォンから確認できる「ペアリングコード」の入力が必要です。(→ P.59)

## こんなときは

## ここを確認

### 無線LAN機能

本体とスマートフォンを連携(ペアリング)できない

「スマートフォンと連携(ペアリング)する」の手順8 (→ P.56) で、【step1】～【step4】のすべてに「✓」が付かず、スマートフォンの画面にお知らせの表示が出て、ペアリング設定が中断しましたか。

●【step1】に「✓」が付かなかったとき

スマートフォンが本体のアクセスポイントに接続できなかった可能性があります。

手順7 (→ P.55) で本体のアクセスポイントに接続したときに、ネットワーク接続に関するメッセージが表示されている場合は、「ネットワークの接続を維持する」または「インターネットの接続が不安定です」の表示で「設定」をタップして、本体のアクセスポイントに接続してください。

※スマートフォンの機種やOSによって表示は異なります。

●【step2】に「✓」が付かなかったとき

スマートフォンが無線LANルーターに再接続できなかった可能性があります。

スマートフォンのWi-Fi設定に移動し、手順5 (→ P.54) で選んだSSIDに接続してください。

●【step4】に「✓」が付かなかったとき

手順7で、通信規格はIEEE802.11b/g/n(2.4GHzのみ)のいずれかに対応している無線LANルーター(SSID)に接続してください。

手順7で入力した無線LANルーターの「暗号化キー」を間違えている可能性があります。正しい「暗号化キー」を入力しているか確認してください。

無線LANルーターを変更したい

本体を接続する無線LANルーターを変更するには、「ハピネスアップ」の「My家電」の炊飯器をタップし、「メニュー」ボタンをタップし、「製品情報の閲覧・編集」を選び、「ネットワークの設定」で変更できます。画面の案内に従って操作してください。

変更できない場合は「本体とスマートフォンを連携(ペアリング)できない」(→ P.61、62) を併せて確認してください。

アプリ機能が使えない

●本体の「通信ランプ」は点灯していますか。

●本体の「無線LAN機能」は「有効」になっていますか。

本体のプラグをコンセントに差し電源を入れても「通信ランプ」が消灯しているときは、「無線LAN機能」が「無効」になっています。

「無線LAN機能」が「有効」に設定して、「通信ランプ」が点滅から点灯に変わるまでお待ちください。

別のスマートフォンで操作した直後ではありませんか。

ほかの人が操作した直後は一時的に操作を受け付けません。

本体のソフトウェアの更新中ではありませんか。

本体のソフトウェアの更新中は操作できません。

本体のソフトウェアの更新ができない

本体とスマートフォンを連携(ペアリング)しましたか。

更新できない場合は、「本体とスマートフォンを連携(ペアリング)できない」(→ P.61、62)、「アプリ機能が使えない」を併せて確認してください。

## こんなときは

## ここを確認

プッシュ通知が届かない

- 本体の「通信ランプ」は点灯していますか。
- 本体の「無線LAN機能」は「有効」になっていますか。  
本体のプラグをコンセントに差し電源を入れても「通信ランプ」が消灯しているときは、「無線LAN機能」が「無効」になっています。「無線LAN機能」が「有効」に設定して、「通信ランプ」が点滅から点灯に変わるまでお待ちください。
- 「ハピネスアップ」の「My家電」の炊飯器をタップし、「製品情報」の「設定」の「プッシュ通知設定」を確認してください。

スマートフォンの設定で、「ハピネスアップ」の通知の設定を確認してください。

プッシュ通知のお知らせと本体の運転状態が異なる

サーバーの状態や本体およびスマートフォンの通信状態によっては、本体の運転状態が遅れて通知される場合があります。

プッシュ通知をやめたい

スマートフォンの設定で、「ハピネスアップ」の通知の設定を確認してください。

「通信ランプ」が点灯している

無線LAN機能が「有効」になっています。  
スマートフォンとペアリング済みです。

「通信ランプ」が点滅している

無線LAN機能の通信準備中です。  
点灯に変わるまでお待ちください。

「通信ランプ」が消灯している

無線LAN機能が「無効」になっている、または無線LAN機能が「有効」になっていますが無線LANルーターに繋がっていないかスマートフォンとペアリング設定中です。

複数のスマートフォンに同じログインID(日立家電メンバーズクラブ)を使ってログインしたい

「ハピネスアップ」にログインできるのは一つのログインIDに対して一つのスマートフォンのみです。  
同じログインIDを使って複数のスマートフォンに同時にログインはできません。

本書に記載の内容と本体および「ハピネスアップ」の動作が異なる

本体のソフトウェアの更新、「ハピネスアップ」の更新などにより、記載内容と異なる場合があります。

本体の無線LAN機能をやめたい

「本体の無線LAN機能の「有効」「無効」を切替える」[→ P.60](#) を参照して、本体の「無線LAN機能」を「無効」に設定します。  
工場出荷時は本体の無線LAN機能は「無効」に設定されています。  
「無効」に設定した場合はアプリ機能を使えません。

