

CUCHE[®] PremiumNew圧力名人

FD064シリーズ



この製品を使用できるのは、日本国内のみです。海外では使用できません。

CUCHEPremiumNew圧力名人を正しくお使いいただくために、ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みください。

この取扱説明書は保証書と同様、大切に保管してください。

デザインや仕様等は改善・改良の為、予告なく変更することがあります。

保証書は別添付になります。

目次

お使いになる前に	安全上のご注意……………	3
	各部の名前および機能……………	7
	製品のお手入れ……………	10
使い方	現在時刻の設定……………	15
	炊飯……………	16
	炊飯時間の目安……………	17
	予約炊飯……………	18
	発芽酵素玄米……………	20
	おかゆ……………	21
	あま酒……………	22
	マルチ調理……………	23
	保温／再加熱……………	24
	保温温度の調節……………	25
	音声調整……………	26
	自動洗浄……………	27
	自動洗浄の通知機能……………	28
	パッキンの交換時期の通知機能……………	29
画面の明るさ設定……………	31	
困ったときに	故障かな?と思ったら……………	32
サービスのご案内	保証とアフターサービス……………	34
	製品仕様……………	35
	お料理メモ……………	36

安全上のご注意

※お使いになるお客様の安全を守り、財産上の損害を防止するための内容です。

※各項目をよくお読みになり、正しくお使いください。

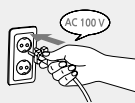
- 危険** 明示の内容を守らないと、死亡や重大な傷害が予想される場合
- 警告** 明示の内容を守らないと、重大な身体損傷や物的損害が予想される場合
- 注意** 明示の内容を守らないと、軽い身体損傷や物的損害が予想される場合

電源について



この製品は100V専用です。
必ず定格15A以上の100V専用のコンセントに差し込んでください。

定格の専用コンセントを使わないと、感電や火災の恐れがあります。
延長コードを使用する際は、定格15A以上のものを単独でご使用ください。



交流100V以外では使わないでください。
変圧用のトランスを使用すると、感電・火災の原因になります。

電源プラグをコンセントに差し込んだり、抜くときには、手に水気がない状態でお使いください。

濡れた手で電源プラグやコンセントを触ると、感電の恐れがあります。



電源プラグを抜くときにはコードを引っ張らないで、必ず電源プラグを持って抜いてください。

衝撃による感電や火災の恐れがあります。



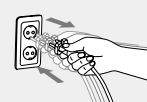
電源プラグを任意でつないだり、加工して使わないでください。

感電・火災の恐れがあります。



電源プラグの抜き差しをくり返さないでください。

感電・火災の恐れがあります。



製品を運ぶとき、電源コードを引っ張って運ばないでください。

感電・火災の恐れがあります。



長期間使用しないときは、電源プラグを抜いてください。

感電・漏電・火災の原因になります。



電源プラグについた異物は、乾いた布できれいに拭き取ってください。

プラグにほこりや異物がつくと、差し込みが不完全になり、火災の原因になります。常に電源プラグの状態をご確認ください。



電源コードを無理に曲げたり、たばねたり、引っ張らないでください。

ショートによる火災や感電の恐れがあります。

1つのコンセントに複数の電気製品のプラグを同時に差し込まないで、専用のコンセントをお使いください。

発熱や発火・感電・火災の恐れがあります。



コードや電源プラグが動物が噛まれたり、釘のような鋭い金属物質による衝撃を受けないように注意してお使いください。

衝撃によるコードや電源プラグの破損は、火災・感電の原因になります。

破損したコードや電源プラグ、ゆるいコンセントはお使いにならずに、サービスセンターまでお問い合わせください。

製品のご使用中に、誤って電源コードの皮膜がはがれたり傷ができると、火災や感電の原因になります。コードの上に重いものをおいたり、コードが製品の下敷きにならないように、常に電源コードや電源プラグの状態をご確認ください。

電源コードや電源プラグが破損したときは、必ず指定のサービスセンターにて修理してください。

安全上のご注意



設置について



危険

製品を直射光の当たるところ・ガスレンジ・ライター・電熱器具・コンロなど熱源の近くで使わないでください。

漏電・感電・変色・変形の恐れがあります。電源コードを熱源の近くにおかないでください。熱源によってコードに傷ができた場合、感電や火災の恐れがあります。オーディオ、テレビなどの家電と2 m以上の距離をおいてお使いください。



製品を流し台、お風呂など水のかかるところに設置しないでください。

漏電や感電・火災の恐れがあります。製品が浸水したときは使用を中断し、電源プラグを抜いてからサービスセンターまでお問い合わせください。



製品の近くで可燃性ガスや引火性物質などを使用したり、保管しないでください。

ほりの多いところや化学性物質があるところに設置しないでください。

米びつやマルチラックなどの上に製品をのせたまま使わないでください。

すき間に電源コードが挟まれて、火災や感電の原因になります。蒸気の排出時に米びつやマルチラックによる製品の破損・火災・感電の恐れがあります。



火災の恐れがあります。



感電・火災や製品性能低下の原因になります。



注意

傾斜のあるところに製品を設置しないでください。製品に無理に力を加えたり、衝撃を与えないでください。

電源コードに手や足、その他のものが引っかかって製品が落下しないようご注意ください。

製品や内釜を落としたり、衝撃を与えないでください。

製品の上に1.5 m以上のスペースを確保してから設置してください。

けがや製品破損の恐れがあります。



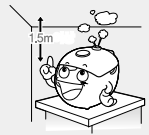
けがや製品破損の恐れがあります。



けがや製品破損の恐れがあります。



製品の異常作動の原因になります。



ご使用中には



危険

必ず電源プラグを抜いてから掃除してください。水を直接かけたり、ベンジン・シンナーなどで製品を拭かないでください。浸水したときは、必ずサービスセンターまでお問い合わせください。

