NP-GG.E2

持込修理

IH炊飯ジャー保証書

取扱説明書・本体表示などの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理いたします。製品と本書をご持参のうえ、 お買い上げの販売店にお申しつけください。製品のある場所での出張修理や製品輸送の場合は、出張料や輸送料などの実費を申し受けます。

	型名	NP-0	3G05E2		修理メモ
- 1			ā	\exists	
※お客様	ご住所 〒				
	 お買い上げ日	※販売店名・住所		\exists	
	年 月 日				
	保証期間				
お	買い上げ日より				
7	本体1年		₩.		

※印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご確認ください。

- 1.ご転居・ご贈答品などでお買い上げの販売店に修理をご依頼に なれない場合は、弊社のお客様ご相談窓口にご連絡ください。
- 2.保証期間内でも次の場合には有料修理になります。 (イ)使用上の誤りや不当な修理・改造による故障および損傷。
- (ロ) お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および
- (八) 火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変、公害・塩害 虫書・ガス害 (硫化ガスなど)、異常電圧・指定外の使用 電源(電圧・周波数)などによる故障および損傷。
- (二) 一般家庭用以外(たとえば業務用など)に使用された 場合の故障および損傷。
- (ホ) 車両・船舶などに搭載された場合の故障および損傷。
- (へ)本書のご提示がない場合。
- (ト) 本書にお買い上げ年月日・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かえられた場合。
- (チ)消耗品などの交換。
- 3.本書は日本国内においてのみ有効です。
- This warranty is valid only in Japan.
- 4.本書は盗難・火災などの不可抗力以外で紛失された場合は 再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- ●お客様にご記入いただいた記載内容は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動のために利用させていただく 場合がございますので、ご了承ください。
- ●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)およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、 保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

象印マホービン株式会社

〒530-8511 大阪市北区天満1丁目20番5号 ☎(06)6356-2451

お客様ご相談窓口

修理・お取り扱い・消耗品や部品ご購入などのご相談は、まずお 買い上げの販売店にお問い合わせください。

で転居やご贈答品などでお困りの場合は、弊社の窓口「お客様ご 相談センター」にお問い合わせください。

所在地・電話番号などは変更になることがありますので、あらか じめご了承ください。

> 部品・消耗品・別売品のご購入専用ページ http://www.zojirushi-de-shopping.com/

お客様からご提供いただく「お名前・ご住所・電話番号など」は、製 品のアフターサービスおよびその後の安全点検活動のために利用 させていただく場合がございますのでご了承願います。

お客様で相談センター 00120-345135

受付時間 9:00~17:00 月曜日~金曜日(祝日・弊社休業日を除く)

- ●一部のIP電話など、フリーダイヤルがご利用いただけない電話での お問い合わせ·····TEL (06)6356-2451(有料)
- ●FAXでのお問い合わせ······FAX (06)6356-6143(有料) 製品の「型名・お問い合わせ内容」と、お客様の「お名前・ご住所・電話番号・ FAX番号」をご記入のうえ、お問い合わせください。

〒530-0043 大阪市北区天満1丁目19番9号

長年で使用のIH炊飯ジャーの点検を! 愛情点検



ホームページの

●ご使用中、コード・差込みプラグが異常に熱く なる

- ●焦げくさいにおいがする
- 製品の一部に割れ・がたつき・ゆるみがある
- ●その他の異常や故障がある



こんな症状のときは、故障や事故 の防止のため、必ず販売店に点検 (有料)をご相談ください。

NP-GG.E2 型 © ®

ZÇ)JIRUSHI

IH炊飯ジャー 極め炊き

署NP-GG05E2型

0.54Lサイズ

取扱説明書・お料理ノート



- ●このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとう
- ●取扱説明書をよくお読みのうえ、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。

保証書つき

もくじ

お使いになる	まえに
安全上のご注意	2
各部のなまえと扱い方	
おいしく炊いて・おい	しく保温6
時刻の合わせ方	
報知音の種類と切りか	え方·······
使い方	

ご飯の炊き方

基本的な炊き方	
金芽米のお話	10
いろいろなご飯を炊く	1
うるつや保温 高め保温	ł······13
あったか再加熱	12
タイマ ー 予約炊飯	15
キッチンタイマーの使い	方16
パンの作り方	17

お料理ノート

五目ご飯 七草がゆ]	9
山菜おこわ 玄米の炊きこみご飯2	O
丸パン2	1
ごはん入り丸パン2	2
フォカッチャ2	3
メロンパン2	4

お手入れ

お手入れ	<u> </u>
部品の交換·購入について2	2(

困ったときに

故障かなと思ったとき27
こんな表示をしたとき30
アフターサービス3
仕様3
保証書裏表紙
お客様で相談窓口

安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産の損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使い方をしたときに生じる危険や損害の程度を、 次の区分で説明しています。

> 死亡や重傷に結びつく恐れがある 内容です。

軽傷または家屋・家財などの損害に 結びつく恐れがある内容です。

■お守りいただく内容を、次の区分で説明しています。

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。



改造はしない。また、修理技術者以外の人は 分解したり修理をしない

火災・感電・けがの原因になります。修理はお買い 上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口に ご相談ください。



蒸気口に手を触れない

やけどをすることがあります。 特に乳幼児にはさわらせないようご注意ください。



ぬれた手で差込みプラグを抜き差ししない

感電・けがをすることがあります。



水につけたり、水をかけたりしない 本体内部にも水を入れない

ショート・感電の恐れがあります。



本体底部の通気口やすき間にピンや針金 および金属物などの異物を

入れない

感電・異常動作してけがをする ことがあります。



子供だけで使わせたり幼児の手の届くところで 使わない

やけど・感電・けがをする恐れがあります。

取扱説明書・お料理ノートに記載の炊飯・保温・ パンメニュー以外の用途に使わない

• 食材をポリ袋などに入れて加熱する料理 クッキングシートなどの落としぶたを入れた料理

蒸気経路などが詰まる原因になります。



炊飯中は絶対に外ぶたを開けたり移動させない やけどをする恐れがあります。

コードや差込みプラグが傷んでいたり、 コンセントの差し込みがゆるいときは 使用しない

感電・ショート・発火の 原因になります。



差込みプラグ

コードを傷つけない

無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、 高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟み込ん だり、加工したりするとコードが破損し、火災・感電の 原因になります。

交流100V以外では使用しない

火災・感電の原因になります。

差込みプラグに蒸気を当てない

コンセントに差した差込みプラグに蒸気を当てると ショート・発火の原因になります。スライド式テーブル では差込みプラグに蒸気が当たらない位置でお使 いください。



通気口

差込みプラグはコンセントの奥までしっかり差し込む

感電・ショート・発煙・発火の原因になります。

定格15A以上のコンセントを単独で使う

他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常 発熱して発火することがあります。

差込みプラグの刃(プラグの先端)および刃の 根元にほこりが付着している場合は、よくふく

火災の原因になります。



異常・故障時には直ちに使用を中止する そのまま使用すると発煙・発火・感電・けがに至る恐れがあります。

- **〈異常・故障例〉** ◆ 差込みプラグ·コードが異常に熱くなる
 - コードに傷がついたり、触れると通電したりしなかったりする
 - 本体が変形したり、異常に熱い
 - 本体から煙が出たり、焦げくさいにおいがする
 - 本体の一部が割れたり、ゆるみやがたつきがある など

このような場合は、すぐに差込みプラグを抜いて、販売店に必ず点検・修理を依頼する

注

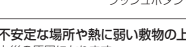


使用中や使用直後は、高温部に触れない また外ぶたを開けるときの蒸気、ご飯を **ほぐすときには、手が** 特に内ぶたセット・-なべなどに当たらな なべなどの金属部 いように注意する

やけどの原因になります。

本体を持ち運ぶときは、 プッシュボタンに触れない

外ぶたが開いて、けが・やけどを することがあります。 プッシュボタン





不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使用しない 火災の原因になります。

アルミシート・電気カーペットの上で使用しない アルミ材が発熱し、発煙・発火の原因になります。

荷重強度が不足しているスライド式テーブルで は使わない

スライド式テーブルが破損して炊飯ジャーが落下し、け が・やけどの原因になります。荷重強度は、12kg以上の ものをお使いください。

水のかかるところや、火気の近くでは使用しない 感電・漏電・変形の原因になります。



専用なべ以外は使用しない

なべが過熱したり、異常動作の原因になります。

本体を持ち運ぶときは、本体が傾かないようにする 内容物によってはこぼれる場合があります。

壁や家具の近くで使わない。キッチン用収納棚など で使うときは、中に蒸気がこもらないようにする

蒸気または熱で壁や家具を傷め、変色・変形の原因に



使用時以外は、差込みプラグをコンセントから抜く

けが・やけど・絶縁劣化による感電・漏電火災の原因に なります。



お手入れは冷めてから行う

高温部に触れ、やけどの恐れがあります。

差込みプラグを抜くときは、コードを持たずに 必ず先端の差込みプラグを持って引き抜く 感電・ショートして発火することがあります。

コードを巻き取るときは差込みプラグを持って行う 差込みプラグが当たって、けがをすることがあります。

心臓用ペースメーカーなどをお使いの方は、本製品の で使用にあたって医師とよくご相談ください

本製品の動作がペースメーカーに影響を与えることがあります。

磁気に弱いものを近づけない

テレビ・ラジオ・インターホン・無線機・電話などは、雑音の入る 恐れがあります。キャッシュカード・自動改札用定期券・カセット テープなどは、記憶が消える恐れがあります。

本体(特に蒸気口)には、ふきんなどをかけない 本体や外ぶたなどの変形・変色の原因になります。

なべに傷をつけたり変形させない

本体庫内やなべにご飯粒や米粒などの異物がついたまま

使用しない

うまく炊けない原因になります。

うまく炊けない原因になります。

空だきをしない 故障の原因になります。

IHクッキングヒーターの上で使わない 故障の原因になります。

水をかけたり水分を含んだものの上に置かない 感電・故障の原因になります。

直射日光が当たる所で使わない

変色の恐れがあります。

他の電気機器に蒸気が当たる場所では使用しない 蒸気により、電気機器の火災・故障・変色・変形の原因になります。

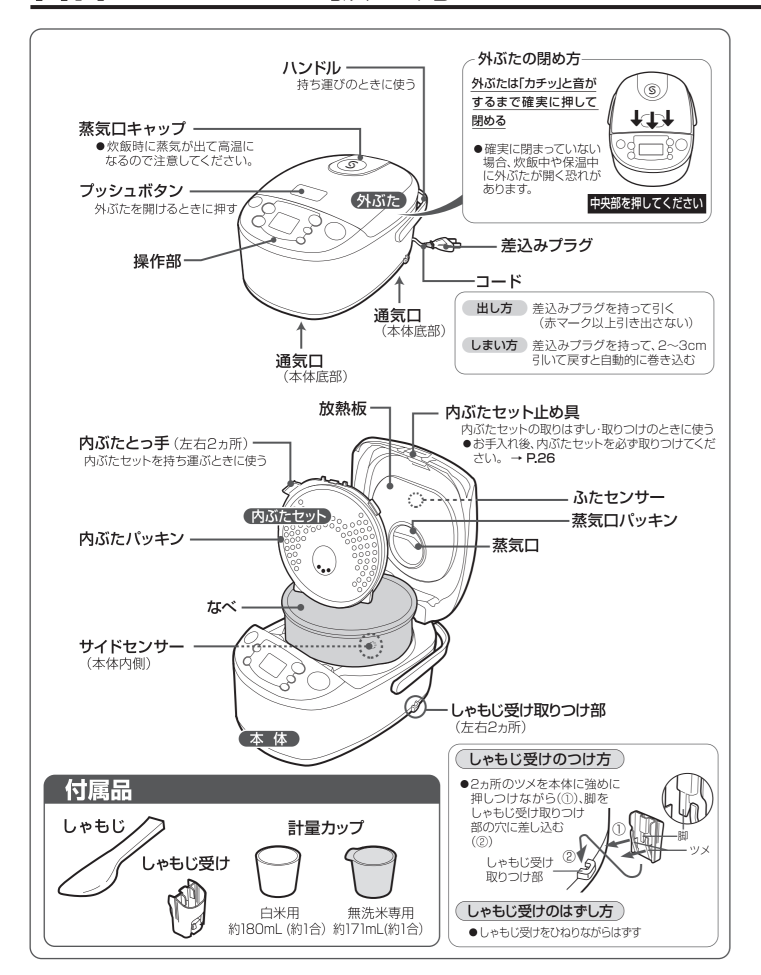
本体底部の通気口をふさぐような場所(紙・布・じゅうたん・ ビニール袋・アルミシートなどの上)で使用しない 故障の原因になります。