# 料理集

いろいろ使える、メニュー広がる。

## もくじ

### 白米メニュー

野菜ピラフ	65
さつまいもと黒ごまのごはん	65
たいめし	65
お赤飯	66
山菜おこわ	66
栗五目おこわ	66
鶏がゆ	67
青菜がゆ	67

### 京の米老舗監修のすしめしメニュー

すしめし	68
さば寿司	68
カラフルてまり寿司	69
ちらし寿司	70
お祝いちらし寿司	70

### 麦ごはんメニュー

麦とろごはん	70
--------	----

### 雑穀米・玄米メニュー

雑穀ごはん	71
黒米の中華風炊き込みごはん	71
きのこごはん	71
かやくごはん	72
えびピラフ	72
ひじき入り玄米ごはん	72

- この料理集で使用しているカップは  
お米 …… 1カップ 180mL(約1合)  
(付属の計量カップ)

- 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)

- 料理集に記載されている分量は一例です。  
実際に炊飯されるお米の量に合わせて、具材や調味料の分量も調節してください。

- 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



# ○の白米メニュー



## 野菜ピラフ

- 選ぶお米とコース:「白米」「炊込み」
- でき上がり目安時間:約60分
- 1人分:約500kcal

### ●材料(4人分)

お米(うるち米)……………カップ3  
 小玉ねぎ(半分に切る)……………1個  
 じゃがいも(1cm角切り)・小1個(約100g)  
 にんじん(7mm角切り)……………30g  
 グリーンアスパラガス(1cmの長さに切る)  
 ……………1本  
 カリフラワー(小房に分ける)……………30g  
 ホールコーン(缶詰・水気をきる)……………20g  
 グリンピース(缶詰・水気をきる)……………20g  
 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)  
 ……………550mL(固形1 1/2個)

### ●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、①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。
- ④③にスープを加え、塩・こしょうをしてからよく混ぜます。
- ⑤②を④のお米の上のせ、かき混ぜずに、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「白米」を、コースボタンで「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

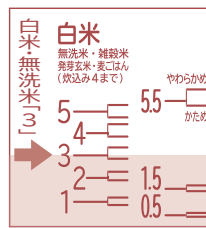
- 選ぶお米とコース:「白米」「炊込み」
- でき上がり目安時間:約55分
- 1人分:約500kcal

### ●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  
 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、水気をきります。
- ②お米は研いでからざるにあげ、水気をきります。
- ③内がまに②を入れ①を加えます。
- ④③に水を「白米・無洗米」の水位目盛3まで加えてかき混ぜます。
- ⑤お米の上に①のをせ、かき混ぜずに、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「白米」を、コースボタンで「炊込み」を選び、炊飯/再加熱ボタンを押します。
- ⑥炊き上がったたらほぐして器に盛ります。



## たいめし

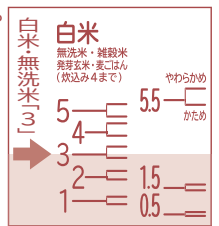
- 選ぶお米とコース:「白米」「炊込み」
- でき上がり目安時間:約55分
- 1人分:約600kcal

### ●材料(4人分)

お米(うるち米)……………カップ3  
 たい……………1尾(約350g)  
 しょうゆ……………大さじ1  
 塩……………大さじ1/4  
 酒……………大さじ1  
 みりん……………大さじ1/2  
 昆布(5cm角)……………1枚  
 しょうが(細切り)……………1かけ

### ●作りかた

- ①たいは軽く塩をしてからグリルで焼き、八分通り火が通ったら取り出し、半分に切っておきます。
- ②お米は研いでからざるにあげ、水気をきっておきます。
- ③内がまに②と①を入れ、水を「白米・無洗米」の水位目盛3まで加えてかき混ぜます。
- ④お米の上にしょうがの半量をちらし、昆布と①のをせ、かき混ぜずに、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「白米」を、コースボタンで「炊込み」を選び、炊飯/再加熱ボタンを押します。
- ⑤炊き上がったたら昆布を取り出し、たいの身をほぐしながら骨を取り除き、混ぜ込みながら残りのしょうがをちらします。
- ⑥器に盛り、お好みで木の芽などを飾ります。



## 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っ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。



## お赤飯

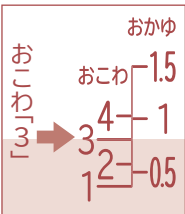
- 選ぶお米とコース:「白米」「おこわ」
- でき上がり目安時間:約50分
- 1人分:約440kcal

### ●材料 (4人分)

お米(うるち米)……………カップ $1\frac{1}{2}$   
 もち米……………カップ $2\frac{1}{2}$   
 ささげ……………50g  
 塩……………小さじ $\frac{1}{2}$   
 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、水気をきります。
- 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、かき混ぜずに、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「白米」を、コースボタンで「おこわ」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。