製品から不審な音が出たり、焦げたにおいやけむりが出るときは、すぐ電源プラグを抜いて、おもりを倒して内部圧力を抜いてからサービスセンターにご連絡ください。

製品の下にステンレス板・敷物・電気マット・鉄板・アルミホイル・銅製パイプ・鉄類およびアルミ製のお盆などを敷いて使わないでください。

感電・火災・変色の恐れがあります。



火災の恐れがあります。



感電・火災・変色の恐れがあります。



製品を任意で分解したり修理・改造しないでください。

子供1人で使わせたり、子供の手が届く場所に製品を置かないでください。

アルミホイルなど、他の金属物質を内釜の外側においたまま使わないでください。

感電・火災や製品破損の恐れがあります。修理技術者以外の人は分解したり、修理しないでください。修理に関するご相談はサービスセンターまでお問い合わせください。



感電・やけど・けがの恐れがあります。



感電・火災・変色の恐れがあります。



ふたを開めるときに「カチッ」と音がするように確実に閉めて、ハンドルをロックの位置にしてから炊飯・調理を行ってください。

製品を電子レンジ・冷蔵庫などの他の家電や流し台にのせたり、敷物・電気マット・鉄板・アルミホイルなどを製品の下に敷いて使わないでください。

製品の吸気口やすき間に異物を入れないでください。異物が入ったときは、電源プラグを抜いてサービスセンターまでご連絡ください。

けがの恐れがあり、製品性能低下の原因になります。



ふたを開めるときは両手です!!

製品の火災や変形の恐れがあります。

感電・火災・けがの恐れがあります。

ご使用中には



内釜のない状態では絶対に使わないでください。
感電や火災の原因になります。

米と水を入れた場合は、必ずサービスセンターに異常があるかどうかを確認してからお使いください。



炊飯・調理の途中や完了の直後は、内釜の内部・おもり・内ぶたが熱くなっているので、手を触れないでください。

高温によるやけどの恐れがあります。
おもりが回って、蒸気の排出によるやけどの恐れがあります。



変形した内釜や、専用内釜ではないものは使わないでください。

火災や故障の原因になり、爆発の恐れがあります。
内釜が変形したり、内釜を落とすときはサービスセンターまでお問い合わせください。



ふたの上に装飾用カバーやふきん・その他のものをかけたまま使わないでください。

製品の火災・変形や圧力による爆発の恐れがあります。



内釜のない状態で内ぶた・金属製の器や棒・金属製物質などを入れたまま使わないでください。

感電や火災の原因になります。(子供は特に注意してください。)



炊飯の途中に電源プラグを抜いたり、他の機能ボタンを押さないでください。

故障の原因になります。



炊飯中や炊き上がりの直後に、自動蒸気排出装置に顔や手を近づけたり、蒸気口をふさがさないでください。

高温の蒸気によるやけどの恐れがあります。
特に、子供が近づけないようにしてください。



内釜を指定の製品以外のガスコンロやIHコンロの上においたり、他の用途で使わないでください。

内釜の変色・変形によって製品に異常が発生することがあります。



炊飯・調理の途中にハンドルをロック解除方向に回したり、開けるボタンを押さないでください。

やけど・けがの恐れがあります。
炊飯・調理の途中には圧力によってふたが開きません。
無理に開けると、圧力による爆発・やけどの恐れがあります。
炊飯・調理の完了後に蒸気が完全に抜けてからハンドルを回してください。
やむを得ずふたを開けなければならないときは、[取り消し]ボタンを約1秒以上押し、内部の圧力が完全に抜けてから開けてください。

ご提供の調理方法以外に、雑穀類などを適切な比率以上に使って炊かないでください。
けがの恐れがあり、故障の原因になります。

内釜のない状態で内ぶた・金属製物質などを入れたまま使わないでください。
感電や火災の原因になります。

本体がぬれた状態で使用しない。また、本体を水につけたり、ぬらさない。内釜を外した状態で本体に水を入れない。
感電、ケガ、故障の原因になります。

炊飯・調理中は、蒸気排出口に顔や手を近づけない。
やけどやケガの原因になります。

ふたを開けるときは、必ず斜めに開けてからゆっくり持ち上げる。
内釜が持ち上がり落下して、やけどやケガの原因になります。



内釜の皮膜がはがれたときは、サービスセンターまでお問い合わせください。

製品を長時間使うと、内釜の皮膜がはがれることがあります。粗いたわし・金属製のたわしで内釜を洗うと、皮膜が衝撃を受けてはがれることがありますので、必ずキッチン用の中性洗剤とスポンジをお使いください。

最大容量以上に中身を入れないでください。

炊き具合の不良や水のふきこぼれなど、故障の原因になります。

ご使用中には製品本体と30 cm以上の距離をおいてください。

電子製品から磁気放出されることがあります。

ふたの上に磁性のあるものを置いたり、磁性の強いものの周りで製品を使わないでください。
故障の原因になります。



炊飯が完了したら、必ず本体にたまった水を拭き取ってください。

変色・におい・性能低下の原因になります。
本体の水受けトレーにたまった水を拭き取ってください。



安全上のご注意



ご使用中には



炊飯や保温のとき、ふたを確実に閉めてください。

変色・におい・製品の性能低下の原因になります。



内釜・圧力パッキン・内ぶたパッキン・内ぶたをお手入れしてください。(掃除方法をご参照ください)