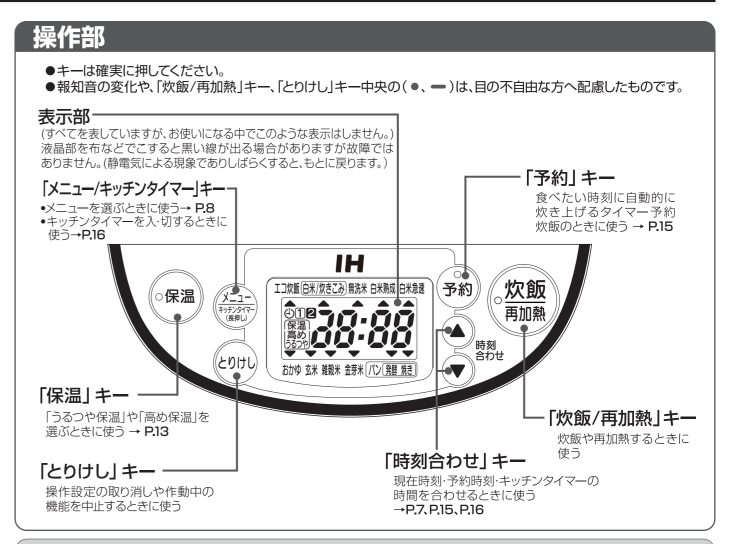
本体や本体のまわりは、清潔にして使用する

機能・性能を維持するため、本体には通気口を設けてありま すが、この穴からほこりや虫が入ると故障の原因になります。 また、虫などが入り故障した場合は、有料修理になります。

●お買い上げの製品と本書に記載したイラストは異なることがあります。

各部のなまえと扱い方





なべ内面のフッ素被膜を傷めないために

なべ内面のフッ素被膜は傷がつくと、はがれる原因になりますので、ていねいなお取り扱いをお願いします。 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。

〈準備のとき〉

- 米に混じっている異物 (石など) を取り除いてから米を洗う
- 泡立て器などで洗米しない
- 金属製のざるをあてて洗米しない
- 炊飯ジャー以外では使わない

〈炊き上がったとき〉

- なべで酢を混ぜない (すしめしなど)
- 金属製のおたまは使わない(おかゆなど)
- たたいたりしない(よそうときなど)

〈お手入れのとき〉

- スプーンや食器類を入れない
- 調味料を使った場合は、すぐに洗う
- スポンジなどのやわらかいもので洗う
- シンナー・ベンジン・みがき粉・研磨材入り洗剤・漂白剤・たわし類 (ナイロン・金属製など)・メラミンスポンジ・スポンジの ナイロン面などを使わない

お知らせ なべ内面のフッ素被膜は使用により消耗します。

- ●色むらができたり、はがれることがありますが、性能や衛生上の支障はありません。人体への影響(害)はなく、 炊飯・保温をするうえで問題なくご使用いただけます。
- ●フッ素被膜のはがれが気になるときや、なべが変形したときは、購入できます。→P.26



おいしく炊いて・おいしく保温

おいしく炊く

●米を正しく計る

必ず付属の計量カップすりきりで計ります。計量米びつや市販のカップ (200mL) では、差が出ます。

●手早く洗う | 米を手早く「洗う」ために、水をためるボウルを用意してください。

①すすぐ・・・最初はたっぷりの水で大きく2~3回かき 混ぜ(約10秒以内)、水はすぐに捨てる (2回繰り返す)

②洗 う…手の指を立て、米を30回(約15秒) かき 混ぜるようにして洗い、その後たっぷりの 水で大きくかき混ぜ、水はすぐに捨てる これを1セットとして2~4セット繰り返す

③すすぐ・・・最後にたっぷりの水で手早く2回すすぐ

(①~③を10分以内で行えるようにする)

注意! 湯(35℃以上)で洗米や水加減しないでください。ご飯がうまく炊けない原因になります。

●正しく水加減をする

米の種類	軟質米·胚芽精米	新米	古米・硬質米
水加減	水位目盛どおり	水位目盛より 少なめ	水位目盛より 少し多め

●アルカリ度の強い水を使わない

アルカリ度の弱い水 (pH9以下) を使用してください。 黄変したり、べたついたご飯になります。

●炊き上がったら、すぐにほぐす

熱いうちにご飯をほぐすことで余分な水分が逃げ、ふっくらおいしくなります。 炊き上がり10分以内が目やすです。そのままにしておくとご飯がかたまったり、べたついたり、焦げたりします。

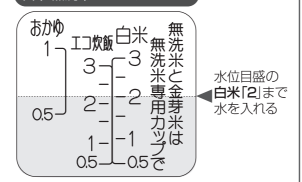
- ●少量のご飯を長時間保温
- 「うるつや保温 | で30時間(「高め保温 | では12時間)以上 (メニューによって異なります。)
- ご飯のつぎたし
- ●冷めたご飯からの保温
- ●おかゆ、炊きこみ・おこわなどの具や調味料を加えて炊いたご飯
- ●コロッケ・みそ汁などご飯以外のもの
- しゃもじを入れたまま

●少量のご飯はなべ中央に盛る

●保温するご飯の量が少なくなった場合は、乾燥したり、べちゃつきやすくなりますので、 なべ中央に盛って保温してください。



白米・無洗米とも2カップのとき



なべ中央に盛る

おいしく保温

●なべの中でご飯を保存する場合は、必ず保温機能を使う

- ●差込みプラグを抜いた状態、または、保温を取り消した状態で保温機能を使わずになべの中でご飯を 保存するといやなにおいの原因になります。
- ●ご飯の乾燥・べちゃつき・いやなにおい・変色を防ぐために、このような保温はしない



時刻の合わせ方報知音の種類と切りかえ方

時刻の合わせ方

時計は24時間表示です。室温などにより多少誤差を生じることがあります。

時刻がずれているときは、次の手順で合わせてください。

- ●時刻がずれていると、予約した時間に炊き上がりません。
- ●炊飯中・再加熱中・うるつや保温中・高め保温中・タイマー予約炊飯中・キッチンタイマー動作中は、 時刻合わせできません。

例: 現在時刻が15:01で、表示が14:56のとき

- 1 なべを入れ、差込みプラグを差し込む
- 2 「時刻合わせ」キーの (▲) または (▼) を押し、 表示を現在時刻に合わせる

時刻表示が点滅します。

- (4) キー: 1分単位で進む ▼ キー: 1分単位で戻る
- ●押し続けると10分単位で 早送りができます。
- 3 点滅が点灯にかわると時刻合わせ完了

現在時刻に合わせたあと、3秒たつと点滅が点灯にかわります。



●この製品にはお知らせメロディー機能がついています。炊飯開始・タイマー予約操作完了・炊飯終了などをメロディー音で報知する機能です。

報知音を次の中から選ぶことができます。

.				11 / 1 > 1 ±0/c0	
艮口	報知の種類と用途	メロディー報知 この製品の標準の報知音。	ブザー報知	サイレント報知	
D 重 頁	鳴るタイミング	この製品の標準の報知目。 工場出荷時は、この設定になって います。	メロディー報知をブザー 音に変えたいときに。	報知音を消したいときに。	
=	炊飯(パン調理)を開始するとき	きらきら星	٢٤	ู [^] พ]	
	タイマー予約操作が完了したとき	きらきら星	「ピッ」		
ブ	炊飯(パン調理)/再加熱が終了したとき	アマリリス	「ピー」×5回	鳴りません	

切りかえ方法

- **1 なべを入れ、差込みプラグを差し込む** 再加熱開始時のメロディー音は切りかえる
- (予約)を3秒以上押す
- 3 切りかえたい報知の設定完了音が 鳴ったら切りかえ完了
- ことができません。
- ●キッチンタイマー終了時のブザー音は切り かえることができません。
- ●炊飯中・再加熱中・うるつや保温中・高め保 温中・タイマー予約炊飯中・キッチンタイマー 動作中は切りかえることができません。
- ●操作がうまくできないときは再度 1から やり直してください。

報知の切りかわりと設定完了音

●報知は「予約」キーを3秒以上押すごとに①→②→③と切りかわります。

②ブザー報知 ③サイレント報知 ①メロディー報知 「ピー」×3回が 鳴ったら設定完了 「ピー」×1回が 鳴ったら設定完了 [アマリリス] が 鳴ったら設定完了

●一度切りかえると切りかえた報知音は差込みプラグを抜いても記憶されます。

ご飯の炊き方

基本的な炊き方

- ●工場出荷時の炊飯メニューは「エコ炊飯」に設定されています。
- ●初めてお使いになるときは、なべ・内ぶたセット・蒸気ロキャップ・付属品を 洗ってください。→P.25~P.26

付属の計量カップで米を計る

米の計量は、付属の計量カップを 用い、すりきりで計ります。

●「金芽米」は無洗米仕上げのお米です。 必ず「無洗米専用」計量カップをお使い ください。



白米·玄米 →「白米用 | の計量カップで 約180mL(約1合)

無洗米・金芽米を炊く場合



「無洗米専用」の計量カップで 約171mL(約1合)

米を洗って、水加減をする

米の洗い方 →P.6「おいしく炊く/手早く洗う」参照 平らな台の上で米に水を加えて、炊きたいメニュー・ 米のカップ数の目盛に合わせてください。 →P.11 米を平らにならします。

●水に浸さなくてもすぐに炊けます。 浸しておくと、少しやわらかめに炊き上がります。

無洗米・金芽米を炊く場合

無洗米(金芽米)のひと粒ひと粒が 水になじむように、2~3回やさし くかき混ぜてから水加減をする

水位目盛は、白米の場合と同じです。

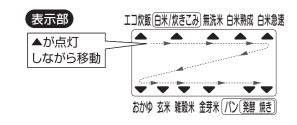
●無洗米によっては、精米製法などにより 米の表面にデンプン質が多く残っている 場合があります。米のデンプン質で、水が 白くにごっていると焦げ・ふきこぼれ・ 炊き上がりが悪くなる場合があります。 白くにごるときは、1~2度水を入れかえ てすすぎます。

