圧力IH炊飯ジャー保証書

持込修理

NP-NY

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 で持参のうえ、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-NY10/NP-NY18	修理メモ
※ お名前			
※ お名前 客 で住所	Ŧ		
※お買い上	ガ日	※販売店名·住所	
年 月	日		
保証期間お買い上げ	∃より		
本体1	年		
なべフッ素 3年	加工	₩ 1	

※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。

なべを交換される場合は右記の部品番号をご連絡ください。[なべ(1.0Lサイズ)B409-6B・なべ(1.8Lサイズ)B410-6B]

- 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。
 - (口)お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
 - (八)火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変、公害・塩害・虫害・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。
 - (木)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。
 - (リ)下記の使い方をした場合のなべ内面フッ素加工のふくれ・はがれなど。
 - ・食器洗いのため、スプーンや食器などかたいものを入れたり、洗ったりした場合。
 - なべのお手入れに、たわしやみがき粉などを使った場合。
 - ・なべの中で酢を使った場合。
 - ・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方をした場合。
- 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

圧力炊飯するため PSCマーク・SGマーク取得



PSCマーク

経済産業省が定めた「消費生活用製品 安全法一の家庭用の圧力なべ及び圧力 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SG基準に合格 したことを示し、万一製品の欠陥による 人身事故が生じた場合、賠償措置が とられます。

NP-NY型 ©®



圧力IH炊飯ジャー 極め炊き

型 NP-NY10型 1.0Lサイズ A NP-NY18型 1.8Lサイズ

取扱説明書・お料理ノート

●圧力IH炊飯ジャーは内部が高圧になる ため、取り扱いを誤ると危険です。 この取扱説明書をお読みになり、正しく お使いください。



- ●このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとう ございました。
- ●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	
安全上のご注意	

使い方

ご飯の炊き方	
基本的な炊き方	8
無洗米選択	10
いろいろなご飯を炊く	11
うるつや保温 保温切	13
あったか再加熱	14
保温見張り番について	14
時刻の合わせ方	15
報知音の種類と切りかえ方	15
タイマー予約炊飯	16
パンの作り方	18

おいしく炊いて・おいしく保温……… 5 各部のなまえと扱い方………… 6

お料理ノート

五目ご飯	20
山菜おこわ 赤飯	21
七草がゆ 玄米の炊きこみご飯	22
丸パン	23
ごはん入り丸パン	24
フォカッチャ	25
メロンパン	26

お手入れ

お手入れ	27
部品の交換・購入について	.32

困ったときに

故障かなと思ったとき 33
こんな表示をしたとき36
こんなときは
仕様38
アフターサービス
お客様ご相談窓口39
保証書裏表紙

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。

注意

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。

圧力炊飯を安全にするために炊飯中に圧力がかかるため取り扱いを誤ると危険です。 内容物がふき出して、やけど・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

蒸気経路が詰まり、炊飯中に外ぶたと本体の間から蒸気がもれたり、外ぶたが開く恐れがあります。

- 分量の増えるねりもの(はんぺんなど)や煮豆などの豆類を主に使う料理
- 急激に泡の出る重そうなどを使う料理
- のり状になるカレーやシチューのルーなどの料理
- 多量の油を入れる料理
- ジャムなどの泡立つ料理
- 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や蒸し物
- 「七草がゆ」などの青菜入りのおかゆは最初から青菜を入れて炊かない

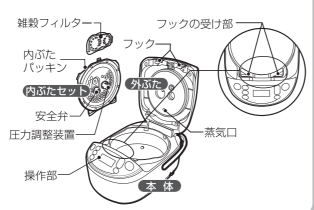
圧力炊飯中は絶対に外ぶたを開けたり移動させない



圧力炊飯まえに、フックの周囲・フックの受け部・本体と外ぶたの間・内ぶたパッキン・ 圧力調整装置・安全弁・雑穀フィルター・蒸気口の周囲にご飯粒や米粒などの異物がないことを確認し、 外ぶたは「カチッ」と音がするまで確実に閉める

- ●ご飯粒や米粒などの異物があると外ぶたが完全 に閉まらず、炊飯中に外ぶたと本体の間から蒸気 がもれたり、外ぶたが開いて内容物がふき出す恐 れがあります。また、安全のため炊飯を受けつけ ないことがあります。
- ●ご飯粒や米粒などの異物があると外ぶたが開か なくなることがあります。

炊飯の途中に外ぶたを開ける場合は、操作部 の圧力表示が消えているのを確認してから、 外ぶたを開ける



●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。



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。

コンセント

差込みプラグ-

本体底部

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。

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

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。

吸・排気口やすき間にピンや針金および金属物などの 吸気口 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。



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
- 炊飯中、底部のファンが回っていない 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

安全上のご注意 つづき

/ 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

手がなべなどに当たらない 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 プッシュボタン

外ぶたが開いて、けが・やけどをする ことがあります。

特に内ぶたセット、 なべなどの金属部



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。

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 なります。

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。

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。

本製品は蒸気セーブメニューがありますが、 全く蒸気が出ないわけではありません

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、1.0Lタイプで15kg以上、1.8Lタイプで 20kg以上のものをお使いください。



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 のご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

お願い

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。

なべの3分の2(なべに表示し



ているMAXの線)以上に水を(MAX) 入れて炊飯しない

なべに傷をつけたり変形させない うまく炊けない原因になります。

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。

空だきをしない 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。

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。

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。

吸・排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、本体には吸・排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)



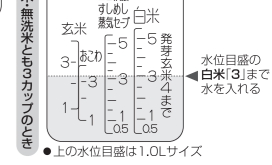
●正しく水加減をする

1	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※

※「水位目盛より少し多め」で炊くときは、ふきこぼれ防止のため、 ややもちもちメニューで炊いてください。

●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。



ボウルにためた たっぷりの水を

使ってすすぐ!

指を立て、かき

混ぜるように

(Jun N)

洗う!

●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。

おいしく保温

●なべの中でご飯を保存する場合は、必ず「うるつや保温」を使う

- 差込みプラグを抜いた状態、または「うるつや保温」を取り消した状態で、なべの中でご飯を保存するといやなにおい
- ●「保温切」の加熱が終了したあとは、ご飯をそのままにせず取り出し、お早めにお召し上がりください。 べちゃつき・いやなにおい・変色の原因になります。
- ●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
- ●少量のご飯を長時間保温
- ●30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

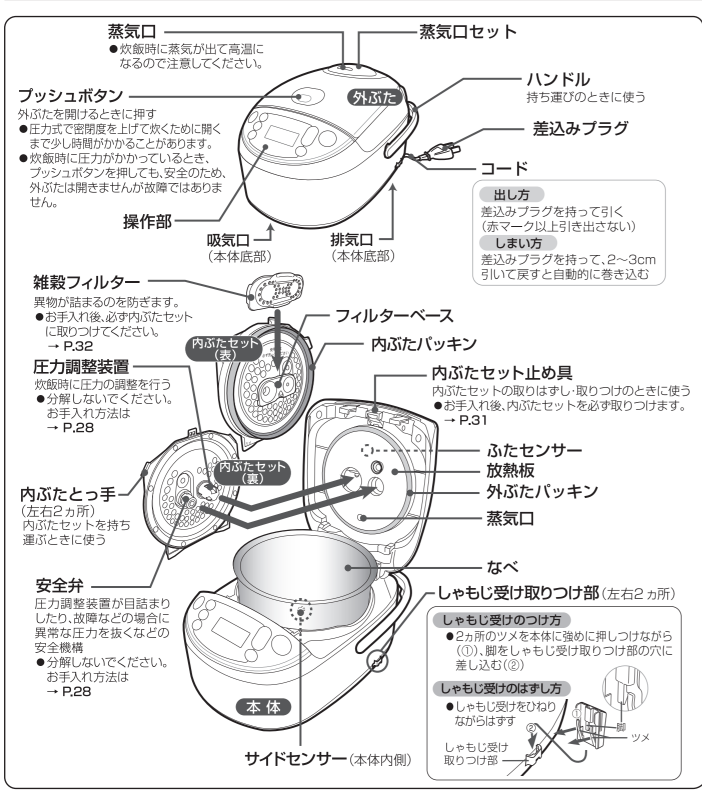
●少量のご飯はなべ中央に盛る

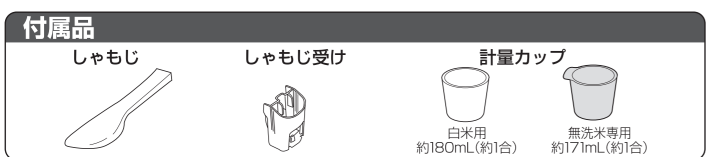
● 保温するご飯の量が少なくなった場合は、乾燥したり、べちゃつきやすくなりますので、なべ中央に 盛って保温してください。