におい・性能低下の原因になります。



炊飯・調理の途中で停電になると、蒸気排出装置が作動して中身が噴き出す恐れがあります。

スチームキャップをつけた状態で炊いてください。



炊飯・保温・指定のメニュー以外に水を沸かしたり、わかめスープ・カレー・油で揚げた料理など、他の用途では使わないでください。

故障やにおいの原因になります。



内釜を洗うときは、水に十分に浸してから洗ってください。内釜の内側・外側の皮膜がはがれることがありますので、粗いたわし・金属製のたわし・ブラシ・研磨剤などは使わないでください。

特に、内釜の表面に光沢を出すために研磨剤・歯磨き粉・その他の光沢剤を使って拭かないでください。

変色や皮膜がはがれることがあります。



内釜洗浄用のスポンジ区分

使用可能	使用不可能
スポンジ	スポンジの固い部分 たわし全般

内釜取っ手を持ったまま製品を持ち上げないでください。内釜取っ手を持ったまま製品を持ち上げると、ふたが開く恐れがあります。

製品の故障や破損・けがの原因になります。

製品の外部(特に金属部分)や内ぶたを掃除するとき、粗いたわし・金属製のたわし・ブラシ・研磨剤などを使わないでください。製品破損や変形の原因になります。

製品の周りを常に清潔にしてください。

ゴキブリや虫による故障については、修理費用が発生することがあります。

ペースメーカーや医療補助機器をお使いになる方は、本製品使用前に必ず医師にご相談ください。

この製品の作動は、ペースメーカーや医療補助機器の作動に影響を与えることがあります。

製品内に殺虫剤や化学物質などをまいたり投入しないでください。

製品火災の恐れがあります。

製品内にゴキブリや虫などが入ったときは、サービスセンターまでお問い合わせください。

内釜を本体に入れるとき、本体の凹部に内釜取っ手を合わせてください。

故障の原因になります。

内釜の外面にご飯粒・異物がついた状態で、本体に入れないでください。

故障の原因になります。

製品を水やその他の液体に浸したり、洗わないでください。

感電や火災の原因になります。

米は別の容器で洗ってから内釜に移してください。容器に残った米をはらうために内釜を叩かないでください。

お客様の過失により内釜の皮膜のスクラッチ・はがれ傷ができた場合は、無料サービス期間内でも有料処理となります。

異物や食べものが内釜にこびりついて取れないときは、水に十分に浸してから取り除いてください。

屋外では使わないでください。

感電や火災の原因になります。

PE BAG包装材は子供の手が届かない場所に保管、または廃棄してください。

自動温度センサーは異物(ご飯つぶ、その他の食べもの)や水気がないように、常に清潔にお手入れしてください。

不正確な温度検知により内釜が異常加熱され、火災の恐れがあります。

製品のご使用前に、必ず異物がついていないかを確認してからお使いください。

炊飯・保温や調理のときは必ず内ぶたを取りつけてください。

炊き上がりの状態がよくなかったり、保温のときにご飯からにおいがすることがあります。

頭にかぶる行為などにより鼻と口がふさがって窒息の原因になります。

白ご飯以外の傷みやすい食べもの(赤飯・混食・コロッケ・グラタンなど)は保温をお控えください。

プラグや電源コード部が動物に噛まれたり、釘のような鋭い金属物質によって衝撃を受けないようにご注意ください。

衝撃による破損はショート・感電・火災の原因になります。常に電源コードや電源プラグの状態をご確認ください。

ハンドルをロックの位置にしたまま内釜を入れてふたを閉めないでください。

ロック装置や内釜の変形・破損による蒸気漏れや爆発の恐れがあります。

プラスチックや木材のしゃもじ以外に、金属製のしゃもじやスプーンでご飯をよそらないでください。

また、包丁・ハサミなどの金属製の調理道具を内釜に入れて保管しないでください。

内釜の皮膜に傷がついたり、変形することがあります。

各部の名前および機能

前面部 / 内部の名前

おもり

内釜内部の圧力を一定に保ちます。

スチームキャップ

ふたを開けるボタン

ボタンを押してふたを開けます。

圧力パッキン

内釜内部の蒸気が外に漏れないように密閉します。圧力パッキンは消耗品ですので、必ずサービスセンターまたは販売店にて購入してから交換してください。

内ぶた

取りはずして洗浄することができます。

内ぶたパッキン

内ぶた取っ手

内釜取っ手

内釜

特殊コーティングを施して、はがれにくく食材がこびりつきにくいです。

操作部/表示部

製品のすべての機能を操作するボタンがあります。

自動温度センサー

炊飯や保温のとき、温度を検知します。

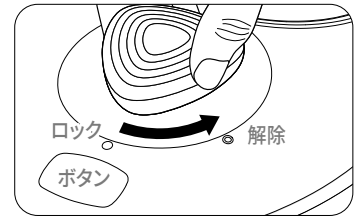
風味のあるおいしいご飯を炊くためには、自動温度センサーに水気や異物がつかないように、常に清潔にお手入れしてください。

自動蒸気調節装置(蒸気排出口)

自動蒸気排出装置が内蔵されており、内釜の蒸気を自動で排出します。

ハンドル

炊飯のとき、ハンドルが「ロック(●)」の位置になっていないと、動作しません。

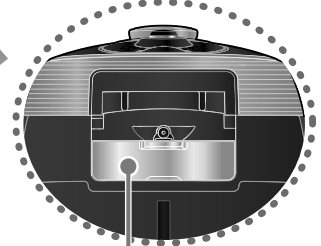


ふたを開けるときは、三角のハンドルを右に回しロックを解除してボタンを押して下さい。

CLEAN STAINLESS (クリーンステンレス)