なべを本体に入れて、内ぶたセットと蒸気ロキャップを取りつけ、 外ぶたを閉め、差込みプラグを差し込む

なべ外側・本体内側・内ぶたセット・蒸気口キャップの水分や異物をふき取ってください。

を押して、メニューを選ぶ

キーを押すごとに表示部の「▲」が移動します。



無洗米・金芽米を炊く場合

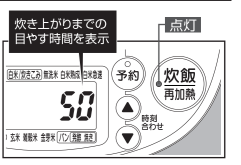
を押し、表示部の▲を 無洗米を炊くときは「無洗米」、 金芽米を炊くときは「金芽米」 に合わせる

●「エコ炊飯」・「白米/炊きこみ」・「無洗米」・「白米熟成」・「玄米」・「雑穀米」・「金芽米」は、 一度選んで炊飯すると、次に選び直して炊飯するまで記憶されます。

炊飯 を押す

炊飯/再加熱ランプが点灯し、炊飯開始のメロディー (ブザー)が鳴ります。表示部に炊き上がりまでの目やす 時間(分)を表示します。

- ●保温ランプが消えているか確認して「炊飯/再加熱」キーを押して ください。保温ランプが点灯していると「再加熱」に入ります。 →P.14
- ●炊飯中に現在時刻を知りたいときは「時刻合わせ」キーの (▲) または ▼ を押してください。内蔵のリチウム電池が切れて、現在時刻を合わ せていないときは、現在時刻は表示されません。
- 炊飯中に現在の保温設定を知りたいときは「保温」キーを押してくだ さい。選択中の保温(うるつや保温・高め保温)を表示します。



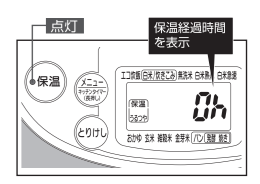
- ●炊き上がりまでの残り時間は目やすです。 実際の炊き上がり時間は室温・水温・電圧・ 水加減などによりかわります。
- ●むらしに入ると炊き上がりまでの残り時間 を調整します。調整の際、残り時間が一度に 進んだり、戻ったりする場合があります。

炊き上がりのメロディー(ブザー)が鳴り、保温に切りかわったら すぐにご飯をほぐす

炊き上がると自動的に保温に移り、保温ランプが点灯、 「うるつや」(または「高め」)を表示します。 保温経過時間を1時間単位(h)で表示します。

すぐにほぐして余分な水分を逃がすことで、 ご飯のかたまり・べたつき・焦げをおさえます。

- ●ご飯をほぐすときは、やけどに十分注意して行ってください。
- ●保温を取り消して、再び保温にすると「Oh」の表示に戻ります。
- ●炊飯終了時の報知音は他の報知のしかたに切りかえることが できます。 →P.7



使用後は (とりけし)を押し、差込みプラグを抜く

お知らせ

- ●「おかゆ」は記憶メニューではありません。「おかゆ」を炊飯するときは毎回設定してください。 「おかゆ」メニュー以外で炊飯するとふきこぼれる恐れがありますので、ご注意ください。
- ●炊飯の状態により、炊き上がったご飯の底面がうすく焦げることがあります。
- ●米をつつみこんで炊くために、ご飯の中央部がややくぼむことがあります。
- ●連続して炊く場合や保温をやめてすぐ炊く場合は60分以上冷ましてください。 本体や外ぶたの温度が高いとうまく炊けません。



- アドバイス / 本体や外ぶたを早く冷ましたい場合、下記の方法をお試しください。
 - ・なべに冷水を入れ、本体内側を冷やす
 - ・外ぶたを開け、内ぶたセットをはずして放熱板を冷ます

ご飯の炊き方 つづき

金芽米のお話

この製品は金芽米がおいしく炊ける「金芽米」メニューを搭載しています。

金芽米の計量は、当製品付属の 「無洗米専用」計量カップを必ず ご使用ください。 また、水の量は「白米」の水位目盛に 合わせてください。



「無洗米専用」 計量カップ

■ 「金芽米」は東洋ライス株式会社の登録商標です。 ■ 計量

「金芽米」についてのお問い合わせは

東洋ライス お客様相談室

00 0120-61-7550

月曜〜金曜日までの9:00〜17:00 (土・日・祝・祭日および夏季・年末年始の休業日を除く) http://www.toyo-rice.jp/

炊き上がりまでの時間の目やす

エ	コ	炊	飯	約50分~57分				
白	白 米		米	約49分~57分				
炊	炊 き こ み		み	約49分~1時間3分				
無	涥	ŧ	米	約55分~1時間2分				
白	米	熟	成	約1時間9分~1時間18分				
白	米	急	速	約24分~34分				
お	お か ゆ		ゆ	約53分~1時間1分				
玄	玄 米		米	約1時間14分~1時間22分				
雑	穀	Ţ Z	米	約1時間~1時間11分				
金	金 芽 米		米	約1時間9分~1時間15分				
お	お こ わ*		わ*	約48分~1時間1分				

- ●電圧100V·室温20℃·水温18℃の場合。
- ●時間は炊飯をはじめてから保温になるまでの時間です。また電圧·室温·季節·水加減などによりかわります。
- *おこわを、白米で炊く場合は「白米/炊きこみ」メニュー、無洗米で炊く場合は「無洗米」メニューを選択してください。

エコ炊飯 について

で飯がかたく感じるときは、次のようにするとやわらぎます。

- ●炊き上がってほぐしてから、しばらく置く
- ●あらかじめ米を浸してから炊飯する

1回当たりの
炊飯時
消費電力量の
比較

	2カップ		
エコ炊飯	115Wh		
白米	137Wh		

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

いろいろなご飯を炊く

●無洗米・金芽米の計量は、「無洗米専用」の計量カップをご使用ください。●無洗米・金芽米をお使いの場合はP.8「無洗米・金芽米を炊く場合」参照

×	メニュー	米	選択メニュー	水位目盛	炊飯容量(カップ数)	アドバイス
メニュ	エコ炊飯	白米	(エコ炊飯)	工コ炊飯	0.5~3	・消費電力量をおさえてご飯を炊き上げます。少しかために炊き上がります。
ľ	白米	白米	白米/炊きこみ)	白米	0.5~3	
●「メニュー」キーに設定されているメニューです。	炊きこみ	白米/無洗米	※ (白米/炊きこみ) または 無洗米	白米	0.5~2	 ・具は米の質量(重さ)の30~50%が 適量です。 ・具は小さめに切り、米の上にのせて米 と混ぜずに炊きます。 ・調味料はだし汁や水などで薄めて米 に加え、水加減したあと、なべの底から よく混ぜます。薄めなかったり、よく 混ぜないと焦げがきつくなったり、 うまく炊けないことがあります。
されてい	無洗米	無洗米	無洗米	白米	0.5~3	
いるメニ	白米熟成	白米	白米熟成	白米	0.5~3	じっくりと時間をかけて米の旨みを 引き出すメニューです。
ューです	白米急速	白米	白米急速	白米	0.5~3	• 白米を早く炊きたいときに選びます。 少しかために炊き上がります。
y°	おかゆ	白米/無洗米	おかゆ	おかゆ	0.5~1	 ・具は米の質量(重さ)の30~50%が 適量です。 ・具は小さめに切り、米の上にのせて 米と混ぜずに炊きます。 ・煮えにくい具は、やや少なめにしてくだ さい。 ・青菜類は、あらかじめゆでるなどし、 必ず炊き上がってから加えます。 ・玄米・分づき米は炊けません。 ・無洗米・金芽米をお使いになる場合 でも、「おかゆ」メニューを選びます。
	玄米	玄米	玄米	玄米	0.5~2	・白米を混ぜて炊飯すると吹きこぼれたり、うまく炊けないことがありますので、おすすめできません。
	雑穀米	雑穀米· 白米/無洗米	雑穀米	白米	0.5~2	・白米や無洗米に雑穀を混ぜる割合は、 炊飯量の10%以下にします。・雑穀の種類や配合によってかたさが 異なります。・無洗米・金芽米をお使いになる場合 でも、「雑穀米」メニューを選びます。
	金芽米	金芽米	金芽米	白米	0.5~3	 ・金芽米は無洗米仕上げのお米です。 じっくりと時間をかけてふっくら炊き 上げます。→P.10 ・「無洗米専用」計量カップで計量して ください。

[※]白米をお使いになる場合は「白米/炊きこみ」メニュー、無洗米をお使いになる場合は「無洗米」メニューを選びます。 (ただし「おかゆ」・「雑穀米」は無洗米を使用する場合でも、それぞれ「おかゆ」メニュー、「雑穀米」メニューを選んでください。)

ご飯の炊き方 つづき

	その他	米	選択メニュー	水位目盛	炊飯容量(カップ数)	アドバイス
その他・	麦混ぜご飯	押し麦· 白米/無洗米	**(白米/炊きこみ) または 無洗米	白米	0.5~3	押し麦を混ぜる割合は、炊飯量の 20%以下にします。(例)1カップ炊飯の場合 米:0.8カップ/押し麦:0.2カップ
●選択メニュ・	胚芽精米	胚芽精米	白米/炊きこみ)	白米	0.5~3	・洗米は胚芽が取れないよう、優しく 手早く洗います。 (胚芽は取れやすいため)
-欄にあるメニューで炊飯できます。	おこわ	もち米・白米/無洗米	**(白米/炊きこみ) または 無洗米	おこわ (も5米と白米 を混ぜた場合は 少し多め)	1~2	 具は水加減をしたあと、米の上にのせます。 調味料はだし汁や水などで薄めて米に加え、水加減したあと、なべの底からよく混ぜます。 <赤飯を炊く場合は>あずきはゆでて、あずきと煮汁に分け、常温に冷ましたものをお使いください。煮汁は水加減の際に、水の代わりに加えてください。
み す。	発芽玄米	発芽玄米· 白米/無洗米	** (白米/炊きこみ) または 無洗米	白米	0.5~2	 タイマー予約炊飯および30分以上 浸しての炊飯はしないでください。 発芽玄米の種類によっては、ふきこぼれ たり、うまく炊けないことがあります。 発芽玄米機を使用して作った発芽玄米 をお使いになる場合の炊き方は、発芽 玄米機を販売しているメーカーに直接 問い合わせてください。
	分づき米 (3分づき)	3分づき米	玄米	玄米 (玄米の水位目盛 より少し少なめ)	0.5~2	銘柄や精米度によっては、ふきこぼれたり、うまく炊けない場合があります。
	分づき米 (5分・7分づき)	5分· 7分づき米	白米/炊きこみ)	白米 (白米の水位目盛 より少し多め)	0.5~2	→水加減をしてください。

※白米をお使いになる場合は「白米/炊きこみ」メニュー、無洗米をお使いになる場合は「無洗米」メニューを選びます。

うるつや保温 高め保温

●工場出荷時は「うるつや保温」に設定されて います。

保温の種類と保温時間

●下の表に記載されている保温時間は必ず守ってください。炊飯終了後、全メニューが保温になりますが「×」のメニューは保温をしないでください。 腐敗やいやなにおいの原因になります。