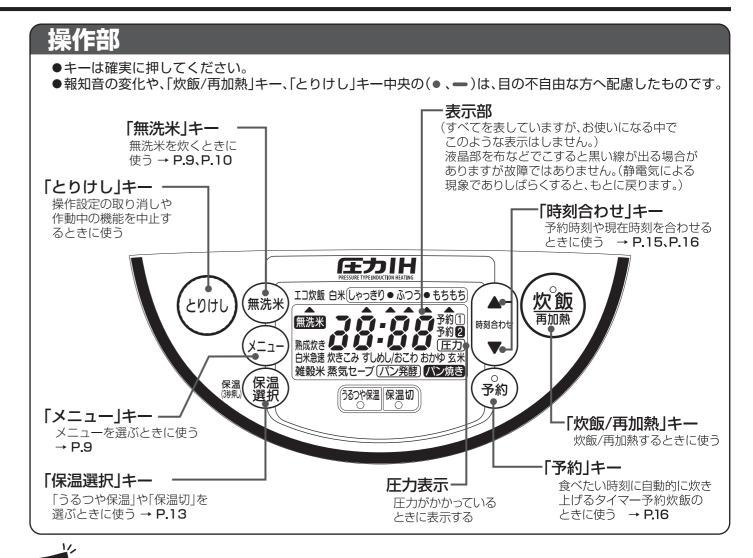
なべ中央に盛る



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〉

知

- 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
- スポンジなどの柔らかいもので洗う
- シンナー・ベンジン・みがき粉・たわし類 (ナイロン・金属製など)・漂白剤などを使わない

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で使用いただけます。
- ●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.32



ご飯の炊き方

基本的な炊き方

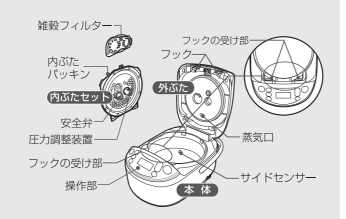
- ●工場出荷時の炊飯メニューは「エコ炊飯」に設定されています。
- ●初めてお使いになるときは、なべ・内ぶたセット・蒸気ロセット・付属品を洗ってください。 →P.27~P.32

◢ 炊飯まえに確認する

右図の各部にご飯粒や米粒などの異物が付着しているときはお手入れをしてください。

→P.28

●ご飯粒や米粒などの異物があると外ぶたが完全に 閉まらず、炊飯中に外ぶたと本体の間から蒸気がも れたり、外ぶたが開いて内容物がふき出す恐れがあり ます。また、安全のため炊飯を受けつけないことが あります。



つ 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。



白米·玄米·発芽玄米 →「白米用」の計量カップで 約180mL(約1合)

無洗米を炊く場合



「無洗米専用」の計量カップで約171mL(約1合)

2 米を洗って、水加減をする

米の洗い方 →P.5「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。

無洗米を炊く場合

無洗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原因になります。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口セットを取りつけ、 外ぶたを閉め、差込みプラグを差し込む

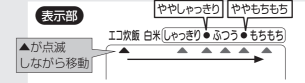
なべ外側・本体庫内・内ぶたセット・蒸気口セットの水分や異物をふき取ってください。

- ●雑穀フィルターを必ず内ぶたセットに取りつけてください。
- ●圧力式の炊飯のためパッキンの密閉度が高く、外ぶたを閉めるときにかたいことがあります。 外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。

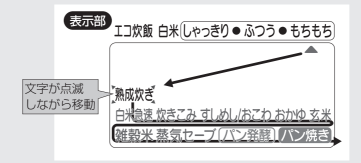
5 を押して、メニューを選ぶ

キーを押すごとに、表示部の「▲」の位置が「エコ炊飯」→「しゃっきり」→「ややしゃっきり」→「ふつう」→「ややもちもち」→「もちもち」の順に点滅しながら移動します。

●表示部の中では「ややしゃっきり」と「ややもちもち」は「・」で表しています。



さらに押すごとに、「熟成炊き」→「白米急速」→ 「炊きこみ」→「すしめし/おこわ」→「おかゆ」→ 「玄米」→「雑穀米」→「蒸気セーブ」→「パン発酵」→ 「パン焼き」の順に点滅しながら移動します。



無洗米を炊く場合

無洗米を押し、表示部に無洗米 が表示されたら、メニューを押し てメニューを選ぶ

- ●無洗米選択中に「玄米」・「パン発酵」・ 「パン焼き」は選べません。
- →P.10「無洗米選択」参照

- キーを押し続けると、メニューが連続で進みます。 「エコ炊飯」に戻ると止まります。
- ●「エコ炊飯」・「白米(しゃっきり・ややしゃっきり・ ふつう・ややもちもち・もちもち)」・「熟成炊き」・ 「玄米」・「雑穀米」・「蒸気セーブ」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。

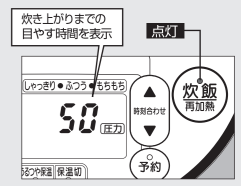
6



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。

- ●ご飯粒や米粒などの異物があると外ぶたが完全に閉まらず、 炊飯中に外ぶたと本体の間から蒸気がもれたり、外ぶたが開いて 内容物がふき出す恐れがあります。また、安全のため炊飯を受け つけないことがあります。
- ●外ぶた閉め忘れ報知音が「ピッピッ」×2回鳴ることがありますが、 故障ではありません。外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくり と確実に閉めてください。
- ●うるつや保温ランプまたは保温切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
- ●炊飯中に現在の保温設定を知りたいときは「保温選択」キーを押してください。選択中の保温(うるつや保温・保温切)ランプが点灯します。



- ●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。

ご飯の炊き方っづき

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

蒸気が出ていないことや圧力の表示が消えていること を確認してから外ぶたを開けてください。

炊き上がると自動的に保温に移り、うるつや保温ランプまたは 保温切ランプが点灯します。「うるつや保温」は1時間(h)単位 で保温経過時間を表示、「保温切」は現在時刻を表示します。

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「うるつや保温」にすると「Oh」の表示に 戻ります。
- ●ご飯ほぐし忘れ報知音が「ピッピッ」×2回鳴ることがありますが、 故障ではありません。ご飯をほぐして、外ぶたを閉めてください。
- ●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。また、外ぶた閉め忘れ・ご飯ほぐし忘れ報知音はサイレント に切りかえることができます。 →P.15



使用後は



を押し、差込みプラグを抜く

お願い

蒸気が出ていないことや圧力の表示が消えていることを確認してから外ぶたを開けてください。

- ●炊飯途中で外ぶたを開けたり、炊飯を止める場合、「とりけし」キーを1秒以上押します。 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。
- ●匠力の表示が消えたあとでも、プッシュボタンが重く感じたら無理に外ぶたを開けず、冷まして から開けてください。内容物がふき出して、やけどの恐れがあります。
- ●圧力をかけているメニューでは、圧力がかかり始めてから保温になるまでは、安全のため外ぶたを 開けないでください。