安心センサー

内釜内部の温度を検知します。



水受けトレイ

炊飯後は、水受けトレイを取りはずし、きれいに掃除してください。

電源プラグ

熱板

熱の損失を最小にした熱板で、熱板装置が取り付けられています。

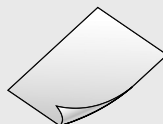
付属品



取扱説明書



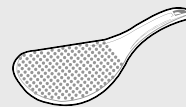
レシピブック



製品保証書




計量カップ

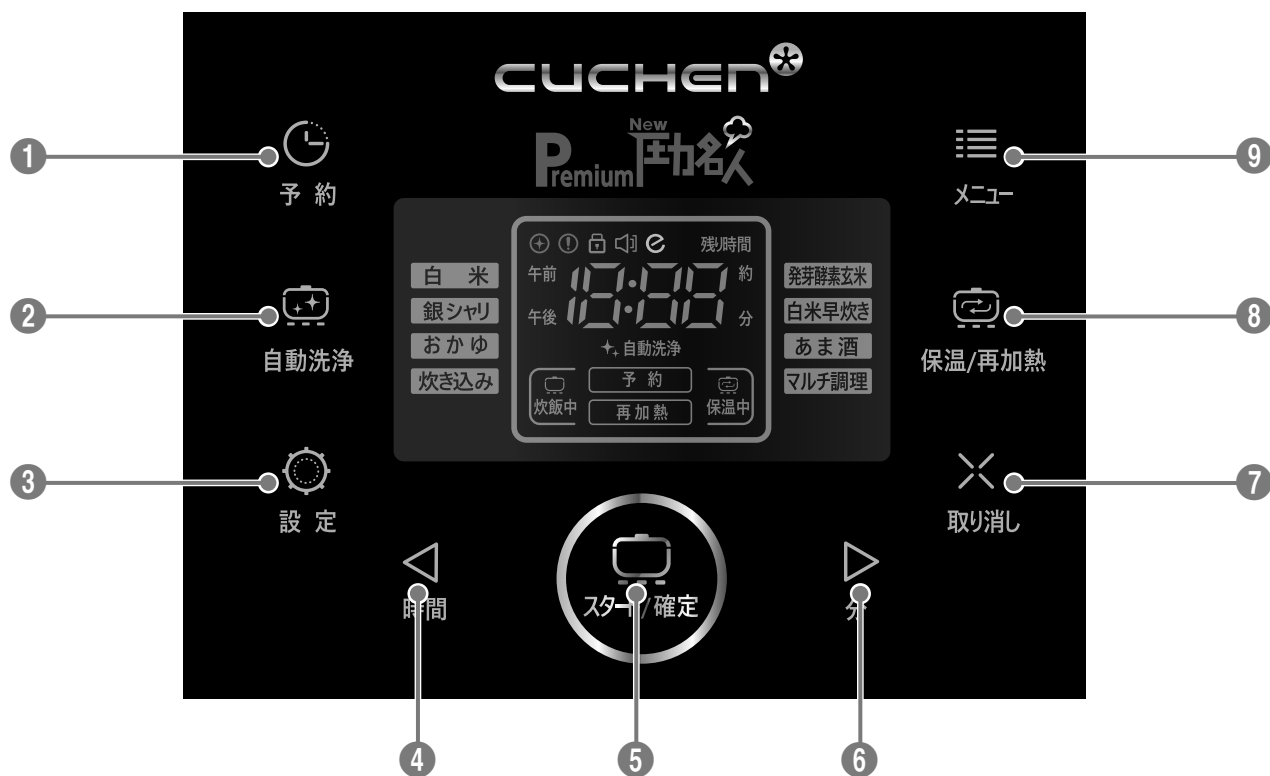





しゃもじ

各部の名前および機能

操作部 / 表示部

 操作部/表示部は揮発性の成分(アルコール・アセトン)を含んだもので掃除しないでください。
 ご注意 変色または印刷が消えることがあります。



番号	アイコン	名前	機能
1		[予約]	<ul style="list-style-type: none"> 炊飯を予約するときに使います。
2		[自動洗浄]	<ul style="list-style-type: none"> 自動洗浄をするときに使います。
3		[設定]	<ul style="list-style-type: none"> 現在時刻の設定 音声調節 保温温度設定 パッキン入替お知らせの設定 自動洗浄お知らせの設定 パネルの明るさの設定 上記設定のときに使います。

番号	アイコン	名前	機能
④		[時]	<ul style="list-style-type: none"> 時間や音量、温度などの設定値を選択するときに使います。
⑤		[スタート/確定]	<ul style="list-style-type: none"> 各メニューの炊飯をスタートするときに使います。 次の段階に進むときや、設定を完了するときに使います。
⑥		[分]	<ul style="list-style-type: none"> 時間や音量、温度などの設定値を選択するときに使います。
⑦		[取り消し]	<ul style="list-style-type: none"> すべての機能を取り消すときに使います。
⑧		[保温/再加熱]	<ul style="list-style-type: none"> 保温や再加熱をするときに使います。
⑨		[メニュー]	<ul style="list-style-type: none"> メニューを選択するときに使います。

節電モード機能

炊飯器の待機状態での待機電力を最小限にするための機能です。

- 待機状態でボタン操作なしで1分が経過すると、節電モードに入ります。
- 炊飯・自動洗浄・保温・再加熱・予約炊飯中には節電モードに入りません。
- 節電モードに入ると、画面に \odot ランプが点灯します。
- 節電モード中にボタンを操作したり、ハンドルを回すと、節電モードが解除されます。