**警告**

ささげ(小豆)はゆでたものに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



## 山菜おこわ

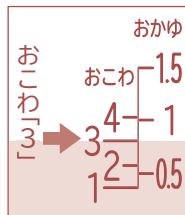
- 選ぶお米とコース:「白米」「おこわ」
- でき上がり目安時間:約55分
- 1人分:約480kcal

### ●材料 (4人分)

お米(うるち米)……………カップ1  
 もち米……………カップ2  
 山菜ミックス(水煮)……………200g  
 油揚げ……………1枚  
 A { 酒……………大さじ2  
   しょうゆ……………大さじ1  
   塩……………小さじ $\frac{1}{2}$   
   砂糖……………大さじ1  
 白ごま……………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、たんざくに切ります。山菜は水気をきっておきます。
- ③ 内がまに①とA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、かき混ぜずに、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「白米」を、コースボタンで「おこわ」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

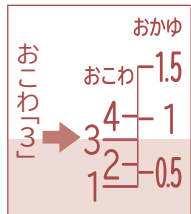
- 選ぶお米とコース:「白米」「おこわ」
- でき上がり目安時間:約55分
- 1人分:約490kcal

### ●材料 (4人分)

お米(うるち米)……………カップ1  
 もち米……………カップ2  
 油揚げ…………… $\frac{1}{2}$ 枚  
 A { にんじん(いちょう切り)……………20g  
   ごぼう(ささがきにして酢水につける)……………40g  
   しめじ(小房に分ける)……………40g  
   栗の甘露煮(半分切る)……………6粒  
 B { だし汁……………200mL  
   しょうゆ……………大さじ1  
   酒……………大さじ2  
   砂糖……………大さじ1  
   塩……………小さじ $\frac{1}{2}$

### ●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B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ます。
- ④ お米の上に①とAをのせ、かき混ぜずに、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「白米」を、コースボタンで「おこわ」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

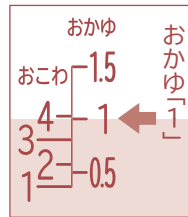
### ●材料（4人分）

- お米（うるち米）……………カップ1
- 鶏むね肉（皮なし）……………50g
- 固形スープの素……………1個
- ① { 長ねぎの葉……………少々
- しょうがの皮……………少々
- ② { 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

- 選ぶお米とコース：「白米」「おかゆ」
- でき上がり目安時間：約75分
- 1人分：約160kcal

### ●作りかた

- ① お手持ちのなべに鶏肉を入れ、水600mLと①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、②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、お米ボタンで「白米」を、コースボタンで「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

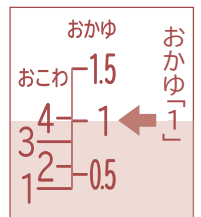
- 選ぶお米とコース：「白米」「おかゆ」
- でき上がり目安時間：約75分
- 1人分：約130kcal

### ●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、お米ボタンで「白米」を、コースボタンで「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 炊き上がったら、③を入れ、お好みで塩を加えて軽く混ぜ、器に盛ります。



## ⚠ 警告

### 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

# 京の米老舗監修のすしめしメニュー



## すしめし

- 選ぶお米とコース：「白米」「極上すしめし」
- でき上がり目安時間：約27分
- 1人分：約421kcal

### ●材料（4人分）

お米（うるち米）……………カップ3  
 昆布（5cm角）……………3枚  
 【合わせ酢】

酢……………大さじ7  
 砂糖……………大さじ1 $\frac{1}{3}$   
 塩……………小さじ1強

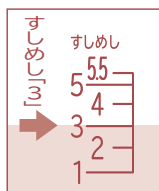
※甘めがお好きな方は、砂糖を大さじ2にするなどお好みで調節してください。

### お願い

内がまでごはんに合わせ酢を混ぜないでください。フッ素皮膜の傷つき、はがれなどの原因になります。

### ●作りかた

- ① 昆布はふきんでふいて汚れを取り、切り込みを入れておきます。
- ② お米は研いでから、水を「すしめし」の水位目盛3まで加えます。



- ③ お米の上に①の昆布をのせ、かき混ぜずに炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「白米」を、コースボタンで「極上すしめし」を選び、炊飯/再加熱ボタンを押します。