お知らせ

- ●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50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。

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。

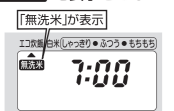
- ・なべに冷水を入れ、本体庫内を冷やす
- ・外ぶたを開け、内ぶたセットをはずして放熱板を冷ます

無洗米選択

無洗米選択のしかた

無洗米を押し、表示部に 無洗米 を表示させる

●「玄米」・「パン発酵」・「パン焼き」 が選択されている状態で 「無洗米」キーを押すと、メニュー は「エコ炊飯」へ移ります。



無洗米選択の解除

(無洗米) を押し、表示部の 無洗米 を消す

「無洗米」が消える エコ炊飯 白米(しゃっきり ● ふつう ● もちもち) 7.77 1-1111

2 無洗米選択の解除を完了

いろいろなご飯を炊く

- ●無洗米の計量は、「無洗米専用」の計量カップをご使用ください。
- ●無洗米をお使いの場合はP.8、P.9「無洗米を炊く場合」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/無洗米	工コ炊飯	工コ炊飯	1.0L:0.5~5.5 1.8L:1~10	• 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。
구	白米 しゃっきり	白米/無洗米	白米 しゃっきり			粘り少なめで、しゃっきりとしたご飯に 炊き上げます。
	白米 ややしゃっきり	白米/無洗米	白米 ややしゃっきり		1.0L :0.5~5.5	◆「ふつう」に比べ、やや粘り少なめ、弾力 おさえめのご飯に炊き上げます。
●	白米 ふつう	白米/無洗米	白米ふつう			● この製品の標準のもちもち度に炊き 上げます。
크	白米 ややもちもち	白米/無洗米	白米やもちもち	白米		●「ふつう」に比べ、粘り・弾力を引き出して 炊き上げます。
キーに記	白米 もちもち	白米/無洗米	白米もちもち		1.8L :1∼10	• 「ややもちもち」に比べ、より強い粘り や弾力のあるご飯に炊き上げます。
配定され	熟成炊き	白米/無洗米	熟成炊き			● 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。
れてい	白米急速	白米/無洗米	白米急速			● 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。
「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	炊きこみ	白米	1.0L:0.5~4 1.8L:2~6	 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。
	すしめし	白米/無洗米	すしめし/おこわ	すしめし	1.0L:0.5~5.5 1.8L:1~10	
	おこわ	もち米・白米/無洗米	すしめし/おこわ	おこわ (も5米と白米を混ぜ た場合は少し多め)	1.0L:1~4 1.8L:2~6	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。
	おかゆ	白米/無洗米	おかゆ	おかゆ	1.0L:0.5~1.5 1.8L:0.5~2.5	 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。
	玄米	玄米	玄米	玄米	1.0L:1~4 1.8L:2~8	◆ 白米を混ぜて炊飯するとふきこぼれたり、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	1.0L:0.5~4 1.8L:2~6	●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。
	蒸気セーブ	白米/無洗米	蒸気セーブ	蒸気セーブ	1.0L:0.5~5.5 1.8L:1~10	蒸気量をおさえるメニューです。少しかために炊き上がります。(蒸気が全く出ないわけではありません。)

2 無洗米選択を完了

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●選択メニ	発芽玄米	発芽玄米· 白米/無洗米	炊きこみ	白米	1.0L :0.5~4	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。	
●選択メニュー欄にあるメニューで炊飯できます。	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				1.8L :2~8	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。	
ューで炊飯	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)	1.0L:1~4 1.8L:2~8	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。	
できます。	分づき米 (5分・7分づき)	5分· 7分づき米	白米 ややもちもち	白米 (白米の水位目盛 より少し多め)	1.0L:1~4 1.8L:2~8	→水加減をしてください。	

エコ炊飯 について

ご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

		1.0L(3カップ)	1.8L(4カップ)	
D	エコ炊飯	133Wh	178Wh	
	白米 ふつう	212Wh	272Wh	

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

炊き上がりまでの時間の目やす・圧力をかけているメニュー

		圧力をかけて	普通	普通の米		無洗米	
		いるメニュー	1.0Lサイズ	1.8Lサイズ	1.0Lサイズ	1.8Lサイズ	
エ	コ 炊飯	•	約57分~1時間3分	約56分~1時間11分	約1時間1分~1時間6分	約59分~1時間11分	
	しゃっきり	•	約49分~57分	約50分~59分	約50分~57分	約52分~1時間	
	ややしゃっきり	•	約49分~57分	約50分~59分	約50分~57分	約52分~1時間	
白米	ふつう	•	約51分~57分	約54分~1時間	約52分~58分	約55分~1時間2分	
	ややもちもち	•	約56分~58分	約55分~1時間1分	約57分~1時間	約57分~1時間6分	
	もちもち	•	約56分~58分	約55分~1時間1分	約57分~1時間	約57分~1時間6分	
熟	成 炊 き	•	約1時間9分~1時間16分	約1時間18分~1時間24分	約1時間10分~1時間17分	約1時間18分~1時間25分	
白	米 急 速	•	約28分~35分	約31分~46分	約30分~43分	約32分~47分	
炊	きこみ	•	約55分~1時間12分	約1時間~1時間4分	約1時間9分~1時間14分	約1時間~1時間4分	
す	しめし		約57分~1時間7分	約59分~1時間9分	約57分~1時間7分	約1時間2分~1時間11分	
お	こ わ		約59分~1時間3分	約1時間2分~1時間5分	約59分~1時間3分	約1時間2分~1時間7分	
お	かり		約59分~1時間6分	約1時間~1時間11分	約59分~1時間6分	約1時間~1時間11分	
玄	米	•	約1時間19分~1時間23分	約1時間4分~1時間20分		_	
雑	穀 米	•	約58分~1時間	約1時間5分~1時間12分	約59分~1時間2分	約1時間9分~1時間13分	
蒸泵	₹ セ ー ブ	•	約53分~1時間1分	約56分~1時間2分	約56分~1時間1分	約1時間3分~1時間5分	
発	芽玄米*	•	約1時間1分~1時間18分	約1時間2分~1時間9分	約1時間12分~1時間18分	約1時間4分~1時間10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。
- ●炊きこみは、米に調味料をしっかり含ませおいしく炊き上げるため、炊き上がりまでの時間が長くかかります。 (予熱の時間が約30分かかります。)
- ※発芽玄米は、「炊きこみ」メニューで炊いてください。

うるつや保温 保温切

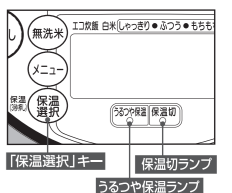
保温選択のしかた

●炊飯まえに保温の選択をしておくことができます。 工場出荷時は「うるつや保温」に設定されています。

差込みプラグを差し込む

(発温)を押して「うるつや保温」または 「保温切」を選ぶ

うるつや保温ランプまたは保温切ランプ点滅中に「保温選択」キーを押すと、 「うるつや保温 |⇔「保温切 |が切りかえられます。選択した保温ランプが点滅します。



保温ランプが消灯すると、保温設定完了

保温選択後、3秒経過すると選択した保温ランプが点灯にかわり、「ピー」×3回ブザーが鳴ります。 点灯している保温ランプが消灯したら保温設定が完了です。

保温中も「保温選択」キーを押すと「うるつや保温」⇔「保温切」が切りかえられます。

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。

●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。

エコ炊飯・白米(しゃっきり・ややしゃっきり・ ふつう・ややもちもち・もちもち)・熟成炊き・ 白米急速・すしめし・蒸気セーブ	玄米·雑穀米· 発芽玄米·分づき米	炊きこみ·おこわ· おかゆ	ご飯の温度が 低いとき
30時間まで	12時間まで	×	×