ソフトタッチボタン機能

- 指でやさしく触ると、各機能が選択されます。
- 各機能ボタンの中央部を押すように触れてください。
- 使用環境によってボタンの感度が鈍くなることはあります。

音声案内機能

炊飯スタート・炊き上がり・蒸気排出など、製品の作動状態を音声でお知らせし、次の操作方法までご案内します。

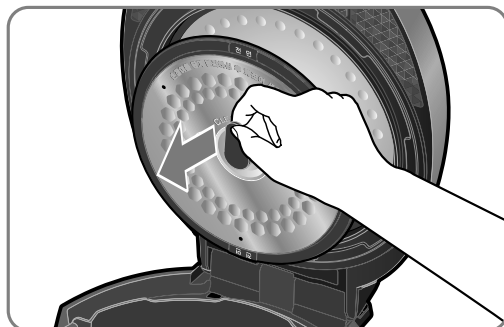
製品のお手入れ

内ぶたの掃除方法

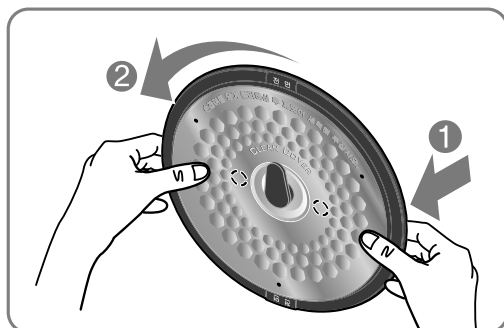
内ぶたを洗った後は、必ず乾かしてからふたに取りつけてください。

- ・ 掃除をしないと、保温中のおい原因になります。(必ず電源プラグを抜いて、本体が冷めてから掃除してください。)
- ・ 本体やふたはふきんで拭いてください。ベンジン・シンナーなどは使わないでください。
- ・ ご使用中に内ぶたやふた・内釜内部にご飯の水が付き、でん粉の膜ができることがあります。衛生上の問題はありません。

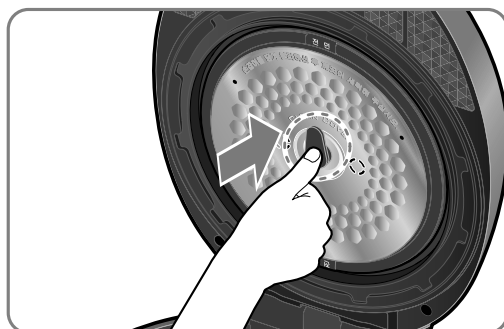
- 1** 内ぶた取っ手を持って矢印方向に引っ張ると、ふたから容易に取り外しでき、洗うことができます。洗う際は、キッチン用の中性洗剤で洗い、ふきんで水分を拭いてください。



- 2** 内ぶたのパッキンは外して洗うことができます。(毎回外して洗う必要はありません) 内ぶたパッキンを取り付けるときは、①1箇所、パッキンの溝に内ぶたを入れ、②の方向に回しながらはめ込んでください。内ぶたパッキンを取り付けの際は、下記の説明を参考にしてください。



- 3** 圧力ふたに内ぶたをつけるときは、内ぶた取っ手を持って矢印方向に圧力ふた中央のホルダーに合わせ、押ししてください。

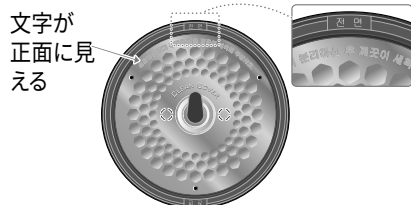


内ぶたの取り付け時のご注意

- ・ 内ぶたの前面と背面を必ずご確認ください。
- ・ 内ぶたの穴にネジやその他の異物を入れないでください。

[内ぶたの前面]

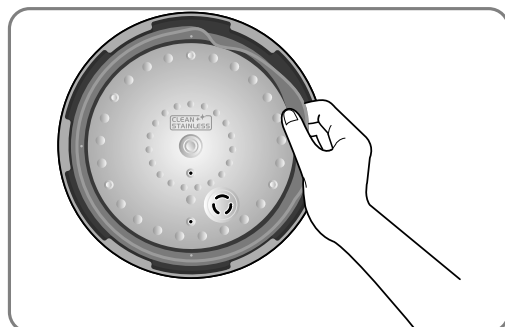
おもて面から見たときに、パッキンの「前面」の文字が見えるように取り付けてください。



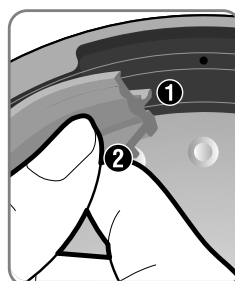
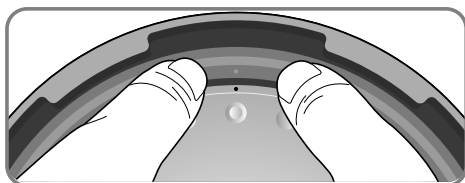
圧力パッキンの交換方法

- パッキンは蒸気の漏れを防ぐために取りはずしにくくなっていますが、力を入れて引っ張るとはずれます。
- パッキンは消耗品です。蒸気が漏れるときはパッキンをはずして掃除をし、下の方法でパッキンを差し込んでからご確認ください。その後も蒸気が漏れる場合は、販売代理店またはサービスセンターにてパッキンを購入し、交換してください。