- ④ 飯台に10分程度水を溜めてから、水を捨て、水分をふき取ってラップを敷きます。

- ⑤ 炊き上がったたら、すぐに昆布を取り出し、飯台にごはんを移ししゃもじで広げます。



- ⑥ 【合わせ酢】をしゃもじに伝えながら半分量をまんべんなく全体にかけ、ごはんを切るように混ぜます。



- ⑦ 上下を返し、合わせ酢の残りを全体にかけ、切るように混ぜます。



- ⑧ ラップを外し、すしめしを飯台の端にまとめます。



- ⑨ めれふきんをすしめしに沿ってかけ、10分程度置きます。



## さば寿司

- 選ぶお米とコース：「白米」「極上すしめし」
- でき上がり目安時間：約27分
- 1人分：約703kcal

### ●材料（4本、4人分）

【すしめし】

お米（うるち米）……………カップ2  
 昆布（5cm角）……………2枚  
 【合わせ酢】

酢……………大さじ4 $\frac{2}{3}$   
 砂糖……………大さじ1弱  
 塩……………小さじ1弱

さば（生食用）（3枚におろす）……………2尾分  
 塩……………120g

酢……………400mL  
 A 水……………100mL  
 昆布茶……………小さじ2  
 ガリ（みじん切り）……………40g  
 ごま……………適量  
 ガリ（飾り用）……………適量

### ●作りかた

- ① すしめしは「すしめし」の作りかたで作ります。（2カップ以下は少量で合数を設定して炊飯します（→ P.26））
- ② さばを3枚におろし、中骨と腹骨をとったさばに塩をまぶして1時間置く。
- ③ ②のさばを水で洗い、水分を拭きとりAに4.5分漬けてしめさばを作る。
- ④ しめさばは頭側から薄皮をはぎ、巻きす、ラップ、しめさば、ガリ、ごま、①の順にのせ、ラップで包んでひっくり返して巻きすで形を整える。
- ⑤ 器に盛り、お好みでガリをそえる。

### 【ひとくちメモ】

○市販のしめさばを使っても作れます。

### お願い

生魚には寄生虫がいる場合がありますのでお気をつけください。

## すしめしのポイント

- 飯台は10分程度水を溜めておくと、合わせ酢が飯台に染み込みにくくなります。
- 飯台にラップを敷くことで、ごはんによく酢がなじみます。
- 合わせ酢とごはんを混ぜるときはしゃもじを立てて、切るようにほぐすことで、粘りが出にくくなります。
- 30～40分程度置くと、合わせ酢とごはんがよりになじみます。
- すぐに召し上がらない場合は、ラップに包んで保存すると酢が飛びにくくなります。
- 食べる前に人肌程度に温めるとおいしく召し上がれます。
- 合わせ酢を作るときは人肌程度に温めると溶けやすくなります。



## カラフルてまり寿司

■選ぶお米とコース:「白米」「極上すしめし」

■でき上がり目安時間:約27分

■1人分:約687kcal

### ●材料 (8種各2個、2人分)

#### 【すしめし】

お米 (うるち米) ……カップ2  
 昆布 (5cm角) ……2枚  
 【合わせ酢】  
 酢 ……大さじ4<sup>2</sup>/<sub>3</sub>  
 砂糖 ……大さじ1弱  
 塩 ……小さじ1弱

錦糸卵 ……適量  
 まぐろ (刺身) ……2切れ  
 青しそ (飾り用) ……適量  
 スモークサーモン ……2切れ  
 のりつくだ煮 ……適量  
 焼き穴子  
 (5cmの長さに切ったもの) ……2切れ  
 野沢菜 (漬物) (半分に切る) ……1枚  
 たい (刺身) ……2切れ  
 ほたて (刺身) (半分に切る) ……1枚  
 木の芽 (飾り用) ……2枚  
 いくら (飾り用) ……適量

### ●作りかた

- ① すしめしは「すしめし」の作りかたで作ります。(2カップ以下は少量で合数を設定して炊飯します → P.26)
- ② ①を16等分にして、ラップに包んで丸くします。

#### 【錦糸卵】

- ③ ②のラップを外して器に盛り、錦糸卵を乗せ、細切りにした青しそを飾ります。

#### 【のりつくだ煮】

- ③ ②のラップを外して器に盛り、のりつくだ煮を乗せます。

#### 【野沢菜】

- ③ ラップの上に野沢菜を乗せ、その上に②をのせます。
- ④ ラップをキュッとひねって丸く形を整えます。
- ⑤ ラップを外して器に盛ります。

#### 【まぐろ、スモークサーモン、穴子】

- ③ ラップの上に刺身1切れを置き、その上に②をのせます。
- ④ ラップをキュッとひねって丸く形を整えます。
- ⑤ ラップを外して器に盛ります。

#### 【たい】

- ③ ラップの上に刺身1切れを置き、その上に②をのせます。
- ④ ラップをキュッとひねって丸く形を整えます。
- ⑤ ラップを外して器に盛り、木の芽を飾ります。

#### 【ほたて】

- ③ ラップの上に刺身1切れを置き、その上に②をのせます。
- ④ ラップをキュッとひねって丸く形を整えます。
- ⑤ ラップを外して器に盛り、いくらを飾ります。

### 【ひとくちメモ】

○いろいろな色の食材を使うと彩りがきれいです。お好みの具材でお楽しみください。

赤色系(まぐろ、トロ、スモークサーモン、車えび、赤貝、みょうが、フルーツマトなど)