■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」は「炊きこみ」を選択メニューにしているため「Oh」で点滅します。
- ■「5分·7分づき米」は「白米 ややもちもち」を選択メニューにしているため(P.12参照)、表に記載している12時間では 点滅しませんが、「5分・7分づき米」を炊飯した場合は12時間までの保温にしてください。
- ■「すしめし/おこわ」メニューは「Oh」で点滅しませんが、「おこわ」を炊いた場合は保温しないでください。
- ●保温を取り消したあと、再度保温したいときは「保温選択」キーを3秒以上押してください。「うるつや保温」になります。 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.28「内側のお手入れ」を行ったあと、P.37 「こんなときは」を参考に保温温度を上げてください。

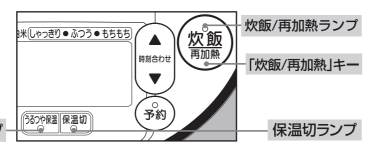
- <特長> 保温せず炊きたてのご飯を楽しむ方におすすめです。
 - ●内ぶたセットなどについたつゆが、ご飯の上に落ちるのをおさえるため、 内ぶたセットを加熱します。
 - (ご飯の温度が低くなると、内ぶたセットへの加熱は自動的に終了します。)
- 加熱中は保温切ランプが点灯します。 ●「保温切」中は現在時刻を表示します。
- ●加熱が終了すると報知音が「ピー」と鳴り、保温切ランプが消灯します。加熱終了後は、つゆがご飯の上に落ちて べたつくため、お早めにお召し上がりください。
- すぐに加熱をやめたい場合は「とりけし」キーを押してください。

- ●「うるつや保温」と「保温切」は、一度選ぶと、次に選び直すまで記憶されます。
- ●「うるつや保温」中に現在時刻を知りたいときは、「時刻合わせ」キー((▲) または (▼J)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「うるつや保温 |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。

保温見張り番について あったか再加熱

保温中(うるつや保温・保温切)に使用します。

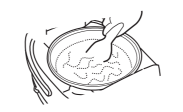
- ●保温中のご飯を加熱し、よりあたたかくできます。
- ●うるつや保温ランプまたは保温切ランプ点灯中のみ 再加熱できます。



うるつや保温ランプ

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。





再加熱時間の目やす

約5分~8分



●保温(うるつや保温・保温切)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(うるつや保温・保温切)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。

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	・「保温選択」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、1.0Lサイズで白米の水位目盛3以上、1.8Lサイズで白米の水位目盛6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)

保温見張り番について

保温しているご飯のおいしさを保つため、以下の場合にブザーでお知らせします。

- ●炊き上がったあとすぐにご飯をほぐさなかった場合、約10分後、40分後、70分後「ピッピッ |×2回ブザーが鳴ります。 ご飯の余分な水分を逃がしご飯のべたつきを防ぐため、炊き上がり直後に外ぶたを開けご飯をほぐしてください。
- 保温中外ぶたが開いたままの場合、約5分後「ピッピッ」×2回およびその後3分おきに3回ブザーが鳴ります。 ご飯の温度が下がりすぎるのを防ぐため、外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。

ただし、このようなお知らせが不要な場合、報知音をサイレントに切りかえることができます。 →P.15

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・保温切中・タイマー予約炊飯中は時刻合わせできません。

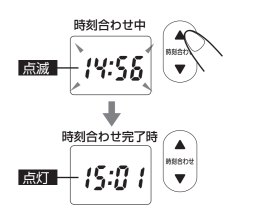
例: 現在時刻が15:01で、表示が14:56のとき

- 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

時刻表示が点滅する

- ▲ 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。
- 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。



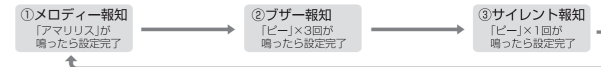
●この製品にはお知らせメロディー機能がついています。 炊飯開始・タイマー 予約操作完了・炊飯終了などをメロディー音で報知する機能です。

報知音を次の中から選ぶことができます。					
報知の種類とタ	報知の種類と用途鳴るタイミング	メロディー報知 この製品の標準の報知音。 工場出荷時は、この設定になって います。	- ICX///CV/CCIC		
類	炊飯(パン調理)を開始するとき	きらきら星	「ピッ」		
タイマー予約操作が完了したとき きらきら星		آلا	「ピッ」		
	炊飯(パン調理)/再加熱が終了したとき	たとき アマリリス 「ピー」×5回		鳴りません	
イミング	保温中に外ぶたを閉め忘れたとき	「ピッピ	ピッ」×2回 鳴りません		
グ	ご飯をほぐし忘れたとき	「ピッピッ」×2回		鳴りません	

切りかえ方法

- なべを入れ、差込みプラグを差し込む
- を3秒以上押す
 - 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
- ●再加熱開始時のメロディー音は切り 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・ 保温切中・タイマー予約炊飯中は切り かえることができません。
- 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。



●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。

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。 →P15
- ●食べたい時刻に自動的にご飯を炊き上げます。2つの予約時刻を「**予約1」と「予約2」**で記憶します。
- ●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

1

🂫 を押して、「予約1」(または「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

ューを押して、メニューを選ぶ

- ●「白米急速」・「炊きこみ」・「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。
- ●「おこわ」のタイマー予約炊飯はしないでください。

3

▲ または ▼ で、炊き上げたい 時刻に合わせる **

炊き上げたい時刻 (例)7:30



★キー:10分単位で進む サキー: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。

1



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。
- ●外ぶた閉め忘れ報知音が「ピッピッ」×2回鳴ることがありますが、故障ではありません。外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。



タイマー予約炊飯のおすすめ時間

	普通の米・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			+ 1/			
				-			
			1.0Lサイズ	1.8Lサイズ	1.0Lサイズ	1.8Lサイズ	
	I	コ 炊 飯	1時間10分~13時間まで	1時間20分~13時間まで	1時間20分~13時間まで	1時間25分~13時間まで	
		しゃっきり	1時間10分~	-13時間まで	1時間10分~	-13時間まで	
		ややしゃっきり	1時間10分~	-13時間まで	1時間10分~	-13時間まで	
白	米	ふつう	1時間10分~	1時間10分~13時間まで 1時間15分~13時間まで 1時間15分~13時間まで		- 13時間まで	
		ややもちもち	1時間15分~			1時間15分~13時間まで	
		もちもち	1時間15分~			1時間15分~13時間まで	
	熟	成 炊 き	1時間35分~	1時間35分~13時間まで		1時間40分~13時間まで	
	す し め し 1時間20分~13時間まで		1時間20分~	-13時間まで			
	お か ゆ1時間20分~13時間まで玄 米1時間35分~13時間まで		1時間20分~	- 13時間まで			
			-	_			
	蒸気	₹セーブ	1時間10分~13時間まで		1時間10分~13時間まで	1時間20分~13時間まで	

- ●「おこわ」の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、「保温選択」キーを押してください。選択中の保温(うるつや保温・保温切)ランプが点灯します。
- ●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。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。

パンの作り方

サイズ 初

1.0Lサイズ

1.8Lサイズ

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.23~P.26

パンの作り方

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



メニュー)を押して「パン発酵」を選び、

<u>炊飯</u> _{再加熱}	を押す
-----------------------------	-----

期表示時間(パン発酵)	設定可能な範囲
40分	1分~60分
40分	1分~60分



- ●「メニュー」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 目やす時間を表示します。
- ●調理中に現在時刻が知りたいときは「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。
- ●無洗米選択中に「パン発酵」は選べません。