- 1** 圧力パッキンを図のように手で引っ張って取りはずしてください。

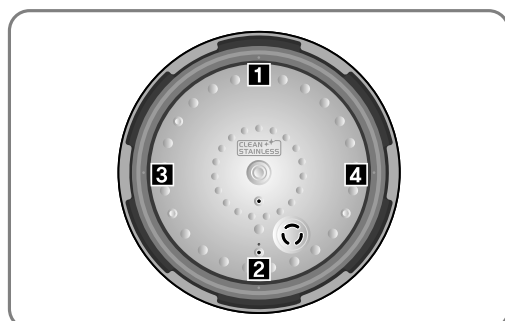
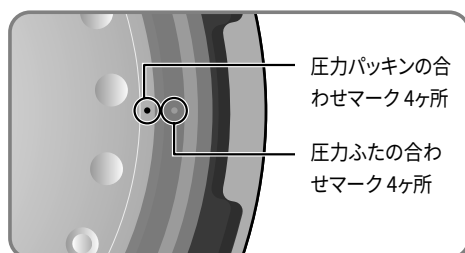


- 2** 圧力パッキンの合わせマークと圧力ふたの合わせマークを図のように合わせて差し込んでください。



- 1 外側の取付突起
 - 2 内側の取付突起
- 圧力パッキンの取りつけ順序
- 1 → 2

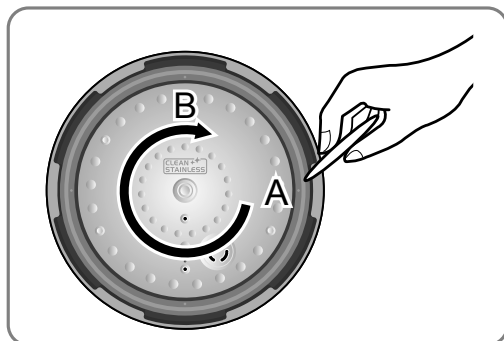
- 3** 合わせマーク4ヶ所を差し込んだ状態です。番号順に合わせてください。



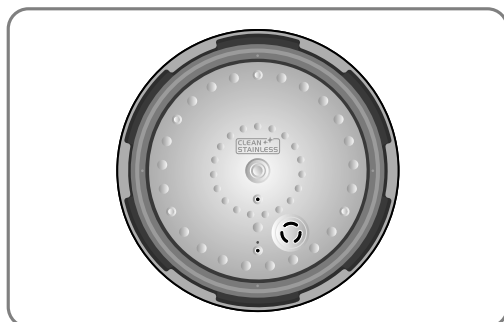
製品のお手入れ

- 4 ふたのあるペンや指で圧力パッキンの押し部(A→Bの順)を図の矢印方向にこすって取りつけてください。

! パッキンを傷つけないようご注意ください。

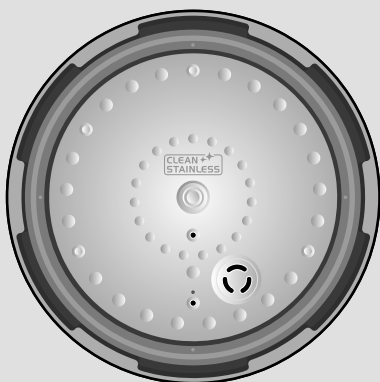


- 5 正常に取りつけられた状態です。

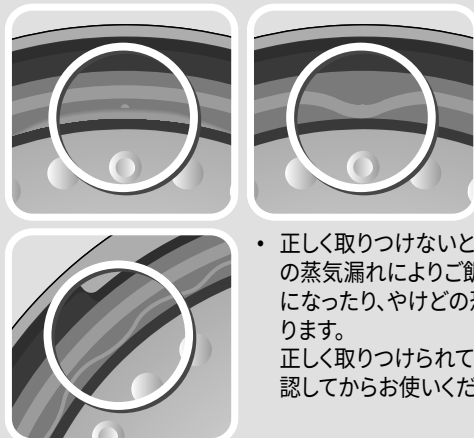


正しくつけられたとき

! 圧力パッキンが円形を保っている



誤ってつけられたとき



• 正しく取り付けないと、使用中の蒸気漏れによりご飯が生炊きになったり、やけどの恐れがあります。正しく取り付けられているか確認してからお使いください。

! 注意: パッキンの掃除後に蒸気漏れを防ぐためには、上記の内容に従ってください。

製品の掃除方法



- 電源プラグを抜いてから掃除してください。水を直接かけたり、ベンジン・シンナーなどで製品を拭かないでください。
- きれいに掃除しないと、保温中のおい原因になります。

1 内釜

粗いたわし・金属製のたわし・ブラシ・研磨剤などは使わないでください。内釜の内外面の皮膜がはがれることがありますので、やわらかい布・スポンジで洗って下さい。

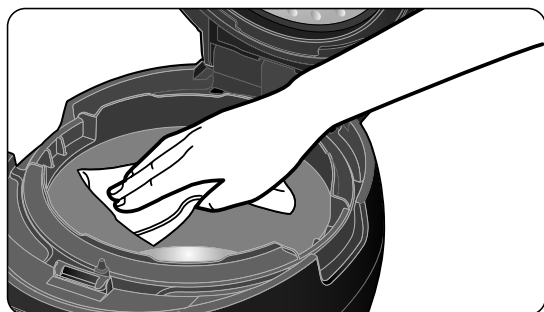
❗ 内釜を研磨剤・歯磨き粉・その他の光沢剤を使って拭かないでください。変色や皮膜がはがれることがあります。



3 本体の内部

内釜をはずして、底面の異物を必ず取り除いてからお使いください。自動温度センサーや内釜に異物がついていると、温度検知ができずご飯が生炊きになったり、製品の異常作動や火災の原因になります。水気を切ったふきんで拭いて、自動温度センサーが傷つかないようにご注意ください。