うるつや保温

<特長> ● 最適な温度コントロールで、ご飯の劣化 (乾燥・変色・におい)をおさえます。

	うるつや保温表示
保温ランプ	保温 メニー 「J対順(東京) 「東京デアデー (京県山) 「展温 (交流2世)
温度が	とりけし おかゆ 玄米 雑

 30時間まで	12時間まで	×	×
工口炊飯·白米·無洗米·	玄米·雑穀米·発芽玄米·	炊きこみ·おかゆ·	ご飯の温度が
白米熟成·白米急速·金芽米	分づき米	おこわ	低いとき

高め保温

<特長> ● 少し高めの温度で保温することにより、 で飯のにおいの発生をおさえます。

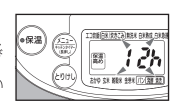


エコ炊飯·白米·無洗米·白米熟成·白米急速·玄米·	炊きこみ·おかゆ·	ご飯の温度が
雑穀米·金芽米·発芽玄米·分づき米	おこわ	低いとき
12時間まで	×	X

保温選択のしかた

保温中に「保温」キーを押すと「うるつや保温」⇔「高め保温」が切りかえられます。

- ■各メニューで表の時間を超えると数字が点滅してお知らせします。 お早めにお召し上がりください。「×」のメニューは「Oh」から点滅します。
- ■「発芽玄米」および「5分・7分づき米」は「白米/炊きこみ」を選択メニューにしているため(P.12参照)、「うるつや保温」で保温した場合に、表に記載している12時間では点滅しませんが、「発芽玄米」および「5分・7分づき米」を炊飯した場合には12時間までの保温にしてください。
- ■「白米/炊きこみ」メニューはO時間では点滅しませんが、「炊きこみ」を炊飯した場合は保温しないでください。
- ■「おこわ」は「白米/炊きこみ」を選択メニューにしているため(P.12参照)、「Oh」では点滅しませんが、「おこわ」を炊飯した場合は保温しないでください。



再保温のしかた

●保温を取り消したあと、再度、保温をする場合

「保温」キーを押す

ご飯やなべの温度が低いときは保温経過時間が点滅します。

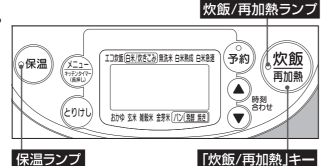
お知らせ

- ●お手入れ不足、季節や住環境による室温、外ぶたの開閉、米の種類、洗米方法などにより、雑菌が繁殖しやすくなり、いやなにおいが発生する場合があります。 においが気になる場合は、P.25「内側のお手入れ」を行ったあと、「高め保温」をお使いいただくと効果的です。
- ●「うるつや保温」と「高め保温」は、一度選ぶと、次に選び直すまで記憶されます。
- ●保温中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キー(▲)または ▼)を押してください。もう一度「時刻合わせ」キーを押すと、保温経過時間に戻ります。保温経過時間に戻さない場合は、次に炊飯しても保温経過時間を表示しません。また、保温経過時間が点滅すると切りかえできません。
- ●なべの中でご飯を保存する場合は、必ず保温機能をお使いください。
- ●「パン発酵 |・「パン焼き |メニューは保温できません。

あったか再加熱

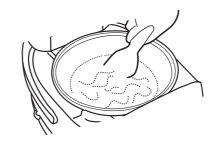
保温中(うるつや保温・高め保温)に使用します。

- ●保温中のご飯を加熱し、よりあたたかくできます。 特にうるつや保温中は少し低めの温度になっています ので再加熱を利用すると食べごろの温度になります。
- ●保温ランプ点灯中のみ再加熱できます。



保温中のご飯をほぐし、平らにならす

- ●ご飯がかたくなったり焦げたりすることがありますので必ずほぐしてくだ さい。
- ●少量のご飯を再加熱するときは、茶わん1杯(約160g)当たり大さじ1の 打ち水をしてよくほぐし、なべ中央に盛るとご飯の乾燥がやわらぎます。
- ●ご飯をほぐすときは、やけどに十分注意して行ってください。



2



再加熱時間の目やす

約5分~8分



●保温ランプが点灯していないときに「炊飯/再加熱」キーを押すと炊飯を行います。必ず、保温ランプが点灯していることを確認してから、「炊飯/再加熱 |キーを押してください。

3 ご飯をほぐす

- ●底のご飯が少しかたくなることがありますので、ご飯全体をよくほぐし、平らにします。
- ●ご飯をほぐすときは、やけどに十分注意して行ってください。

再加熱を中止して取り消し状態にしたいとき	・「とりけし」キーを押す
再加熱を中止して保温に戻したいとき	・「保温」キーを押す
次の場合は再加熱しないでください	・白米以外のとき(お焦げや変色の原因) ・再加熱の繰り返し(お焦げや乾燥の原因) ・ご飯の量が白米の水位目盛2以上あるとき(十分あたたまらない) ・ご飯が冷たいとき、またはなべの温度が低いとき (お焦げやにおいの原因、またはご飯がかたくなる原因)

タイマー予約炊飯

●タイマー予約のまえに、現在時刻を合わせてください。→P7

設定時刻

01

エコ炊飯(白米/炊きこみ)無洗米 白米熟成 白米急速 `

おかゆ 玄米 雑穀米 金芽米 パン(発酵 焼き)

5:00

- ●工場出荷時は**予約1**は6:00、**予約2**は18:00に設定されています。

予約時刻を設定する

メニューを選ぶ を押して、メニューを選ぶ

- 「白米急速」・「雑穀米」・「パン発酵」・「パン焼き」のタイマー予約炊飯はできません。
- 「炊きこみ」・「おこわ」のタイマー予約炊飯はしないでください。

2 (予約) を押して「①①」(予約1)、または「②②」(予約2)を選ぶ

予約1に設定されている時刻·炊飯/再加熱ランプが点滅します。

●もう一度押すと**予約2**に設定されている時刻を表示します。

② または ▼ で、炊き上げたい時刻に合わせる

- ▲ キー:10分単位で進む
- ▼ キー:10分単位で戻る
- ●押し続けると10分単位で早送りができます。
- ●前回と同じ時刻で予約するときは、時刻合わせの必要はありません。

炊飯/再加熱ランプが消灯し、炊き上げたい時刻と予約ランプが点灯、 メロディー (ブザー) が鳴ります。

● 「炊飯/再加熱」キーを押さないと、タイマー予約は完了しません。

次き上げたい時刻(例)7:30 「コ炊飯 自来 放表できる 無洗末 白米 / 成 白米 急速 予約 次 飯 再加熱 おかり 玄米 雑泉米 金芽米 / バン(発養 振き)

一点滅 —

(予約)

<u>炊飯</u>

再加熱



お知らせ

- ■具や調味料を加えた状態でのタイマー予約炊飯はしないでください。 具が腐敗したり、調味料が沈殿してうまく炊けないことがあります。
- ●タイマー予約炊飯を取り消すときは、「とりけし」キーを押してください。
- ●予約中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キー((▲)または(▼))を押してください。
- ●予約中に現在の保温設定を知りたいときは、「保温」キーを押してください。選択中の保温(うるつや保温・高め保温)表示が点灯します。
- ●タイマー予約炊飯のときは、少しやわらかめに炊き上がります。
- ●タイマー予約炊飯のときは、炊き上がりまでの残り時間を表示しません。
- ●おすすめ時間未満で設定すると、ブザーが鳴り、すぐに炊飯をはじめます。
- 夏場など室温が高いときは、米の浸しすぎによる腐敗を防ぐため、なるべく13時間以内(無洗米・金芽米は8時間以内)で設定してください。
- ●発芽玄米のタイマー予約炊飯はしないでください。 ※ボボンドリトン・「アルフト」となったけ、「フェインド」と
- 発芽玄米は水分を吸収しやすいため、うまく炊けない場合があります。
- ●室温または水温が低いときや電圧・水加減などにより、炊き上がり時刻に炊き上がらない場合があります。

タイマー予約炊飯のおすすめ時間

エコ炊飯	1時間10分~13時間まで
白 米	1時間10分~13時間まで
無洗米	1時間15分~13時間まで
白米熟成	1時間30分~13時間まで
おかゆ	1時間10分~13時間まで
玄 米	1時間30分~13時間まで
金 芽 米	1時間25分~13時間まで

キッチンタイマーの使い方

 メニュー キッチンタイマーとして
 または ▼ キーを使って操作することで、この製品をキッチンタイマーとして

 お使いいただけます。

キッチンタイマーとは、調理時間などを計るタイマーで、設定した時間が経過するとブザー音でお知らせします。

例:30分後にキッチンタイマーをセットしたいとき

◀ なべを入れ、差込みプラグを差し込む

2 (大ニュートリテンタイマー) を長押し(1.5秒以上)する

表示部に「3|(3分)が点滅表示します。

- ●5秒たつと、タイマーがスタートします。
- キッチンタイマーを取り消すときは、「メニュー/キッチンタイマー」キーを押してください。「とりけし」キーではキッチンタイマーは取り消せません。

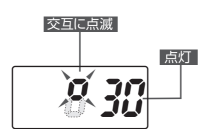


- (▲) キー:1分単位で進む
- (▼) キー:1分単位で戻る
- ●押し続けると5分単位で早送りができます。
- ●1分から60分まで1分単位で設定できます。

4 時間表示の点滅が点灯にかわると キッチンタイマーがスタートする

時間を設定したあと、3秒たつと時間表示の点滅が点灯にかわり、ブザーが鳴ります。

タイマ─動作中は右図のように「♥」が交互に点滅します。



点滅

ブザーが5回鳴るとタイマーが終了する

ブザーが鳴り終わると、もとの表示に戻ります。

お知らせ

- ●キッチンタイマーは、炊飯中・再加熱中・うるつや保温中・高め保温中・タイマー予約炊飯中・パン発酵中・パン焼き中も使用できます。キッチンタイマー使用中に、炊飯・再加熱・うるつや保温・高め保温・タイマー予約炊飯・パン発酵・パン焼きを取り消す場合は、「とりけし」キーを押してください。
- ●キッチンタイマー動作中に、炊飯・再加熱・うるつや保温・高め保温・タイマー予約炊飯・パン発酵・パン焼きを開始することはできません。炊飯・再加熱・うるつや保温・高め保温・タイマー予約炊飯・パン発酵・パン焼きを開始したい場合は、「メニュー/キッチンタイマー」キーを押してキッチンタイマーを取り消して開始してください。
- ullet キッチンタイマー動作中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キー((lacktriangle) を押してください。

パンの作り方発酵

É 生地の分量や作り方は「お料理ノート」を 参照してください。 →P. 21~P.24

生地を発酵させる 1次発酵 2次発酵

生地の表面がなめらかになるように丸め、 合わせ目をつまんでしっかりと閉じる 合わせ目を下にしてなべ中央に置き、外ぶたを閉める



2

を押して「パン発酵」を選び、の炊飯を押す

初期表示時間(パン発酵) 設定可能な範囲 40分 1分~60分



- ●「メニュー/キッチンタイマー」キーを押して「パン発酵」を選ぶと、表示部に調理時間が表示されます。 この時間は「パン発酵」メニューの初期表示時間で、「時刻合わせ」キーの ▲または ▼ を押すことで 調理時間の変更をすることができます。
- ●炊飯/再加熱ランプが点灯し、調理開始のメロディー(ブザー)が鳴ります。表示部に調理完了までの日やす時間を表示します。
- ●調理中に現在時刻を知りたいときは「時刻合わせ」キーの ▲ または ▼ を押してください。 内蔵のリチウム電池が切れて、現在時刻を合わせていないときは、現在時刻は表示されません。