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 1次発酵

● 1次発酵を始めるまえの生地の約2~3倍(丸パンの場合※)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

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2~3倍(丸パンの場合[※]) の大きさになっていれば 2次発酵完了です。

※ふくらむ大きさはメニューによって変わりますので各レシピを参照してください。

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、50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。



パンを焼く

発酵完了が確認できたら、外ぶたを閉める

を押して「パン焼き」を選び、

サイズ	初期表示時間(パン焼き)	設定可能な範囲
1.0Lサイズ	40分	1分~60分
1.8Lサイズ	50分	1分~60分

- 「メニュー」 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目やす時間を表示します。
- ●調理中に現在時刻が知りたいときは「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。
- ●無洗米選択中に「パン焼き」は選べません。

焼き終了のメロディー (ブザー) が鳴ったら (とりけし)



●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。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。

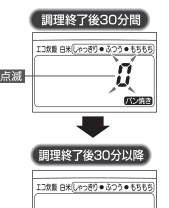
お知らせ

- ●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。
- ●調理終了後は庫内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くだ
- ●パン調理後のにおいが気になる場合は、「庫内のにおいが気になる場合のお手入れし を参照し、お手入れしてください。 →P.27





●1.0Lサイズでパンを焼いたときの 表示です。



お料理ノートで飯レシピ

具や調味料を加えて炊くとき

- ■具……・小さめに切り、米の上に平らにのせて、混ぜないで炊いてください。
 - ・量は、米の質量の30~50%にします。多すぎると、うまく炊けません。
 - 煮えにくい具は、下ごしらえをします。
- ■調味料…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。米に直接調味料を加えたり、なべの底からよく混ぜない場合、焦げがきつくなったり、うまく炊けない原因になります。
- ●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…4~5人分のときは、「5人分」として1人分のエネルギーを算出

胚芽精米のご飯

319kcal/1人分

メニュー: ふつう

材料 (4~5人分) ^{胚芽精米※}……3カップ

作り方 ----

- 1 米は洗い、**白米**の水位目盛3まで水を入れます。 (胚芽精米は、胚芽が取れないように、優しく手早く洗います。)
- 2 メニュー キーを押して ふつう を選び、続いて 炊飯/用加熱 キーを押します。
- 3 保温になれば、混ぜてほぐします。

※胚芽精米:胚芽を残してぬか層を 取り除いている米。特殊な精米技術 で精米したもので、家庭用精米機で は精米できません。お米屋さんで 購入してください。



麦混ぜご飯

302kcal/1人分

メニュー: ややもちもち

作り方 ·······

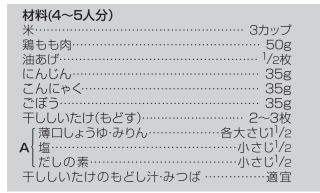
- 1 米と押し麦は合わせて洗い、 **白米** の水位目盛3まで水を入れます。(押し麦は軽くて流れやすいため、ざるを用意してそこへ水を流すようにすると押し麦が流れません。)
- 2 メニュー キーを押して ややもちもち を選び、続いて 炊飯/ 有加熱 キーを押します。
- 3保温になれば、混ぜてほぐします。
- ●押し麦を混ぜる量は、炊飯量の20%までにしてください。 押し麦の量が多いとうまく炊けない場合があります。 例)1カップ炊飯のとき・米 0.8カップ(%カップ) ・押し麦 0.2カップ(%カップ)

.....

五目ご飯

381kcal/1人分

メニュー: 炊きこみ



作り方・

- 1 1cm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。
- **4** 米は洗い**3**を加え、**白米** の水位目盛3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 キーを押して 炊きこみ を選び、続いて 炊飯/用加熱 キーを押します。
- 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。

お料理ノートに記載している計量単位

- ■大さじ1= 15mL
- ■小さじ1= 5mL
- ■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・発芽玄米→「白米用」計量カップ…1カップ=約180mL(約1合) **無洗米→**「無洗米専用 |計量カップ…1カップ=約171mL(約1合)

山菜おこわ

333kcal/1人分

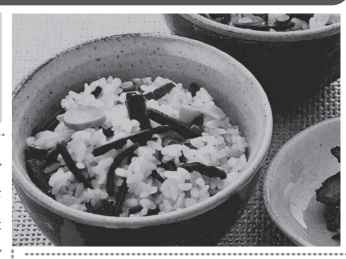
メニュー: すしめし/おこわ

材料(4~5人分)

もち米3カップ
山菜水煮(パック入り)75g
A { みりん大さじ l 塩小さじ l
A { 塩小さじ1

作り方······

- 1米は洗い、ざるにあげて30分以上水切りします。
- **2 1**をなべに入れて**A**を加え、**おこわ**の水位目盛3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 キーを押して すしめし/おごわ 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、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。

赤 創

376kcal/1人分

メニュー: すしめし/おこわ

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。

ゆでないで炊くと、あずきの量が増え、圧力調整装置および 安全弁が目詰まりするなど、やけどの恐れがあります。

煮汁は水加減の際に、水の代わりに加えてください。

材料(4~5人分)

もち米	 3カップ
あずき	 50g
ごま塩	 ······適宜

作り方 ------

- 1米は洗い、ざるにあげて30分以上水切りします。
- 2あずきは洗って別のなべに入れ、2カップの水を入れ、火にかけて約2分間沸とうさせ、ゆでこぼします。再び3カップの水を入れ、豆の腹が割れずに指で押すとつぶれる程度まで、約20分ぐらいゆでて、あずきと煮汁を分けます。
- **3 1**をなべに入れ、**2**の煮汁を加えて **おごわ** の水位目盛3まで 水をたして**なべの底からよく混ぜ、2**のあずきを米の上に平ら にのせます。
- 4 メニュー キーを押して すしめし/おこわ を選び、続いて 炊飯/再加熱 キーを押します。



- **5** 保温になれば、混ぜてほぐします。器に盛り、お好みでごま塩をふりかけてください。
- ●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。

お料理ノートで飯レシピ

匕草がゆ 110kcal/1人分

メニュー: おかゆ

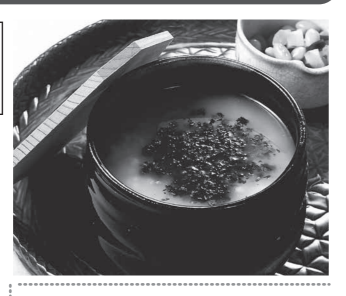
①おかゆを炊く場合は、必ずおかゆメニューを選ぶ ②「七草がゆ」などの青菜を入れるおかゆを作る場合は、青菜は

あらかじめゆでておき、おかゆが炊き上がってから加える

以上のことを守らないと、ふきこぼれや圧力調整装置および 安全弁の目詰まりの原因になり危険です。

材料(4~5人分) 青菜類(春の七草*、なければその他の野菜類)…… 75g

- 1 青菜類は洗って熱湯でゆで、水にとって冷まし、水けを絞って小口 切りにしておきます。
- 2米は洗い、**おかゆ**の水位目盛1まで水を入れます。
- 3 メニュー キーを押しておかゆを選び、続いて(炊飯/再加熱)キー
- 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)・ スズシロ(ダイコン)の7種

玄米の炊きこみご飯

388kcal/1人分

メニュー: 玄 米

材料(4~5人分) 玄米………………………………………………………3カップ 鶏もも肉………80g 「 薄口しょうゆ…………大さじ3

- 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3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
- 5 メニュー キーを押して 玄米 を選び、続いて 炊飯/再加熱 キー
- 6 保温になれば、混ぜてほぐします。

100			
100			
	5		

●玄米は、もみ殻などを取り除く程度に洗ってください。 ●具を加えて炊く場合は、1.0Lサイズでは1~4カップ の間で、1.8Lサイズでは2~6カップの間で炊いてくだ