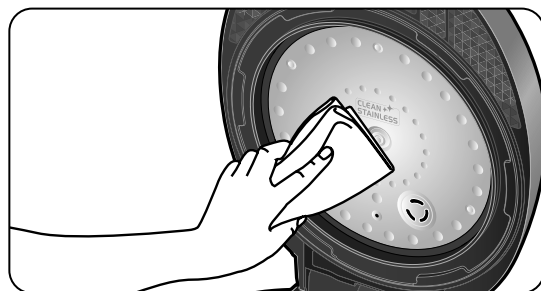
❗ 炊飯や保温直後は触れないで(掃除しないで)ください。やけどの恐れがあります。



2 圧力パッキン

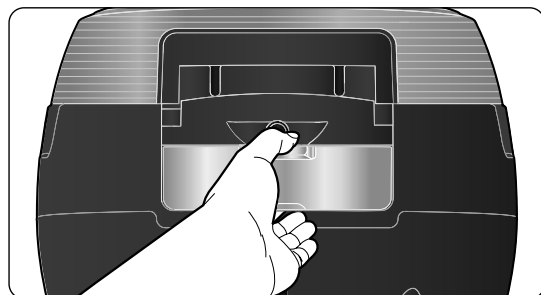
濡れふきんで異物を拭き取ってください。圧力パッキンをきれいにすることで製品の性能を保ち、においを防ぐことができます。

❗ 圧力パッキンはできるだけ取りはずさず、きれいなふきんで拭いてください。



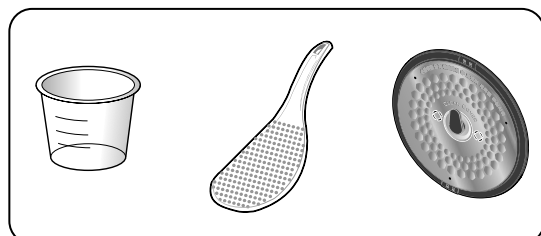
4 水受けトレイ

水受けトレイを取りはずして掃除してください。取りはずした水受けトレイをキッチン用の中性洗剤とスポンジできれいに洗浄します。



5 付属品

付属品をきれいにお手入れして乾かした後、大切に保管してください。



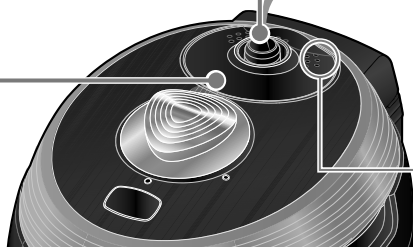
製品のお手入れ

圧力ノズルの掃除方法

⚠ 注意:炊飯直後は熱くなっていますので、触れないでください。やけどの恐れがあります。

おもり/圧力調節ノズル
おもり/圧力ノズル周辺に
水が溜まっているときは、ふ
きんで拭き取ってください。

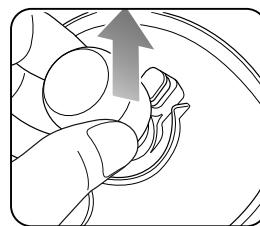
スチームキャップ



蒸気口

図のように圧力調節ノズルの
パッキンがずれていると蒸気が
漏れることがありますので、パ
ッキンをノズルに差し込んでく
ださい。

おもりの外し方



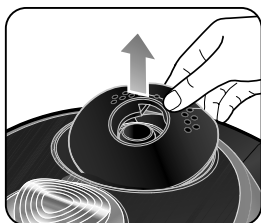
おもりを持ち上げて反時計回りに回
して分解してください。

- 自動洗浄モードを使って蒸気排出装置の洗浄ができます。(27ページをご参照ください。)

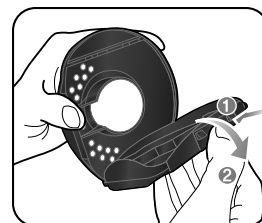
スチームキャップの掃除方法

⚠ 注意:炊飯直後はスチームキャップが熱くなっていますので、
触れないでください。やけどの恐れがあります。

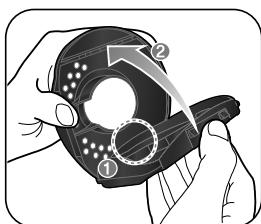
- 1 スチームキャップを
図のようにはずしま
す。



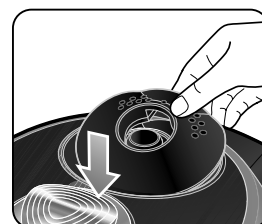
- 2 側面の取っ手を①
の方向に押してから
②の方向に取りはず
し、洗ってください。



- 3 スチームキャップを
取りつけるときは、
①の凹部を合わせ
て、②の方向に押し
て確実に差し込んで
ください。



- 4 製品にスチームキャ
ップを取りつける
ときは、ふた部にスチ
ームキャップを差し
込んでから矢印部分
を押して、しっかり固
定してください。



現在時刻の設定

現在時刻を午前9時30分に設定するとき(初期設定:午前12:00)

- ① 待機状態で[設定]ボタンを1回押すと、現在時刻設定モードに入ります。

1回



設定

- ② [時]または[分]ボタンを押して時間を設定してください。

- ・「時」設定のとき、[時]ボタンを押すたびに1時間単位で変わります。
- ・「分」設定のとき、[分]ボタンを押すたびに1分単位で変わります。

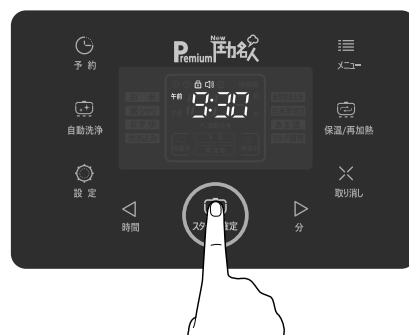
❗ '時'を合わせるときは午前・午後をご確認ください。

❗ [時]または[分]ボタンを1秒以上長押しすると、連続で1時間または1分単位で変わります。



- ③ [スタート/確定]ボタンを押してください。

- ・時刻設定の途中に[取り消し]ボタンを押したり、15秒間ボタン操作をしないと、変更前の時刻に戻ります。



停電保存機能

CUCHEN PremiumNew圧力名人には、停電になると停電前の状態を記憶する機能があり、停電前の動きを再開します。

リチウムイオンバッテリー

CUCHEN PremiumNew圧力名人には、時間設定を保存しつつ停電保存機能を作動するために、リチウムイオンバッテリーが内蔵されています。バッテリーの寿命は約10年ですが、使用環境により異なることがあります。