3 発酵終了のメロディー (ブザー) が鳴ったら とりけし を押し、発酵の状態を確認する 【次発酵】

● 1次発酵を始めるまえの生地の約2倍の大きさになり、強力粉 (分量外)をつけた指を差し込んで、指穴がそのまま残れば1次発酵完了です。指穴が戻る場合は、発酵が不十分なため、手順 **2** からもう一度操作し発酵時間を追加してください。

1次発

1次発酵が完了したら・・・

生地を手で軽く押さえてガス抜きをし、1~2を再度行って 2次発酵をする

5 発酵終了のメロディー(ブザー)が鳴ったら とりけし を押し、 発酵の状態を確認する 2次発酵

●2次発酵を始めるまえの生地の約2倍の大きさになっていれば2次発酵完了です。

調理終了後30分間 ID煉值米/恢表之初無法 白米無坂 白米急衰 あかゆ 玄米 雑酸米 金芽米 //ン(選 展記

お知らせ

- ●生地は発酵後すぐに次の工程へ進んでください。すぐに次の工程へ進まないと、パンの 焼き上がりに影響することがあります。
- ●調理が終わったあとは必ず「とりけし」キーを押してください。「とりけし」キーを押さないと、生地取り出し忘れの注意を促すためのブザーが30分ごとに鳴ります。
- ●炊飯終了直後に使用する場合や、ご飯の保温をやめてすぐに使用する場合は、60分以上冷ましてください。温度が高いとうまく発酵できません。

問理終了後30分以降 エフ恢复(日米/欠ぎごみ) 無洗米 日米熱原 日米急速 おかゆ 玄米 雑報米 金芽米 // (発展・) 点滅

パンの作り方

パンを焼く

発酵完了が確認できたら、外ぶたを閉める



メニュー キッチンタイマー を押して「パン焼き」を選び、(次飯) を押す

初期表示時間(パン焼き)	設定可能な範囲	
45分	1分~60分	

- 「メニュー/キッチンタイマー|キーを押して「パン焼き|を選ぶと、表示部に 調理時間が表示されます。この時間は「パン焼き」メニューの初期表示時間で、 「時刻合わせ」 キーの (▲) または (▼) を押すことで調理時間の変更をする
- ●炊飯/再加熱ランプが点灯し、調理開始のメロディー(ブザー)が鳴ります。 表示部に調理完了までの目やす時間を表示します。
- ■調理中に現在時刻を知りたいときは「時刻合わせ」キーの(▲)または(▼)を押してください。 内蔵のリチウム電池が切れて、現在時刻を合わせていないときは、現在時刻は表示されません。

焼き終了のメロディー (ブザー) が鳴ったら (とりけし) を押す



- ●パンの中央に竹ぐしをさして ■竹ぐしに生地がついてこない場合…焼き上がっています。
 - ■竹ぐしに生地がついてくる場合……焼き不足です。手順 2 からもう一度操作し、 焼き時間を追加してください。

本体からなべを取り出し、なべを傾けて軽く揺らしながら、 パンを上向きのまますべらせるように取り出す

●なべ・パンは熱くなっていますので、必ずミトンなどを使用してやけどにご注意ください。

上面にも焼き色をつけたい場合は、パンを裏返して なべに入れ、さらに10分焼く

お好みで ●手順2からもう一度操作し、焼き時間を10分に設定してください。

お知らせ

- ●焼き上がったパンはすぐになべから取り出し、脚つきアミなどにのせて、室温で冷まして ください。そのままにしておくと、パンがなべにくっついたり、つゆが落ちてべたついたり する原因になります。
- ●調理が終わったあとは必ず「とりけし」キーを押してください。「とりけし」キーを押さな いと、パン取り出し忘れの注意を促すためのブザーが30分ごとに鳴ります。
- ●調理終了後は本体内側が熱くなっていますので、パンの取り出しは十分注意して行って
- ●パン調理後のにおいが気になる場合は、「においが気になる場合のお手入れ」を参照 し、お手入れしてください。 →P.26



予約

無洗米 白米熟成 白米急速

註芽米 パン 発酵 焼き

炊飯



調理終了後30分以降 エコ炊飯(白米/炊きこみ) 無洗米 白米熟成 白米急速 おかゆ 玄米 雑穀米 金芽米 パン 発酵 焼き

お料理ノート

ご飯レシピ

お料理ノートに記載している計量単位

- ●米の計量は付属の計量カップで行ってください。
- 白米・玄米 → 「白米用」の計量カップ…1カップ =約180mL(約1合) ●大さじ1= 15mL ●小さじ1= 5mL 無洗米·金芽米 → 「無洗米専用」の計量カップ…1カップ =約171mL(約1合)
- ●エネルギー(kcal)について・・・人数・個数に幅がある場合は多いほうの人数・個数で算出しています。

例…2~3人分のときは、「3人分」として1人分のエネルギーを算出

五目ご飯 1人分 420kcal

メニュー: 白米/炊きこみ

材料 (2~3人分)

14 (L 0)()))	
	2カップ
もも _. 肉	30¤
+ LT	1/045
あげ	·····/3枚
んじん	·····20g
んにゃく	20g
ぼう	20g
ししいたけ(もどす)	2枚
[薄口しょうゆ・みりん	各大さじ1
{塩	小さじ ¹ /3
だしの素	小さじ ¹ /3
ししいたけのもどし汁・	
つば	適宜

- 1 lcm角に切った鶏もも肉と、一度熱湯に通して(油抜き)小さめ のたんざくに切った油あげをAに5分間つけておきます。
- 2 にんじん・こんにゃくは小さめのたんざくに切り、こんにゃく は熱湯に通してざるにあげておきます。ごぼうはささがき にし、水にさらしてアクを抜き、ざるにあげておきます。 干ししいたけは細切りにします。
- 3 干ししいたけのもどし汁に1のつけ汁を加え、全体をよく 混ぜておきます。

無洗米を炊くときは「無洗米」を選択してください。



- 4 米は洗い、3を加え、白米 の水位目盛2まで水をたして、 なべの底からよく混ぜます。
- **5 1**と**2**の具を**4**の米の上に平らにのせます。 のせた具は米と混ぜないでください。また米や具の量が 多いとうまくできません。
- 6 メニュー/キッチンタイマー) キーを押して 白米/炊きこみ を選び、 続いて(炊飯/再加熱)キ―を押します。
- 7 保温になれば、混ぜてほぐします。
- 8 器に盛り、みつばを添えます。

1人分 92kcal

メニュー: おかゆ

①おかゆを炊く場合は必ず **おかゆ** メニューを選んで

- ②「七草がゆ」などの青菜を入れるおかゆを作る場合は、 青菜はあらかじめゆでておき、おかゆが炊き上がって から加えてください。
- 以上のことを守らないと、ふきこぼれや蒸気経路の目詰まり の原因になり危険です。

材料(2~3人分)

米····································	ップ
青菜類(春の七草*、なければその他の野菜類)3	5g
塩少	〉々

- 1 青菜類は洗って熱湯でゆで、水に 小口切りにしておきます。
- 2米は洗い、おかゆの水位目盛0.5まで水を入れます。
- 3 (メニュー/キッチンタイマー)キーを押して おかゆ を選び、続いて (炊飯/再加熱)キーを押します。
- 4 保温になれば外ぶたを開け、1と塩を加えて軽く混ぜます。 または、器に盛り、1を上にのせます。



※春の七草: セリ・ナズナ・ゴギョウ・ハコベラ ホトケノザ・スズナ (カブ)

お料理ノートで飯レシピ

山菜おこわ

1人分 370kcal

メニュー: 白米/炊きこみ

材料(2~3人分) 山菜水煮(パック入り)………50g [みりん……小さじ2]

作り方 ------

- 1 米は洗い、ざるにあげて30分以上水切りします。
- 21をなべに入れてAを加え、おこわ の水位目盛2まで水を たし、なべの底からよく混ぜます。その上に水切りした山菜 水煮を平らにのせます。
- のせた具は米と混ぜないでください。また米や具の量が 多いとうまくできません。
- 3 (メニュー/キッチンタイマー) キーを押して 白米/炊きこみ を選び、 続いて(炊飯/再加熱)キ―を押します。
- 4 保温になれば、混ぜてほぐします。
- ●もち米にうるち米を混ぜて炊く場合は、水加減を水位目盛 より少し多めにしてください。

無洗米を炊くときは無洗米を選択してください。



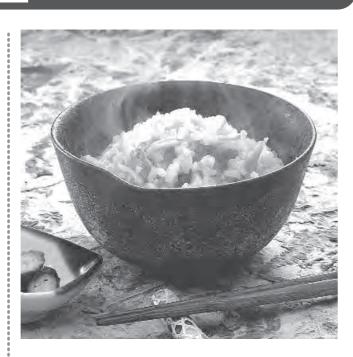
玄米の炊きこみご飯 1人分 440kcal

.....

メニュー: 玄米

材料(2~3人分) 玄米……2カップ 鶏もも肉······50g 油あげ………1枚 にんじん・こんにゃく·ごぼう·····・・各20g 「薄口しょうゆ………大さじ2 **A**|みりん……小さじ1

- 1 鶏もも肉は1cm角に切り、油あげは一度熱湯に通して(油抜き) 小さめのたんざくに切ります。
- 2にんじん・こんにゃくはたんざくに切り、こんにゃくは熱湯に 通してざるにあげておきます。ごぼうはささがきにして水に さらしてアクを抜き、ざるにあげておきます。
- 3 米は洗いAを加え、玄米 の水位目盛2まで水をたして、 なべの底からよく混ぜます。
- **4 1**と**2**の具を**3**の米の上に平らにのせます。 のせた具は米と混ぜないでください。また米や具の量が 多いとうまくできません。
- **5** (メニュー/キッチンタイマー)キーを押して **玄米** を選び、続いて (炊飯/再加熱)キーを押します。
- **6** 保温になれば、混ぜてほぐします。



●玄米は、もみ殻などを取り除く程度に洗ってください。

お料理ノート パンレシピ

●パン掲載の分量は、作れる最大量です。これ以上の分量ではできあがりが不十分になったり、内ぶたセットに生地がつく場合があります。

1/4切れ分 120kcal

メニュー: パン発酵 ▶ パン焼き

材料

強	力粉100)g
#	乳(約30℃)······65m	٦L
	糖7.5	
塩		g(小さじ%)
"	ター(無塩)5	g
1,"	ライイースト1	g(小さじ%)

- ●バターは室温に戻しておきます。
- ●パンの高さや形は、季節、湿度、室温、材料の質・温度に 影響を受けます。

- 1 ボウルに材料を入れて、木じゃくしで 混ぜ合わせます。
- 2 生地がまとまってきたら、手でよくこねます 目やすは約10分です。
- ●表面がなめらかになり、生地が透けて、 指が見えるくらいに薄くのばせるよう になればこね上がりです。
- ●生地がまとまりにくい場合は、 強力粉(分量外)を少量ふって ください。
- 3 生地の表面がなめらかになるように 丸め、合わせ目をつまんでしっかりと 閉じ、合わせ目を下にしてなべの中央 に置きます。

.....