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。

1/8 切れ分 1.0Lサイズ:120kcal 1.8Lサイズ:180kcal

1.0Lサイズ : 1.8Lサイズ 材料) 300g 強力粉·····200g 200mL 牛乳(約30℃)····· 130mL 21g (大さじ2½) 砂糖・・・・・・・・ 15g(大さじ1%) 塩······ 2g(小さじ/3) 3g (小さじ½) 15g _ バター(無塩)・・・・ 10g ドライイースト・・・・ 2g(小さじ%) 3g (小さじ1)

- 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、材料の質・温度に影響を

- 1 ボールに材料を入れて、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15分~18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
 - ●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。



4 1次発酵

(メニュー)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2~3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2~3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1.0Lサイズ:40分、1.8Lサイズ: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、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

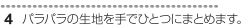
ではん入り丸パン ¼切れ分 1.0Lサイズ:114kcal 1.8Lサイズ:169kcal メニュー: パン発酵 ► パン焼き

材料) 1.0Lサイズ 1.8Lサイズ 強力粉………170g 250g ご飯······ 100g 150g 湯(約80°C)····· 75mL 110mL 15g (大さじ1%) 砂糖・・・・・・・・ 10g(小さじ3½): 塩············ 3g(小さじ½) **!** 4g (小さじ%) 15g ドライイースト・・・・・ 2g(小さじ%) 3g(小さじ1)

- ●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、材料の質・温度に影響を

- 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**と全ての材料をボールに入れて、 木じゃくしでご飯に粉をまぶすよう によく混ぜます。

......



.....

- **5 4**をボールから出し、手でよくこねます。 目やすは約15分~18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。



7 1次発酵

(メニュー) 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2~2.5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。



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2~2.5倍の大きさに なっていれば2次発酵完了です。



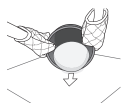
13 メニュー キーを押して パン焼き を選び、 続いて(炊飯/再加熱) キーを押します。

(設定時間は1.0Lサイズ:50分、1.8Lサイズ:60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。
 - ●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。



16 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

メニュー 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 %切れ分 61kcal

メニュー: パン発酵 ▶ パン焼き

材料 1.0Lサイズ/1.8Lサイズ共通

強力粉	
水(約30℃)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	····· 70mL
砂糖・・・・・・・・・・・	······4.5g (大さじ½)
塩	······ 1.5g (小さじ¼)
ー ドライイ ー スト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	······· 2g (小さじ%)
オリーブ油・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	······ 4g (小さじ1)
オリーブ油(什上げ用)・・・・	

●パンの高さや形は、季節、湿度、材料の質・温度に影響を 受けます。

- 1 ボールに材料を入れて、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12分~15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2~2.5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16cmにのばします。
 - ●めん棒に牛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。

.....



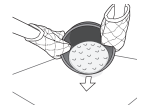
- 10 メニュー キーを押して パン焼き を選び、続いて (炊飯/再加熱)キーを押します。(設定時間は45分です。)
- **11** 焼き終了のメロディー(ブザー)が鳴ったら(とりけし)キーを 押します。

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 %切れ分 182kcal

パン生地

クッキー生地

メニュー: 「パン発酵 ▶ 「 パン焼き]

材料 1.0Lサイズ/1.8Lサイズ共通

強力粉 ……110g | 薄力粉・・・・・・100g 年乳(約30°C)·· 35mL(大さじ2¹g) バター(無塩)·· 40g 卵············ 25g (M寸½個) 砂糖··········· 30g(大さじ3½) 砂糖······ 9g (大さじ1) 砂糖・・・・・・ 9g (大さじ1) **A**[卵・・・・・・ 25g(M寸½個) 塩・・・・・・ 1.5g (小さじ¼) **A**(バニラエッセンス・少々 バター(無塩)・・20g グラニュー糖・・・適宜 ドライイースト・・ 1g (小さじ/3)

- ●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、材料の質・温度に影響を 受けます。

作り方 -----

クッキー生地

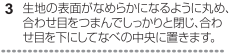
1 ボールにバターを入れ、泡立て器でなめらかなクリーム状 に練り、砂糖を加えて白っぽくなるまで混ぜます。

.....

- **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 ボールに材料を入れて、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12分~15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。





メニュ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。

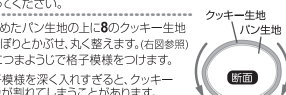
3の生地が約2倍の大きさになり、 強力粉 (分量外) をつけた指を差し 込んで、指穴がそのまま残れば1次



●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16cm
 - ●めん棒に生地がつきやすい場合は、薄力粉(分量外)を ふってください。
- 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) キーを押して パン発酵 を選び、続いて (炊飯/再加熱)キ―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1.5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1.0Lサイズ:50分、1.8Lサイズ:60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。

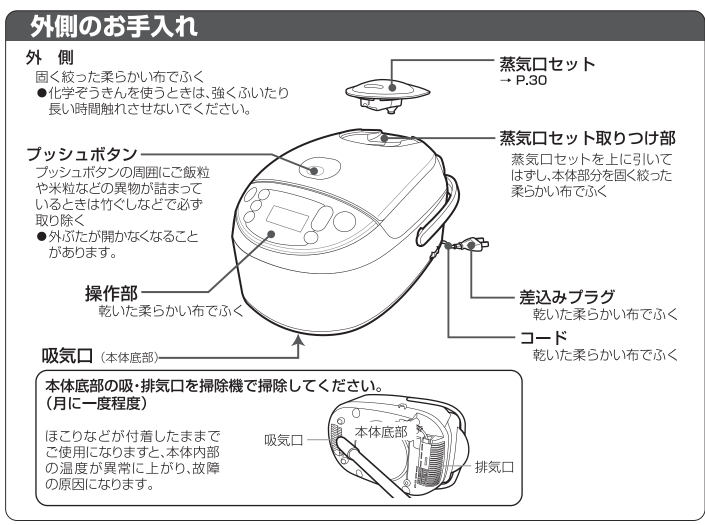
裏返すとクッキー生地がつぶれることがあります。

- ●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。



お手入れ

- ●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・たわし類 (ナイロン・金属製など)・漂白剤などを使わないでください。
- ●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・蒸気口セット・しゃもじ受けを正しく取りつけてください。



付属品・なべのお手入れ

スポンジなどの柔らかい 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

しゃもじ

しゃもじ受け

計量カップ

なべ → P.7

白米用 無洗米専用



庫内の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(1.0Lサイズは1、) 1.8Lサイズは2)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
- ▲ メロディー (ブザー)が鳴り、保温に切りかわったら
- 5 本体が冷めてから、製品全体のお手入れをする



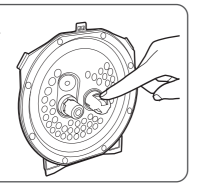
お手入れっづき

内側のお手入れ

圧力調整装置

指で軽く中のボールを 動かして異物がないかを 確認する

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



雑穀フィルター -

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

クぶたセット

●ご使用後は毎回取り はずしてお手入れして ください。



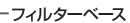
外ぶた

- ●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。
- ●外ぶたをしっかりと持ってふき取ってください。



湯または水に浸しスポンジで洗い、水分をよくふき取る

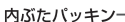
- ●汚れが残ったまま放置したり、また水分が残っていると茶色く変色 したり、さびの原因になります。
- ●分解しないでください。故障の原因になります。