白色系(たい、いか、ほたて、はまぐり、貝柱、さよりなど)

黄色系(薄焼き卵、うに、たけのこなど)

茶色系(焼き穴子、うなぎ、かきの時雨煮、ちりめんさんしょうなど)

緑色系(万願寺とうがらし、野沢菜など)

黒色系(焼きしいたけ、のりのつくだ煮など)

光物系(あじ、さば、さんまなど)

○ねじり目の部分を少し押すと盛り付けたとき、座りがよくなります。



## ちらし寿司

- 選ぶお米とコース:「白米」「極上すしめし」
- でき上がり目安時間:約27分
- 1人分:約536kcal

### ●材料(4人分)

【すしめし】

お米(うるち米)	……………	カップ3
昆布(5cm角)	……………	3枚
【合わせ酢】		
酢	……………	大さじ7
砂糖	……………	大さじ1 $\frac{1}{3}$
塩	……………	小さじ1強

- サーモン(刺身)……………4切れ
- まぐろ(刺身)……………4切れ
- えび(ボイル済み)……………4尾
- いか(刺身)……………4切れ
- 焼き穴子……………40g
- 厚焼き卵……………40g
- 絹さや……………4枚
- 錦糸卵……………卵1個分
- 焼きのり……………適量

### ●作りかた

- ①すしめしは「すしめし」の作りかたで作ります。
- ②サーモン、まぐろ、いかをそれぞれ横半分に切り、えびは殻と尾をむき縦半分に切ります。
- ③焼き穴子を1cm幅に切ります。
- ④絹さやを塩ゆでし、斜め半分に切ります。
- ⑤器に①を半分盛り、ちぎった焼きのりを敷き詰め、その上に残りの①を盛ります。
- ⑥⑤の上に②③④、錦糸卵を彩りよくちらします。



## お祝いちらし寿司

- 選ぶお米とコース:「白米」「極上すしめし」
- でき上がり目安時間:約27分
- 1人分:約550kcal

### ●材料(4人分)

【すしめし】

お米(うるち米)	……………	カップ3
昆布(5cm角)	……………	3枚
【合わせ酢】		
酢	……………	大さじ7
砂糖	……………	大さじ1 $\frac{1}{3}$
塩	……………	小さじ1強

- 中とろ(刺身)……………60g
- 甘えび(刺身)……………9尾
- たい(刺身)……………60g
- 焼き穴子……………40g
- 厚焼き卵……………40g
- いくら……………適量
- 焼きのり……………適量
- 木の芽……………適量

### ●作りかた

- ①すしめしは「すしめし」の作りかたで作ります。
- ②中とろ、たい、焼き穴子、厚焼き卵をそれぞれ1cm角に切ります。
- ③器に①を半分盛り、ちぎった焼きのりを敷き詰め、その上に残りの①を盛ります。
- ④③の上に②と甘えび、いくらを彩りよくちらします。
- ⑤木の芽を飾ります。



## 麦とろごはん

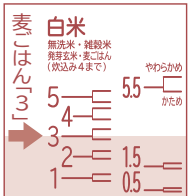
- 選ぶお米とコース:「麦ごはん」「極上ふつつ」
- でき上がり目安時間:約55分
- 1人分:約440kcal

### ●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
- 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「麦ごはん」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、お米ボタンで「麦ごはん」を、コースボタンで「極上ふつつ」を選び、炊飯/再加熱ボタンを押します。
- ③④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を少しずつ加えてのばします。(③の量は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。  
※押し麦の量は好みでカップ $\frac{1}{2}$ ~1の間で調節してください。



### 【ひとくちメモ】

○いろいろな色の食材を使うと彩りがきれいです。お好みの具材でお楽しみください。  
赤色系(まぐろ、サーモン、中とろ、甘えび、車えび、赤貝、いくらなど)  
白色系(たい、あわびやはまぐり、つぶ貝、とり貝などの貝類、いか、かんぱちなど)  
黄色系(うに、錦糸卵、厚焼き卵など)  
茶色系(焼き穴子、うなぎ、焼きしいたけなど)  
緑色系(大葉、絹さや、アボカドなど)  
季節もの(ぶり、さんま、ほたるいか、海ぶどう、たけのこなど)

# 雑穀米・玄米メニュー



## 雑穀ごはん

- 選ぶお米とコース:「雑穀米」「極上ふつつ」
- でき上がり目安時間:約70分
- 1人分:約400kcal

### ●材料(4人分)

お米(うるち米)……………カップ2<sup>1</sup>/<sub>3</sub>  
雑穀……………カップ2<sup>2</sup>/<sub>3</sub>

### ●作りかた

- ①お米と雑穀は別々に研いでから合わせ、水を「雑穀米」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、お米ボタンで「雑穀米」を、コースボタンで「極上ふつつ」を選び、炊飯/再加熱ボタンを押します。
- ③炊き上がったたらほぐして器に盛ります。