1次発酵

(メニュー/キッチンタイマー) キーを押して パン発酵 を選び、 続いて(炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は40分です。)

- **5** 発酵終了のメロディー(ブザー)が鳴ったら(とりけし)キーを 押し、発酵の状態を確認します。
 - 3の生地が約2倍の大きさになり、 強力粉 (分量外) をつけた指を差し 込んで、指穴がそのまま残れば1次 発酵完了です。



- ●指穴が戻る場合は、発酵が 不十分なため、発酵時間を 追加してください。
- 6 生地を手で軽く押さえて ガス抜きをします。





7 生地の表面がなめらかになるように丸め、合わせ目をつまんで しっかりと閉じ、合わせ目を下にしてなべの中央に置きます。

8 2次発酵

(メニュー/キッチンタイマー)キーを押して 「パン発酵」を選び、続いて (炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は40分です。)

9 発酵終了のメロディー(ブザー)が鳴ったら とりけしキーを押し、発酵の状態を確認

7の生地が約2倍の大きさになって いれば2次発酵完了です。

- 10 (メニュー/キッチンタイマー) キーを押して パン焼き を選び、続いて (炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は45分です。)
- 11 焼き終了のメロディー(ブザー)が鳴ったらとりけしキーを 押し、パンの中央に竹ぐしをさして焼き上がりを確認します。
 - ■竹ぐしに生地がついてこない場合…焼き上がっています。 ■竹ぐしに生地がついてくる場合…焼き不足です。
 - 焼き時間を追加してください。
- 12 焼き上がったパンは、すぐになべから 取り出し、脚つきアミなどにのせて、 あら熱を取ります。取り出す時はなべ の側面をすべらせるようにし、パンを
- 上向きに取り出してください。 ●熱いので必ずミトンなどを使用し、

やけどにご注意ください。

- 13 お好みで上面に焼き色をつけたい場合は、パンを裏返して
 - 入れます。 (メニュー/キッチンタイマー)キーを押して「パン焼き」を選び、続いて (炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は10分です。)
 - ●熱いので必ずミトンなどを使用し、やけどにご注意ください。
 - ●あら熱が取れたらラップなどをして保存し、お早めにお召し 上がりください。

お料理ノート パンレシピ

ごはん入り丸パン ¼切れ分 114kcal

メニュー: パン発酵 ▶ パン焼き

材料)

強力粉······85g
ご飯······50g
湯(約80℃)···········35mL
砂糖·····5g(小さじ1%)
塩······1.5g (小さじ¼)
バター(無塩)······5g
ドライイ ー スト······1 g (小さじ½)

- ●バターは室温に戻しておきます。
- ●冷やご飯または冷凍したご飯を使用するときは、ラップを して、食べる時の温かさまで電子レンジで温めてください。
- ●一日以上保温したご飯、解凍後一日以上たったご飯は 使用しないでください。
- ●パンの高さや形は、季節、湿度、室温、材料の質・温度に 影響を受けます。

- 1 耐熱容器にご飯と湯を入れ、軽くほぐしてからラップを かけて10分浸します。
- **2** スプーンの背で器にすりつけるようにして、ご飯粒を 軽くつぶしながら、人肌の温かさにします。
- **3 2**と全ての材料をボウルに入れて、 木じゃくしでご飯に粉をまぶすよう によく混ぜます。
- 4 パラパラの生地を手でひとつにまとめ
- **5 4**をボウルから出し、手でよくこねます。 目やすは約10分です。
- ●表面がなめらかになり、生地が透けて、 指が見えるくらいに薄くのばせるよう になればこね上がりです。
- ●生地がまとまりにくい場合は、強力粉 (分量外)を少量ふってください。
- •••••• 6 生地の表面がなめらかになるように丸め、 合わせ目をつまんでしっかりと閉じ、合わ せ目を下にしてなべの中央に置きます。



(メニュー/キッチンタイマー)キーを押して[パン発酵]を選び、 続いて(炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は40分です。)

8 発酵終了のメロディー(ブザー)が鳴ったら(とりけし)キー を押し、発酵の状態を確認します。

6の生地が約2倍の大きさになり、 強力粉 (分量外) をつけた指を差し 込んで、指穴がそのまま残れば1次



●指穴が戻る場合は、発酵が不十分な ため、発酵時間を追加してください。



9 生地を手で軽く押さえて ガス抜きをします。

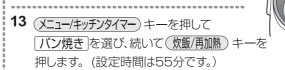


- 10 生地の表面がなめらかになるように丸め、合わせ目をつまんで しっかりと閉じ、合わせ目を下にしてなべの中央に置きます。
- 11 2次発酵

(メニュー/キッチンタイマー)キーを押して「パン発酵」を選び、続いて (炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は40分です。)

12 発酵終了のメロディー(ブザー)が鳴ったら(とりけし)キー を押し、発酵の状態を確認します。

10の生地が約2倍の大きさになって いれば2次発酵完了です。



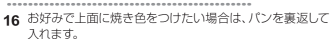
14 焼き終了のメロディー(ブザー)が鳴ったらとりけしキーを 押し、パンの中央に竹ぐしをさして焼き上がりを確認します。

.....

■竹ぐしに生地がついてこない場合…焼き上がっています。 ■竹ぐしに生地がついてくる場合…焼き不足です。

焼き時間を追加してください。

- 15 焼き上がったパンは、すぐになべから 取り出し、脚つきアミなどにのせて あら熱を取ります。取り出す時はなべ の側面をすべらせるようにし、パンを 上向きに取り出してください。
- ●熱いので必ずミトンなどを使用し、 やけどにご注意ください。



(メニュー/キッチンタイマー)キーを押して「パン焼き」を選び、続いて (炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は10分です。)

- ●熱いので必ずミトンなどを使用し、やけどにご注意ください。
- ●あら熱が取れたらラップなどをして保存し、お早めにお召し 上がりください。

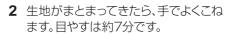
フォカッチャ ¼切れ分 79kcal

材料)

水(約30℃)·············45mL 砂糖·····3g(小さじ1) 塩·····lg(小さじ½) ドライイ―スト·····lg(小さじ½) オリーブ油·····3g(小さじ½) オリーブ油(仕上げ用)······適宜	強力粉	·····70g
塩・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	水(約30℃)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	·····45mL
ドライイ - スト・・・・・・1g (小さじ½) オリーブ油・・・・・3g (小さじ½)		
オリーブ油・・・・・・・・・・3g(小さじ¼)		
S (ドライイースト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	······1g (小さじ½)
オリーブ油(仕上げ用)・・・・・・適宜	オリーブ油・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	······3g(小さじ¼)
	オリーブ油(仕上げ用)・・・・・	適宜

●パンの高さや形は、季節、湿度、室温、材料の質・温度に 影響を受けます。

1 ボウルに材料を入れて、木じゃくしで 混ぜ合わせます。



- ●表面がなめらかになり、生地が透けて、 指が見えるくらいに薄くのばせるよう になればこね上がりです。
- ●生地がまとまりにくい場合は、強力粉 (分量外)を少量ふってください。
- 3 生地の表面がなめらかになるように 丸め、合わせ目をつまんでしっかりと 閉じ、合わせ目を下にしてなべの中央 に置きます。

1次発酵

(メニュー/キッチンタイマー) キーを押して[パン発酵]を選び、 続いて(炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は20分です。)

5 発酵終了のメロディー(ブザー)が鳴ったら(とりけし)キー を押し、発酵の状態を確認します。

3の生地が約2倍の大きさになり、 強力粉(分量外)をつけた指を差し 込んで、指穴がそのまま残れば1次 発酵完了です。



- ●指穴が戻る場合は、発酵が不十分な ため、発酵時間を追加してください。
- 6 生地を手で軽く押さえて ガス抜きをします。



- 7 生地の表面がなめらかになるように丸め、合わせ目を つまんでしっかりと閉じます。合わせ目を下にして台に 置き、めん棒で直径約12cmにのばします。
 - ●めん棒に生地がつきやすい場合は、強力粉(分量外)を ふってください。



8 なべを本体から取り出し、**7**をなべの 底に置き、水でぬらして固く絞った ふきんをかけて、約10分休ませます。



- 9 8のふきんを取り、生地の表面に指で くぼみをつけます。
 - ●くぼみをつけすぎると、焼き上がり の厚みが薄くなることがあります。



10 (メニュー/キッチンタイマー)キーを押して「パン焼き」を選び、 続いて、炊飯/再加熱 キーを押します。(設定時間は50分です。)

.....

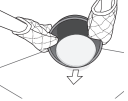
11 焼き終了のメロディー(ブザー)が鳴ったら(とりけし)キーを 押します。

フォカッチャの上面にオリーブ油(仕上げ用)を塗ったあと、 裏返して入れます。

- ●裏返してなべに入れなおすときは、熱いのでやけどに ご注意ください。
- 12 メニュー/キッチンタイマー) キーを押して パン焼き を選び、 続いて(炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は25分です。)
- 13 焼き終了のメロディー(ブザー)が鳴ったら(とりけし)キーを 押し、パンの中央に竹ぐしをさして焼き上がりを確認します。
 - ■竹ぐしに生地がついてこない場合…焼き上がっています。 ■竹ぐしに生地がついてくる場合…焼き不足です。 焼き時間を追加してください。
- 14 焼き上がったパンは、すぐになべから取り出し、脚つきアミなど にのせてあら熱を取ります。

......

- ●熱いので必ずミトンなどを使用し やけどにご注意ください。
- ●あら熱が取れたらラップなどを して保存し、お早めにお召し上がり ください。



お料理ノート パンレシピ

メロンパン ¼切れ分 243kcal

メニュー: パン発酵 ▶ パン焼き

材料)

パン生地 クッキー生地 薄力粉……65g 強力粉 ……70g 牛乳(約30℃)…25mL(大さじ1%) 1 バター(無塩)…25g 卵······20g 砂糖······6g(小さじ2) (大さじ2と小さじ%) 塩・・・・・・・1g (小さじ%) A [卵・・・・・・15g (約大さじ)) バター (無塩)・・・15g バター(無塩)····15g ドライイ―スト・・・・・1g(小さじ/3) グラニュー糖・・・・・適宜

- バター、卵はそれぞれ室温に戻しておきます。
- 卵はときほぐし、パン生地用とクッキー生地用に分けておきます。 クッキー生地用にはバニラエッセンスを入れ、Aにします。
- 薄力粉はふるっておきます。
- ●パンの高さや形は、季節、湿度、室温、材料の質・温度に影響を 受けます。

作り方 ------

- 1 ボウルにバターを入れ、泡立て器でなめらかなクリーム状 に練り、砂糖を加えて白っぽくなるまで混ぜます。
- **2 1**にAを少しずつ加えてよく混ぜます。
- 3 薄力粉を3回くらいに分けて加え、練らないように サックリと混ぜます。
- 4 粉っぽさがなくなったら丸めてラップに包み、冷蔵庫で 20分以上休ませます。

パン生地

- 1 ボウルに材料を入れて、木じゃくしで 混ぜ合わせます。
- 2 生地がまとまってきたら、手でよくこね ます。目やすは約7分です。
- ●表面がなめらかになり、生地が透けて、 指が見えるくらいに薄くのばせるよう になればこね上がりです。
- ●生地がまとまりにくい場合は、強力粉 (分量外)を少量ふってください。
- 3 生地の表面がなめらかになるように丸め、 合わせ目をつまんでしっかりと閉じ、合わ せ目を下にしてなべの中央に置きます。