内ぶたとの間に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







- ●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。

フックの受け部

フックー

●外ぶたが完全に閉まら

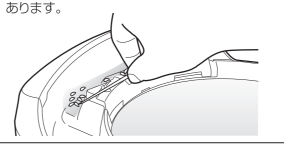
受けつけなかったり、

恐れあります。

ず、安全のため炊飯を

外ぶたが開かなくなる

ご飯粒や米粒などの異物は竹ぐしなどで取り除く ●外ぶたが完全に閉まらず、安全のため炊飯を受 けつけなかったり、外ぶたが開かなくなる恐れが



- 外ぶたパッキン

内側についたおねばやご飯粒を固く絞った 柔らかい布できれいにふき取る

●外ぶたパッキンは取りはずせません。

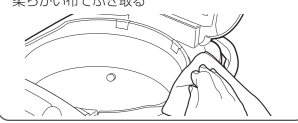


サイドセンサー

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

つゆ受け部

つゆがたまるときがあるので、固く絞った 柔らかい布でふき取る



本体と 外ぶたの間(斜線部)

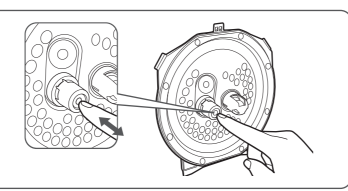
ご飯粒や米粒などの異物は固く絞った柔らかい 布できれいにふき取る

●ご飯粒や米粒などの異物が付着したまま 外ぶたを閉めると、外ぶたが開かなくなる 恐れがあります。

安全弁

指で軽く2~3回押し、スムーズに動くか 確認する

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



お手入れ つづき

蒸気ロセットのお手入れ お手入れは冷めてから行ってください。

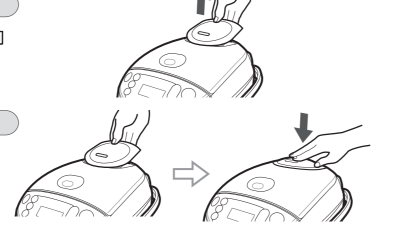
蒸気口セットの外側・内側は水で流し洗いする

蒸気口セットのはずし方

蒸気口セット後方を持って矢印方向 (上向き)に引っ張ってはずす

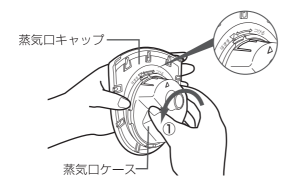
蒸気口セットのつけ方

蒸気口セット後方を持って矢印方向 (下向き)に押して取りつける



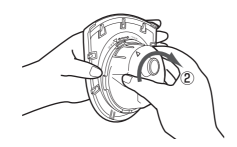
蒸気ロケースのはずし方

蒸気ロケースは蒸気ロキャップの「はずす」 表示方向に回してはずす(①)



蒸気ロケースのつけ方

蒸気口キャップの▽マークと蒸気ロケース の△マークを合わせ「つける」表示方向に 止まるまで回して確実につける(2)



スチーム パッキン

(スチームパッキンのはずし方・つけ方)

(はずし方) 竹ぐしなどで蒸気口キャップの 切り欠き部よりはずす

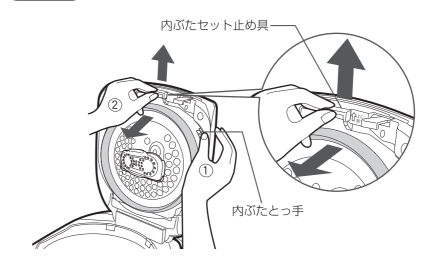
つけ方 蒸気口キャップの溝の奥まで きっちりと取りつける

つける際は、スチームパッキンがねじれたりしないようにしてください。

- ●ねじれたまま使用すると蒸気やおねばがもれる恐れがあります。
- ●取りつけが不十分ですと、蒸気やおねばがもれる恐れがあります。

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ささえながら(①)、内ぶたセット止め具を押し上げて(②)はずす





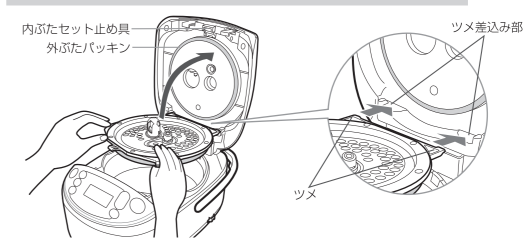
●内ぶたセット止め具を押し上げずに 内ぶたとっ手を持って引っ張らないで (内ぶたセットまたは外ぶたの故障の

原因になります。)

つけ方)

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

●取りつけるときは外ぶたパッキンを内ぶたセットで引っかけないでください。



30 31

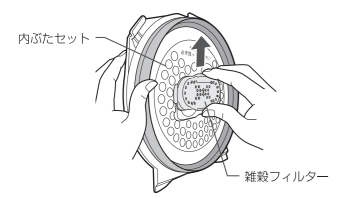
切り欠き部

お手入れっづき

雑穀フィルターのはずし方・つけ方

はずし方

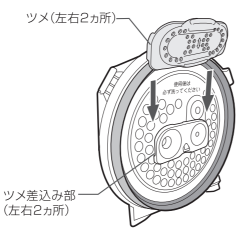
内ぶたセットを片手でおさえながら、雑穀フィルターを 上側に押し上げてスライドさせてはずす





つけ方

雑穀フィルターのツメを内ぶたセットのツメ 差込み部に合わせて、「カチッ」と音がするま でスライドさせ、取りつける



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P.39参照)

部 品 名	部品番号
内ぶたセット(1.0Lサイズ)	C169-6B
内ぶたセット(1.8Lサイズ)	C170-6B
な べ(1.0Lサイズ)	B409-6B
な べ(1.8Lサイズ)	B410-6B
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
雑穀フィルター	BE448002L-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」・「蒸気セーブ」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 ふつう」・「熟成炊き」をお試しください。 なべが変形していませんか? 洗米が不十分で、ぬかが残っていませんか? 白米を「無洗米専用」計量カップで炊飯していませんか? 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。 なべ外側・本体内側・内ぶたセット・蒸気口セットに水分や異物がついていませんか? →ふき取ってください。 		
	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?		
炊	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? ●蒸気口セット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 		
飯	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.36 ●なべが入っていますか? →なべを入れてください。 ●うるつや保温ランプ・保温切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。 ●外ぶたが完全に閉まっていますか? →外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。 ●フックの受け部にご飯などの異物が詰まっていませんか? →竹ぐしなどで取り除き、外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。 		
	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。 ●安全弁…穴が詰まっていないか、異物がかみこんでいないかを調べてください。 ●圧力調整装置…中に入っているボールが動くかを調べてください。 ●外ぶたパッキンを内ぶたセットで引っかけていませんか? →内ぶたセットを再度つけ直してください。 ●雑穀フィルター…穴が詰まっていないか、異物がかみこんでいないかを調べてください。 →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/保温	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。 ●「ブーン」音は、内部の熱を外に出すために、ファンが回っている音です。 ●「ブー」音は、炊飯中に圧力を調整している音です。 ●「カチャ」音は、炊飯中に圧力を制御する装置が動く音です。 ●「ゴロゴロ」音は、炊飯中に圧力調整装置のボールが動き、圧力を調整する音です。 ●炊飯が終了したとき、圧力が抜けるため「シュー」と音がする場合があります。 ●炊飯開始およびタイマー予約完了直後の「カチャ、ゴロゴロ、カチャ」音は、外ぶたが完全に閉まっているかを確認する装置が動く音です。 ●「ピー」音は圧力調整装置や安全弁が詰まったことをお知らせする音です。 圧力を逃がすときに発生する笛のような音で大きな音が出る場合があります。 →目詰まりによりなべ内の圧力が異常に高くなる恐れがありますので、「とりけし」キーを1秒以上 		
	あったか再加熱ができない	押して炊飯を終了してください。 「圧力」表示が消えたあとで、内ぶたセットおよび外ぶたをお手入れしてください。 ●うるつや保温ランプ・保温切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	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.27 ●なべの中でご飯を保存する場合に、「うるつや保温」を使わずにそのまま放置していませんか? →「うるつや保温」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.5 ●「保温切」終了後、そのまま放置するといやなにおいの原因になります。 ●30時間以上の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。
	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.28「内側のお手入れ」を行ったあと、P.37「こんなときは」を参考に保温温度を上げてください。
	「保温切」が できない	●「とりけし」キーを押していませんか? → 一度保温を取り消すと「保温切」はできません 。
	保温経過時間を 表示しない	●「保温切」になっていませんか? →「保温切」中は現在時刻を表示します。● 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
	保温中に 報知音が鳴る	●ご飯ほぐし忘れ報知音が鳴っています。 →ご飯をほぐし、外ぶたを閉めてください。●外ぶたが開いていませんか? →外ぶたを閉めてください。
	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30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
予約	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。
	予約できない キー操作でき 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? →時刻合わせをしないと予約を受けつけません。→P.15 外ぶたが完全に閉まっていますか? →外ぶたを閉め直してください。 フックの受け部にご飯などの異物が詰まっていませんか? →竹ぐしなどで取り除き、外ぶたは「カチッ」と音がするまでゆっくりと確実に閉めてください。
その他	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.28