雑穀米	白米	やわらかめ
3	5	5.5
4	4	4
3	3	3
2	2	1.5
1	1	0.5

### ●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

- 選ぶお米とコース:「雑穀米」「炊込み」
- でき上がり目安時間:約70分
- 1人分:約580kcal

### ●材料(4人分)

お米(うるち米)……………カップ2<sup>2</sup>/<sub>3</sub>  
黒米……………カップ1<sup>1</sup>/<sub>3</sub>

- 鶏がらスープの素(顆粒状のもの)……………小さじ1<sup>1</sup>/<sub>2</sub>
- A { しょうゆ・酒……………各大さじ1<sup>1</sup>/<sub>2</sub>  
塩……………小さじ2<sup>2</sup>/<sub>3</sub>
- B { 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  
しょうが(みじん切り)……………1片
- C { 干しえび(100mLの水で戻す)……………20g  
カシューナッツ(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「雑穀米」の水位目盛3まで加えてかき混ぜます。
- ④お米の上に①とCをのせ、かき混ぜずに、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「雑穀米」を、コースボタンで「炊込み」を選び、炊飯/再加熱ボタンを押します。
- ⑤炊き上がったたらほぐして器に盛り、香菜を飾ります。

雑穀米	白米	やわらかめ
3	5	5.5
4	4	4
3	3	3
2	2	1.5
1	1	0.5



## きのこごはん

- 選ぶお米とコース:「雑穀米」「炊込み」
- でき上がり目安時間:約70分
- 1人分:約470kcal

### ●材料(4人分)

お米(うるち米)……………カップ2<sup>2</sup>/<sub>3</sub>  
雑穀……………カップ1<sup>1</sup>/<sub>3</sub>

- A { 生しいたけ(薄切り)……………4枚  
マッシュルーム(4等分に切る)……………4個  
しめじ、まいたけ(各小房に分ける)……………各80g
- サラダ油……………大さじ2  
塩・こしょう……………各少々
- B { 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  
塩……………小さじ1<sup>1</sup>/<sub>2</sub>  
こしょう……………少々

### ●作りかた

- ①フライパンでサラダ油を熱し、A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。
- ③内がまに②とBを加えてから水を「雑穀米」の水位目盛3まで加えてかき混ぜます。
- ④お米の上に①をのせ、かき混ぜずに、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「雑穀米」を、コースボタンで「炊込み」を選び、炊飯/再加熱ボタンを押します。
- ⑤炊き上がったたらほぐして器に盛り、お好みで香菜を飾ります。

雑穀米	白米	やわらかめ
3	5	5.5
4	4	4
3	3	3
2	2	1.5
1	1	0.5



## 🍚 かやくごはん

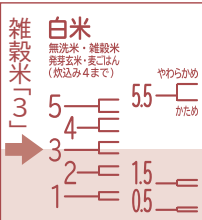
- 選ぶお米とコース:「雑穀米」「炊込み」
- でき上がり目安時間:約70分
- 1人分:約480kcal

### ●材料 (4人分)

- お米(うるち米)……………カップ2<sup>2</sup>/<sub>3</sub>  
 雑穀……………カップ1<sup>1</sup>/<sub>3</sub>
- A { だし汁……………200mL  
 酒……………大さじ3  
 しょうゆ……………大さじ1<sup>2</sup>/<sub>3</sub>  
 塩……………小さじ<sup>2</sup>/<sub>3</sub>
- B { 鶏もも肉(1cm角切り)……………70g  
 酒……………小さじ1<sup>1</sup>/<sub>2</sub>
- C { ごぼう(ささがきにして酢水につける)……………40g  
 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……………1<sup>1</sup>/<sub>2</sub>枚  
 こんにゃく……………1<sup>1</sup>/<sub>4</sub>枚

### ●作りかた

- ①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。
- ②B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。
- ③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。
- ④内がまに①とAを加えてから、水を「雑穀米」の水位目盛3まで加えてかき混ぜます。
- ⑤お米の上にCと②、③をのせ、かき混ぜずに、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「雑穀米」を、コースボタンで「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、お好みで木の芽を飾ります。



## 🍚 えびピラフ

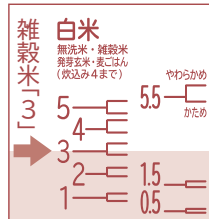
- 選ぶお米とコース:「雑穀米」「炊込み」
- でき上がり目安時間:約70分
- 1人分:約480kcal

### ●材料 (4人分)

- お米(うるち米)……………カップ2<sup>2</sup>/<sub>3</sub>  
 雑穀……………カップ1<sup>1</sup>/<sub>3</sub>
- 大きめのむきえび……………200g  
 玉ねぎ(みじん切り)……………1<sup>1</sup>/<sub>4</sub>個(約50g)  
 マッシュルーム(ホール)……………小1缶(約50g)  
 バター……………10g  
 塩・こしょう……………各少々
- A { 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  
 塩……………小さじ<sup>2</sup>/<sub>3</sub>