(メニュー/キッチンタイマー)キーを押して「パン発酵」を選び、 続いて(炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は45分です。)

5 発酵終了のメロディー(ブザー)が鳴ったら(**とりけし**) キーを 押し、発酵の状態を確認します。

3の生地が約2倍の大きさになり 強力粉 (分量外) をつけた指を差し 込んで、指穴がそのまま残れば1次 発酵完了です。



●指穴が戻る場合は、発酵が不十分な ため、発酵時間を追加してください。



- 6 生地を手で軽く押さえてガス抜きをします。
- 7 生地の表面がなめらかになるように丸め、合わせ目をつまんで しっかりと閉じ、合わせ目を下にしてなべの中央に置きます。
- 8 ラップを敷いた上にクッキー生地をのせ、めん棒で 約13cmにのばします。
 - ●めん棒に生地がつきやすい場合は、薄力粉(分量外)を
- **9 7**で丸めたパン生地の上に**8**のクッキー生地 をすっぽりとかぶせ、丸く整えます。(右図参照) 上面につまようじで格子模様をつけます。
 - ●格子模様を深く入れすぎると、クッキー 生地が割れてしまうことがあります。



10 2次発酵

(メニュー/キッチンタイマー) キーを押して パン発酵 を選び、 続いて 炊飯/再加熱 キーを押します。(設定時間は35分です。)

- **11** 発酵終了のメロディー(ブザー)が鳴ったら(とりけし)キーを 押し、発酵の状態を確認します。
- 9の生地が約2倍の大きさになって いれば2次発酵完了です。
- 12 グラニュー糖を上にふりかけます。 ●甘めがお好みの方は、しっかり ふりかけてください。
- 13 メニュー/キッチンタイマー) キーを押して パン焼き を選び、 続いて(炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は55分です。)
- 14 焼き終了のメロディー(ブザー)が鳴ったらとりけしキーを 押し、パンの中央に竹ぐしをさして焼き上がりを確認します。
 - ■竹ぐしに生地がついてこない場合…焼き上がっています。 ■竹ぐしに生地がついてくる場合…焼き不足です。

焼き時間を追加してください。

15 焼き上がったパンはすぐになべから取り出し、脚つきアミなどに のせてあら熱を取ります。取り出す時はなべの側面をすべらせる ようにし、パンを上向きに取り出してください。

裏返すとクッキー生地がつぶれることがあります。

.....

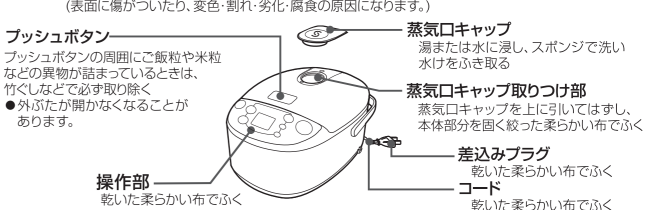
- ●熱いので必ずミトンなどを使用し やけどにご注意ください。
- ●あら熱が取れたらラップなどをして保存し、 お早めにお召し上がりください。

●炊飯・保温のあと、毎回お手入れしてください。

- ●必ず差込みプラグを抜き、本体・なべが冷めてから行ってください。
- ●シンナー・ベンジン・みがき粉・研磨材入り洗剤・漂白剤・たわし類 (ナイロン・金属製など)・メラミンスポンジ・スポンジ のナイロン面などを使わないでください。(表面に傷がついたり、変色・割れ・劣化・腐食の原因になります。)
- ●食器洗い乾燥機・食器乾燥器を使用しないでください。(傷・変形・変色の原因になります。)
- ●お手入れ後は、内ぶたセット・蒸気口キャップ・しゃもじ受けを正しく取りつけてください。

外側のお手入れ

- 外 側 固く絞った柔らかい布でふく
 - ●化学ぞうきんを使うときは、強くふいたり長い時間触れさせないでください。 (表面に傷がついたり、変色・割れ・劣化・腐食の原因になります。)



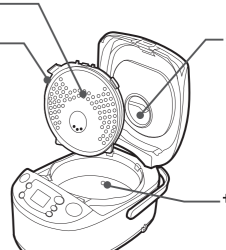
内側のお手入れ

内ぶたセット -

内ぶたパッキンー

内ぶたセットごと、湯または水に浸し スポンジで洗う

- ●ご飯粒などがつくと蒸気もれやご飯の 乾燥により、おいしく炊けなかったり、 おいしく保温できない原因になります ので取り除いてください。
- ●内ぶたパッキンは取りはずせません。
- ●内ぶたセットはご使用後、必ずお手入 れをしてください。汚れが残ったまま 放置したり、また水分が残っていると 茶色く変色したり、さびの原因になり ます。



外ぶた・蒸気口

外ぶたをしっかり持ち、固く絞った 柔らかい布でふく 外ぶたの内側についたおねばや ご飯粒をきれいにふき取る

●汚れが残ったまま放置すると、 茶色く変色したり、さびの原因に なります。

サイドセンサー

固く絞った柔らかい布でふき取る ご飯粒や米粒などの異物が詰まって いるときは、竹ぐしなどで取り除く

付属品・なべのお手入れ

スポンジなどの柔らかい しゃもじ しゃもじ受け もので洗う

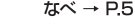
汚れが気になる場合は 「台所用中性洗剤 |を 使って洗う





計量カップ

白米用





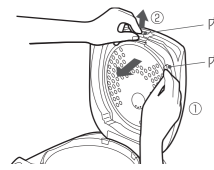




お手入れ つづき

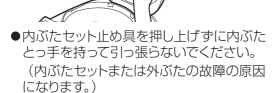
内ぶたセットのはずし方・つけ方

はずし方 内ぶたとっ手を片手で支えながら(①)、内ぶたセット止め具を押し上げて(②)はずす



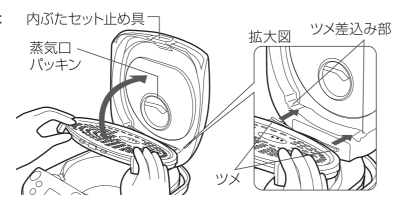
内ぶたセット止め具

内ぶたとっ手



内ぶたセットのツメ(2ヵ所)を外ぶた のツメ差込み部に合わせて、内ぶた セット止め具が「カチッ」と音がする まで押し込む

●取りつけるときは蒸気口パッキン を内ぶたセットで引っかけないで ください。



においが気になる場合のお手入れ

- なべの「白米」の水位目盛1まで水を入れる
- **2** 外ぶたを閉め (メニュー) を押して「白米急速」を選ぶ
- を押す
- **4** メロディー (ブザー) が鳴り、保温に切りかわったら (とりけい)を押す
- 5 本体が冷めてから、製品全体のお手入れをする →P.25

部品の交換・購入について

- ●損傷した場合は、新しい部品と交換(有料)してください。
- ●お買い求めの際には製品の型名および部品名をご確認の うえ、お買い上げの販売店でお求めください。 (ホームページでのご購入は裏表紙参照)

部 品 名	部品番号			
内ぶたセット	C101-6B			
なべ	B456-6B			
しゃもじ	SHAKN-6B			
しゃもじ受け	618112-00			
白米用計量カップ	615784-00			
無洗米専用計量カップ	617824-00			

故障かなと思ったとき

●修理のお問い合わせまえに、一度お調べください。

	症状	●お調べいただくこと							
	ご飯が、かたい やわらかい	 お好みで、水の量を水位目盛より1~2mm加減してください。 傾いた場所で水加減をすると、水量が多くなったり、少なくなったりして、ご飯のかたさがかわります。 銘柄・産地・保存期間(新米・古米)などにより、ご飯のかたさがかわります。 室温・水温などにより、ご飯のかたさがかわります。 タイマー予約炊飯をすると、ご飯がやわらかくなることがあります。 「エコ炊飯」・「白米急速」で炊飯をすると、ご飯がべたついたり、かたくなることがあります。 →「白米」・「白米熟成」をお試しください。 白米を「無洗米専用」計量カップで炊飯していませんか? なべが変形していませんか? 金芽米を「白米用」計量カップで炊飯していませんか? ・金芽米は「無洗米専用」計量カップで計量し、「白米」の水位目盛に合わせ、「金芽米」メニューで炊飯してください。 →P.11 炊き上がったご飯をよくほぐしましたか? ・炊き上がったご飯をよくほぐしましたか? ・炊き上がったご飯をよくほぐしましたか? ・炊き上がったご飯をよくほぐしましたか? ・炊き上がったご飯をよくほぐしましたか? ・なべ外側・本体内側・内ぶたセット・蒸気口キャップに水分や異物がついていませんか? ・みぶき取ってください。 							
炊	ご飯が、ひどく焦げる	●なべの底やサイドセンサーにご飯粒や米粒などの異物がついていませんか?●洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか?●なべが変形していませんか?							
飯	炊飯中にふきこぼれる ▶	 おかゆを炊くときにおかゆ以外のメニューで炊いていませんか? 蒸気ロキャップをつけ忘れていませんか? 洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか? なべが変形していませんか? メニューや水加減を間違えていませんか? →P.11 							
	炊飯できない キー操作できない	 ●差込みプラグをコンセントに差し込みましたか? ●表示部に「EO1」・「EO2」など表示していませんか? →P.30 ●なべが入っていますか? →なべを入れてください。 ●保温ランプが点灯していませんか? →「とりけし」キーを押してから再度「炊飯/再加熱」キーを押してください。 ●キッチンタイマーを取り消そうとして「とりけし」キーを押していませんか? →「とりけし」キーを押すと炊飯が取り消されます。 →P.16 ●キッチンタイマーが動作していませんか? →キッチンタイマーが動作していませんか? →キッチンタイマーが動作していませんか? 							
	外ぶたと本体の間から 蒸気がもれる	 ●内ぶたセット…●落としたりして変形していたり、内ぶたパッキンが切れていないかを調べてください。 ●内ぶたパッキンが汚れていませんか? →汚れている場合はお手入れをしてください。 ●なべが変形していませんか? 							
炊飯	炊飯・保温中に 音がする	●「ジー」音は、マイコンが火力調節をしている音です。							
保温	あったか再加熱ができない	●保温ランプが消えていませんか? →P.14							