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。 →P.18~P.19、P.23~P.26 ●材料が古いとうまくふくらまない原因になることがあります。なるべく新鮮な材料を使用してください。 ●材料の計量は正確に行っていますか? →材料の計量を正確に行わないと、パンの生焼けやふくらまない原因になります。 ●生地はしっかりこねましたか? →小さいとき、かたいときはこね不足が考えられます。お料理ノートを参考にこねてください。 ●生地を入れすぎていませんか? →お料理ノートに従った分量で焼いてください。生地が多すぎると生焼けの原因になります。 ●なべが変形していませんか? →なべが変形していると、パンの焦げが著しくなったり、うまく焼けない原因になります。 ●パンの焼き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「▼」キーで調理時間を短くしてください。→P.18~P.19、P.23~P.26
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.18~P.19、P.23~P.26 ●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? →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。 →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。
	パンの高さ、形が作るたびに異なる 生地作りのとき ベタベタして扱いにくい パンが 性になる ふいにない はいかがになる かったいまが なる パンのにおいが気に なる パンのにおいがったパンの まがったパンの なる パンを作ったパンか くずれる パンを作ると パンがかった。と パンがかった。と パンががった。と パンがいった。と パンがいった。と パンがいった。と パンがいった。と パンがいった。と おれていっと まがいった。と なる おれていった。と なる おれていっと まがいった。と なる おれていっと まがいった。と なる おれていっと まがいった。と なる おれていっと まがいった。と ない。 まがいった。と ない。 まがいった。と ないった。と ない。 まがいった。と ない。 まがいった。と ない。と ない。と ない。と ない。と ない。と ない。と ない。と ない

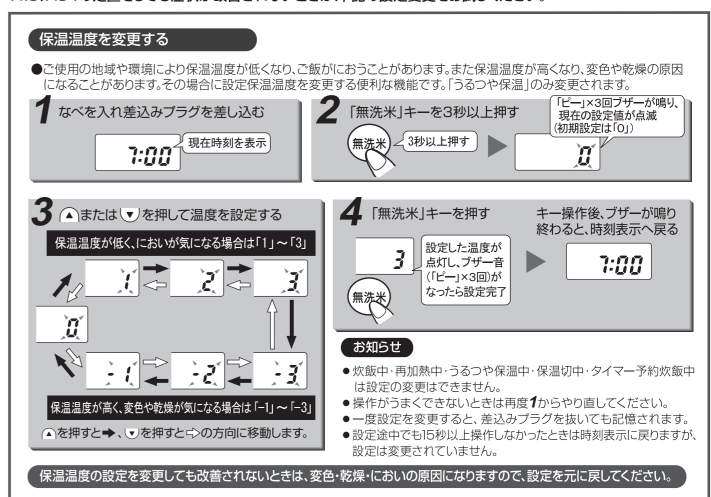
- ●「パン発酵」・「パン焼き」メニューの予熱は必要ありません。(予熱なしでできあがる設定になっています。)
- ●なべに入れるのは生地だけにしてください。パン型や敷紙などは使用しないでください。 →なべの変形、フッ素被膜のはがれやパンがうまく焼けない原因になります。

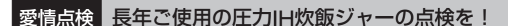
こんな表示をしたとき



こんなときは

P.13、P.34の処置をしても症状が改善されないときは、下記の設定変更をお試しください。







こんな症状はありませんか

- ●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
- ●炊飯中、底部のファンが回っていない
- ●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。

仕様

	型 4	3	NP-NY10	NP-NY18
	エコ炊飯		0.09~1.0 [0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
		無洗米	0.09~0.94 [0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
	白米		0.09~1.0 [0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
		無洗米	0.09~0.94 [0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
炊飯容量(約L) []内はカップ	熟成炊き		0.09~1.0 [0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
		無洗米	0.09~0.94 [0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
	白米急速		0.09~1.0 [0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
		無洗米	0.09~0.94 [0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
	炊きこみ		0.09~0.72 [0.5~4]	0.36~1.08 [2~6]
		無洗米	0.09~0.68 [0.5~4]	0.34~1.03 [2~6]
	すしめし		0.09~1.0 [0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
		無洗米	0.09~0.94 [0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
	おこわ		0.18~0.72 [1~4]	0.36~1.08 [2~6]
		無洗米	0.17~0.68 [1~4]	0.34~1.03 [2~6]
	おかゆ		0.09~0.27 [0.5~1.5]	0.09~0.45 [0.5~2.5]
数		無洗米	0.09~0.26 [0.5~1.5]	0.09~0.43 [0.5~2.5]
	玄米		0.18~0.72 [1~4]	0.36~1.44 [2~8]
	雑穀米		0.09~0.72 [0.5~4]	0.36~1.08 [2~6]
		無洗米	0.09~0.68 [0.5~4]	0.34~1.03 [2~6]
	蒸気セーブ		0.09~1.0 [0.5~5.5]	0.18~1.8 [1~10]
		無洗米	0.09~0.94 [0.5~5.5]	0.17~1.71 [1~10]
	発芽玄米		0.09~0.72 [0.5~4]	0.36~1.44 [2~8]
	パン		強力粉200g分(丸パン)	強力粉300g分(丸パン)
電		源	交流 100V	
消	費	電力	1240W	1370W
炊	飯	方 式		算加熱)方式
	<u> </u>			ドリールつき)
外質	形寸	法[約cm] 量	幅25.5×奥行39×高さ22(41.5*1)	
最			約5.5kg 1.0L	約6.5kg 1.8L
区		名	B	D
蒸		水量	 5.7g	10.5g
年	 間 消 費	電力量	72.8kWh/年	114.9kWh/年
_	当たりの炊飯時		133Wh	178Wh
1時	間当たりの保温	時消費電力量	15.3Wh	20.5Wh
1時	間当たりのタイマー予	約時消費電力量	1.02Wh	1.02Wh
1時	間当たりの待機	時消費電力量	0.90Wh	0.90Wh

- ●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。

此产品只针对于日本国内专用交流电压 100V 所设计。田士各国所使用电压或电源频率不同,请勿使用士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. A/S 또한 불가능합니다.

- ●室温23℃、水温(炊飯前)23℃、炊飯水量1.0Lは600g、1.8Lは780g、炊飯米量1.0Lは450g、1.8Lは600g、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。

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. 保証期間について

保証期間はお買い上げの日から、本体は1年間、なべ内面のフッ素加工は3年間です。

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≫

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します。

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。

■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さい。

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。

ホームページのご案内

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

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。