### ●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Aを加えてから水を「雑穀米」の水位目盛3まで加えてかき混ぜます。
- ⑤お米の上に②をのせ、かき混ぜずに、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「雑穀米」を、コースボタンで「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。



## 🍚 ひじき入り玄米ごはん

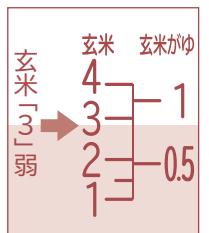
- 選ぶお米とコース:「玄米」「炊込み」
- でき上がり目安時間:約85分
- 1人分:約460kcal

### ●材料 (4人分)

- 玄米……………カップ3
- A { 油揚げ……………2枚  
 乾燥ひじき(水で戻す)……………20g  
 にんじん(せん切り)……………60g
- B { 酒……………大さじ2  
 しょうゆ……………大さじ1<sup>1</sup>/<sub>2</sub>  
 塩……………小さじ1

### ●作りかた

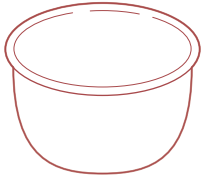

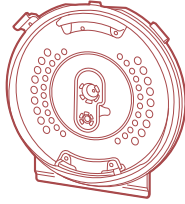


- ①油揚げは熱湯をかけて油抜きしてから、たんざくに切ります。
- ②玄米は軽く洗い、ごみなどを取り除きます。
- ③内がまに②の玄米を入れ、Bを入れて水を「玄米」の水位目盛3弱まで加えてかき混ぜます。
- ④お米の上にAをのせ、かき混ぜずに、炊飯器に内がまをセットしてふたを閉め、お米ボタンで「玄米」を、コースボタンで「炊込み」を選び、炊飯/再加熱ボタンを押します。
- ⑤炊き上がったらほぐして器に盛ります。





# 別売り部品

補修用性能部品もお買い求めいただけます。

内がま	給水レスオートスチーマー		コンパクトしゃもじ (自立式)	計量カップ
	プレート	ふた加熱板		
		 ※調圧弁・安全弁・ふたパッキンを含みます		
サービスパーツ RZ-W100DM 001 カマ(ウチガマ) とご指定ください	サービスパーツ RZ-W100EM 001 イタ(タンクプレート) とご指定ください	サービスパーツ RZ-W100GM 001 イタ(フタカネツパン) とご指定ください	サービスパーツ RZ-VS2M 001 しゃもじ とご指定ください	サービスパーツ RZ-IHE10 018 カップ(ケイリョウカップ) とご指定ください

## 部品のご購入について

部品のご購入は、商品お買い上げの販売店、お近くの日立の家電品取扱店(お取り寄せ)または「パーツショップ」へご依頼ください。

<https://store.kadenfan.hitachi.co.jp/store/pages/parts.aspx>

日立家電 部品 検索



## 日立家電メンバーズクラブのご案内

日立家電メンバーズクラブのMy家電に製品をご登録(無料)いただくとスマートフォンやパソコンでお持ちの家電品を一覧管理でき、サポート情報や会員限定の特典などをご利用いただけます。

### ■My家電への製品登録

#### ①コードを読み取る



#### ②画面の案内に従って 家電品を登録※1



※1 家電品の登録には製品型式や製造番号が必要です。  
保証書または製品本体をご確認ください。

・コードが読み取れない場合は、URLを入力して表示される画面の案内に従ってください。  
<https://kadenfan.hitachi.co.jp/my/>

### ■日立家電メンバーズクラブ会員限定のアフターサービス特典のご紹介

#### パーツショップ送料特典

付属品や別売品をパーツショップ(日立の家電消耗品・部品直販インターネット販売)で商品価格総額2,000円(税込)以上お買い上げいただくと送料が無料になります。

※代引きの場合は、代引き手数料が別途かかります。

※上記内容は予告なく変更する場合がございます。

■ご利用の際は、通信費などの費用がかかります。

■「使いかた動画」のホームページ掲載は、予告なく中止することがございます。

詳しくは、日立家電メンバーズクラブのホームページをご覧ください。

## 圧力で炊飯するため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。

### お願い

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、やけどやけがのおそれがありますので、やめてください。

# 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。形状・色相などは改良のため、カタログや展示品から一部変更することがあります。

型 式		RZ-W100GM
炊 飯 容 量		1.0Lタイプ 0.09L(0.5合)~1.0L(5.5合)
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 小	幅	24.8cm
	奥 行	30.2cm
	高 さ (ふたを開いたとき)	23.4cm (44.7cm)
質 量 ( 重 さ )		約6.0kg