故障かなと思ったとき っづき

	症状	●お調べいただくこと
	保温中、ご飯がにおう	 ●しゃもじを入れたまま保温していませんか? ●冷めたご飯をあたため直していませんか? ●炊き上がったご飯をよくほぐしましたか? →炊き上がったご飯をよくほぐしてください。 ●洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか? ●炊きこみご飯を炊いたあとは、においが残ることがあります。 →念入りになべを洗ってください。→P.26 ●なべの中でご飯を保存する場合に、保温機能を使わずにそのまま放置していませんか?→保温機能を使わずにそのまま放置するといやなにおいの原因になります。→P.6 ●30時間以上の「うるつや保温」をしていませんか?(メニューによって異なります。)→P.13
保	保温中、 ご飯がにおう・ 変色・乾燥する	 ●少量のご飯を保温していませんか? ●30時間以上の「うるつや保温」または12時間以上の「高め保温」をしていませんか? (メニューによって異なります。) →P.13 ●米や水の種類により、炊き上がり後のご飯が黄色くみえることがあります。
温	保温中、 ご飯がにおう・ べちゃつく	 ●炊飯・保温のあと毎回お手入れをしていますか? →お手入れ不足、季節や住環境による室温、外ぶたの開閉、米の種類、洗米方法などにより、雑菌が繁殖しやすくなり、いやなにおいが発生する場合があります。 においが気になる場合は、P.25「内側のお手入れ」を行ったあと、P.13「高め保温」をお使いいただくと効果的です。
	保温経過時間が 点滅している	●ご飯の温度が低いときや、保温時間が「うるつや保温」で30時間、「高め保温」で12時間を超えると保温経過時間が点滅します。(メニューによって異なります。) →P.13
	保温経過時間を表示 しない	●現在時刻を表示していませんか? →「時刻合わせ」キーを押して表示を切りかえてください。 →P.13 「お知らせ」参照
	保温ができない	 ●キッチンタイマーを取り消そうとして「とりけし」キーを押していませんか? →「とりけし」キーを押すと保温が取り消されます。 →P.16 ●キッチンタイマーが動作していませんか? →キッチンタイマーが動作中は「保温」キーを受けつけません。
	予約をすると すぐに炊飯がはじまる	●現在時刻は合っていますか?→時計は24時間表示です。もう一度、調べ直してください。●タイマー予約炊飯のおすすめ時間未満に設定した場合は、すぐに炊飯がはじまります。
予	予約した炊き上がり 時刻に炊けない	●現在時刻は合っていますか?→時計は24時間表示です。もう一度、調べ直してください。●室温または水温が低いときや電圧・水加減などにより、炊き上がり時刻に炊き上がらない場合があります。
約	予約できない	 予約操作の最後に「炊飯/再加熱」キーを押しましたか? ↑「炊飯/再加熱」キーを押さないと、タイマー予約は完了しません。 「7:00」が点滅していませんか?

	症状	●お調べいただくこと
	パンの高さ、形が 作るたびに異なる	●パンはとてもデリケートです。同じように焼いてもふくらみ方や焼き色が多少違ってきます。季節、湿度、室温や材料の質・温度にも影響を受けます。
	生地作りのときベタベタして扱いにくい	●室温や水温の状況により、生地がややべたつくことがあります。打ち粉の回数をやや 多めにしてください。
パ	パンが 生焼けになる ふくらまない 焦げる	 ●パンの発酵時間・焼き時間が短くありませんか? お料理ノートに従った調理時間で発酵または焼いてください。この設定でうまくいかない場合は「▲」または「▼」キーで調理時間を追加してください。
ン	パンのにおいが気に なる	 ●パンの発酵時間が長くありませんか? →お料理ノートに従った調理時間で発酵させてください。この設定でうまくできない場合は「▲」または「▼」キーで調理時間を短くしてください。 →P.17~P.18、P.21~P.24 ●ドライイーストが多すぎたり、古い小麦粉やにおいがする水を使用すると、パンのにおいが悪くなることがあります。 →新鮮な材料・きれいな水をお使いください。
	焼き上がったパンの 表面がしわになる 焼き上がったパンが くずれる	 焼き上がったパンをすぐに取り出しましたか? 一焼き上がったパンはすぐに取り出してください。入れたままにするとしわができる原因になります。 ●なべの側面をすべらせるようにし、パンを上向きに取り出してください。 一焼き上がった直後はパンがくずれやすいので、なべから取り出すときは注意してください。
	パンを作ると 内ぶたパッキンに つゆがつく	●材料の温度や室温、湿度により内ぶたパッキンにつゆがつくことがあります。製品、パンの焼き上がりには問題ありませんが、気になる場合はキッチンペーパーなどでふき取ってください。
	裏返して焼くと パンが小さくなる	●焼き色をつけるために裏返すことで、上面の生地の一部がつぶれて小さくなることがあります。
	お料理ノートに記載 されている以外の パンレシピの分量で うまくできない	●お料理ノートにはこの炊飯ジャーに適した分量を記載していますので、違うレシピの 分量で作るとうまくできません。お料理ノートの分量で調理してください。
	●なべに入れるのは生	焼き」メニューの予熱は必要ありません。(予熱なしでできあがる設定になっています。) に地だけにしてください。パン型や敷紙などは使用しないでください。 被膜のはがれやパンがうまく焼けない原因になります。

故障かなと思ったときっづき

	症状	●お調べいただくこと
	外ぶたが開かない	●プッシュボタンの端を押すと、外ぶたが開きにくい場合があります。 プッシュボタンの中央部分を押してください。
	外ぶたが閉まらない	●内ぶたセットが正しく取りつけられていますか?
	炊飯中に 外ぶたが開く	◆外ぶたが確実に閉まっていますか?→外ぶたは「カチッ」と音がするまで確実に閉めてください。
	本体内部に直接、水や 米を入れてしまった	●なべを入れずに水や米を本体に入れてしまったときは、故障の原因になりますので、 お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口までご連絡ください。
その	プラスチックなどの 樹脂のにおいがする	●使いはじめはプラスチックなど樹脂のにおいがすることがありますが、ご使用とともに少なくなります。においが気になる場合は、P.26「においが気になる場合のお手入れ」をお試しください。
の他	停電が 起こったら	●ご飯を炊きながら、電気ポットで湯をわかしたり、電子レンジをお使いになると 定格電流を超えてブレーカーが下りることがあります。 →炊飯ジャーは単独のコンセントでお使いください。ブレーカーを復帰させたとき、 停電時間が10分未満なら継続して炊きはじめます。
	差込みプラグから パチッと火花が飛ぶ	●差込みプラグを抜き差しするときに小さな火花が出ることがあります。 これはIH炊飯ジャー特有のもので故障ではありません。
	外ぶたの内側や内ぶた セットにさびのような 茶色い汚れがつく	● おねばなどの汚れが付着している場合がありますのでお手入れをしてください。 →P.25
	キッチンタイマーが 取り消せない	● 「とりけし」 キーを押していませんか? →キッチンタイマーを取り消す際には「メニュー/キッチンタイマー」 キーを押してください。

こんな表示をしたとき

	症状	●お調べいただくこと
	[E 0 1	●故障です。 →お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口までご連絡ください。
ı	E 08	●異常な電圧が入った場合、故障防止のために動作を停止します。 →コンセントの定格電圧を確かめて、正しい電圧または別のコンセントを お使いください。
エラ		●ふたセンサーまたはサイドセンサーが高温になっています。→「とりけし」キーを押し、外ぶたを開け60分以上冷ましてください。(やけどにご注意ください。) →早く冷ましたい場合 →P.9
ノー表示	N DY	●なべの入れ忘れです。 →なべを確実に入れてください。
	表示が消えた 【: [][] が点滅する	●内蔵のリチウム電池が切れています。 差込みプラグを抜くと表示や記憶 (現在時刻・メニュー・保温状態) は消えますが、 差込みプラグを差し込み、時刻を合わせ直すと通常どおり使えます。 7:20 が点滅のままで炊飯を行うと、炊飯中に現在時刻は表示されません。→P.9 取りかえられる場合は、お買い上げの販売店または弊社のお客様で相談窓口に ご依頼ください。有料で電池をお取りかえいたします。
	表示がおかしくなる	●差込みプラグをいったん抜いて、もう一度差し込んでください。 (7:00 が点滅した場合は、時刻を合わせ直してください。) →P.7

アフターサービス

1. 保証書の内容のご確認と保管のお願い

必ず「販売店印およびお買い上げ日」をご確認のうえ、 お買い上げの販売店から受け取り、内容をよくお読みの うえ、大切に保管してください。

2. 保証期間は、お買い上げ日より1年間

3. 修理を依頼されるとき

≪保証期間中≫

製品に保証書を添えて、お買い上げの販売店にご持参くだ さい。保証書の記載内容に基づき修理いたします。

≪保証期間を経過しているとき≫

4. 補修用性能部品※の保有期間は、製造 打ち切り後 6年間

※性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な 部品です。

5. 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料·部品代·出張料などで構成されています。 「技術料」は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・ 修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。

「部品代」は、修理に使用した部品および補助材料代です。 「出張料」は、製品のある場所へ技術者を派遣する場合の 費用です。

修理すれば使用できる製品は、ご要望により有料修理いた ■お客様ご自身での修理、分解や改造は絶対にしないでくだ

	TIL		_		N. 200		電					源	交流 100V	50/60Hz
	型	名			NP-GG05E2		消		費電		カ	700W		
	エ		炊	飯	0.09 ~ 0.54	[0.5~3]	炊	,	飯	方		式	IH(誘導力	1熱)方式
炊	白			米	0.09 ~ 0.54	[0.5~3]	П	_	ド	の	長	さ	1.0m (⊐−ド	リールつき)
炊飯容量	炊	き	Z	み	0.09 ~ 0.36	[0.5~2]	外	形	寸	法	法 (約cm)		幅23×奥行30×高さ19(36*i)	
	無	汐	ŧ	米	0.09 ~ 0.51	[0.5~3]	質		星			量	約3.2kg	
(約L)	白	米	熟	成	0.09 ~ 0.54	[0.5~3]	最	大	炊	飯	容	量	0.5	4L
	白	米	急	速	0.09 ~ 0.54	[0.5~3]	区		5)		名	Δ.	1
	お	カ),	ゆ	0.09 ~ 0.18	[0.5~1]	蒸		発	水	:	量	28.	6g
 内はカ	玄			米	0.09 ~ 0.36	[0.5~2]	年間消費電力量		50.3kWh/年					
カッ	雑	榖	л Х	米	0.09 ~ 0.36	[0.5~2]	10:	1回当たりの炊飯時消費電力量		115Wh				
プ 数	金	夷	ŧ	米	0.09 ~ 0.51	[0.5~3]	1時間当たりの保温時消費電力量			力量	14.7Wh			
致	お	Z	-	わ	0.18 ~ 0.36	[1~2]	1時間当たりのタイマー予約時消費電力量			力量	1.04Wh			
	パ			ン	強力粉100g分	(丸パン) 1時間当たりの待機時消費		肖費電	力量	0.95	5Wh			

- ●特定地域(高い山・厳寒地)においては、所定の性能が確保できないことがあります。こうした場所での使用はなるべくおさけください。
- ●この製品は、日本国内交流100V専用に設計されています。電源電圧や電源周波数の異なる外国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。

This appliance was designed for use in Japan only where the local voltage supply is AC100V and should not be used in other countries where the voltage and frequency vary. After sales-service for this appliance is not available outside of Japan.

此产品只针对于日本国内专用交流电压 100V 所设计。由于各国所使用电压或电源频率不同,请勿使用于其它地区。 另亦无法对此提供售后维修服务。

此產品為針對日本國內專用交流電壓100V所設計。由於各國所使用電壓或電源頻率不同,請勿於其他地區使用。

另亦無法對此提供售後維修服務。

- 본 제품은 일본 국내교류 100V전용으로 설계되었기에 전압이나 전원 주파수가 상이한 외국에서는 사용할 수 없습니다.
- ●室温23℃、水温(炊飯前)23℃、炊飯水量390g、炊飯米量300g、1回当たりの炊飯時消費電力量は「エコ炊飯」メニューでの電力量です。 1時間当たりの保温時消費電力量は「うるつや保温」での電力量です。
- ●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、ご使用のメニュー、周囲の温度などによって変化しますので、 あくまでも目やす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。
- ●(※1)は外ぶたを開けたときの高さです。