## ■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-W100GM
最 大 炊 飯 容 量	1.0L
区 分 名	B
蒸 発 水 量	3.7g
年 間 消 費 電 力 量	81.3kWh/年
1 回 当 た り の 炊 飯 時 消 費 電 力 量	153Wh
1 時 間 当 た り の 保 温 時 消 費 電 力 量	16.7Wh
1 時 間 当 た り の タイマー予約時消費電力量	0.98Wh
1 時 間 当 た り の 待 機 時 消 費 電 力 量	0.84Wh

※室温23℃、水温(炊飯前)23℃、炊飯水量580g、炊飯米量450g、1回当たりの炊飯時消費電力量は、「白米」「エコ炊飯」の炊き方、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。

※実際にお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、ご使用の炊き方、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。

※無線LAN機能「無効」設定のとき、コンセントに電源プラグを差した状態で、表示部のバックライトが消灯しているときの待機時消費電力は約0.8Wですが、無線LAN機能「有効」設定のとき(通信ランプが点灯しているとき)は約0.8Wにはなりません。

※工場出荷時は、無線LAN機能が「無効」設定になっています。

# 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。

## ■部品について

修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。修理のために取り外した部品は、特段のお申し出がない場合は、弊社にて引き取らせていただきます。

補修用部品は改良や他機種との共用化等により、形状・色相が変わることがあります。

## ■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.75)にお問い合わせてください。

## ■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.40~47, 61~63)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

この製品の使いかた・お手入れ・修理などは、お買い上げの販売店へご相談ください。

または「日立家電品についてのご相談窓口」(下記)にご相談ください。

ご相談の前に本取扱説明書の「お困りのときは」をご確認ください。

また日立家電品サポートページで、「よくあるご質問」や「使いかた動画」など各種情報をご覧ください。

「日立家電品サポートページ」はこちら



※下方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。  
最新情報は、日立家電品サポートページをご確認ください。

日立家電 サポート 検索

## 商品情報や使い方に関するご相談

機能・操作・設定などのご相談ができます。  
電話のほかLINE、チャット、メールなど様々なお問合せ方法を準備しております。  
詳しくは日立家電品サポートページをご覧ください。

**TEL 0120-3121-11**  
**携帯電話 050-3155-1111 (有料)**  
**(FAX) 050-3135-2134 (有料)**

■受付時間：9:00～17:30(月～土)  
※日・祝日、年末年始は休ませていただきます。

## 修理に関するご相談

修理のご依頼やご相談ができます。  
24時間、修理のご依頼ができる  
「Web修理受付」はこちら



日立家電 修理 Web 検索

**TEL 0120-3121-68**  
**携帯電話 0570-0031-68 (有料)**  
**(FAX) 0570-2006-57 (有料)**

■受付時間：9:00～18:00(月～土)  
9:00～17:00(日、祝日)

## スマートフォンとの接続やネットワーク接続に関するご相談

**TEL 0120-554-201** ■受付時間：9:00～17:30(月～土)  
※日曜・祝日、年末年始は休ませていただきます。

- 通話内容の確認と対応品質向上のため、録音させていただきます。
- 予期せぬ障害などでお電話が切れてしまった際、折り返し電話を差し上げられるよう、発信者番号の通知をお願いします。「非通知」設定されているお客様は、はじめに「186」をダイヤルしておかけください。
- 営業時間外やお電話が繋がりにくい場合は、時間を変えてお掛け直しをお願いします。
- 修理ご依頼の前に、当社の修理対応方針につきまして、「修理ご利用規約」をご覧ください。



日立修理ご利用規約 検索

### 【ご相談窓口におけるお客様の個人情報取り扱いについて】

- 個人情報は当社の個人情報保護方針に則り適切に管理いたします。
- 当社の個人情報保護方針につきましては、<https://corp.hitachi-gls.co.jp/utility/privacy> をご覧ください。  
※URLは変更する場合があります。日立の家電品ホームページにてご確認ください。
- 製品のサービスの提供、各種お問い合わせへの対応に利用させていただきます。また、アンケートをもとにした製品やサービスを向上させるための分析に利用させていただく場合があります。

## 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。
- 触れ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。

仕様・その他

保証書

# 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	RZ-W100GM	※お買い上げ日		保証期間
		年	月	日
※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。  
記入のない場合、レシートまたはご購入を証明するものが代用となりますので、本保証書と  
いっしょに大切に保管してください。

- 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。
  - 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。
  - お買い上げ後の落下、引越し、輸送等による故障または損傷。
  - 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。
  - 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。
  - 業務用に使用されて生じた故障または損傷。
  - 本書のご提示がない場合。
  - 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。
  - 昆虫類や小動物の侵入が起因する故障及び損傷。
  - 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、フォーク、泡立て器、食器などを入れて出来た傷がある場合。
    - 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傷、摩耗がある場合。
    - 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。
    - ごはん以外(みそ汁や甘酒など)の保温をした場合。
    - 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。
- 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。
- 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。
- 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75ページの「ご相談窓口」にご相談ください。
- 修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- 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。
- 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75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し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ついて詳しくは、取扱説明書をご覧ください。

修理メモ