炊飯

炊き方

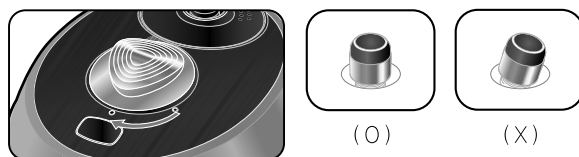
1 電源プラグを差し込んでから、ふたを閉めてください。

- 自動温度センサーに水気や異物がついている場合は、必ず拭き取ってください。
(自動温度センサーを常にきれいに保つと、風味のあるおいしいご飯を炊くことができます。)
- 内釜の周りの水気や異物を完全に拭き取ってから内釜を本体に入れてください。
- 圧力パッキンが正しく差し込まれていることをご確認ください。

❗ ふたを閉める前に、内ふたがしっかりついていることをご確認ください。

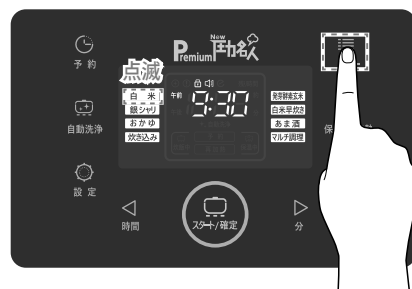
2 ハンドルを回してロック(●)に合わせてください。

- おもりが水平状態であることを常にご確認ください。
- ロック(●)に合わせず[スタート/確定]ボタンを押すと、作動しません。



3 待機状態で[メニュー]ボタンを押して、ご希望のメニューを選択してください。

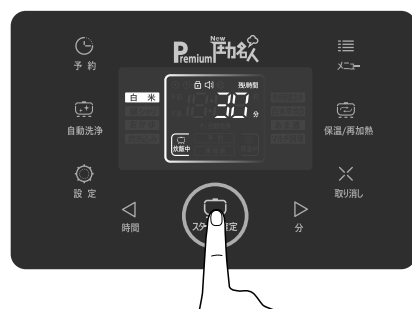
- [メニュー]ボタンを押すたびに白米→銀シャリ→おかゆ→炊き込み→発芽酵素玄米→白米早炊き→あま酒→マルチ調理の順で選択されます。



4 [スタート/確定]ボタンを押してください。

- 炊飯がスタートすると、予想残り時間が表示されます。
- 炊き上がりのあと次回炊飯のときにメニューが記憶されます。

❗ 最大容量でご飯を炊く場合や、メニューの特性によっておもりが回転しないことがあります。製品の異常ではありません。



炊飯が完了すると、自動で保温に切り替わります。

- ご飯が炊き上がったら、ほぐしてください。



蒸気排出の前に、「ただ今より蒸気が排出されます。ご注意ください。」という音声が出てから、蒸気が自動排出されます。やけどをしないようにご注意ください。

炊飯時間の目安

メニューごとの炊飯時間

コース	水位線	炊飯量	炊飯時間	圧力	積算電力量
白米	白米	2~6合	30分	圧力→非圧力	2合: 165.69 Wh 6合: 269.24 Wh
銀シャリ	銀シャリ	2~6合	40分	圧力→非圧力	2合: 150.44 Wh 6合: 248.75 Wh
おかゆ	おかゆ	0.5~1合	60分	圧力→非圧力	0.5合: 145.94 Wh 1合: 192.06 Wh
炊き込み	炊き込み	2~4合	30分	圧力→非圧力	2合: 165.69 Wh 4合: 223.64 Wh
発芽酵素玄米	発芽酵素玄米	2~4合	発芽4H: 約5時間 発芽6H: 約7時間 (発芽時間含む)	圧力→非圧力	2合: 346.3 Wh 4合: 388.32 Wh
白米早炊き	白米早炊き	2~6合	19分	圧力→非圧力	2合: 169.21 Wh 6合: 261.06 Wh
あま酒	—	0.5~1合	12時間	非圧力	1合: 385.35 Wh
マルチ調理	15分~90分				

- 炊飯量はお料理の種類によって異なることがあります。
- 基準値以上の水を入れると、蒸気排出のとき水が噴き出すことがあります。
- 早炊きのとき基準水位の目盛以上に水を入れると、炊飯時間が増えることがあります。
- マルチ調理機能を使ってから炊飯・保温をすると、ご飯ににおいがしみ込むことがあります。

早炊き

- 白米の炊き時間を短くするには、白米早炊きメニューを選択してください。
- 早炊きは4人前以下の場合におすすめし、通常の炊飯よりご飯の炊き具合がよくないことがあります。

予約炊飯

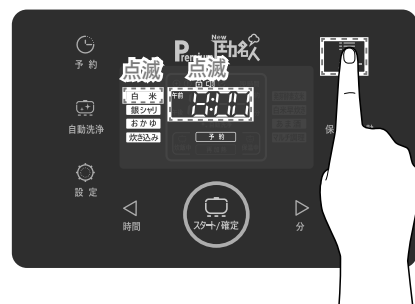
予約炊飯をするとき (現在時刻が午後8時で、午前8時に白米メニューを予約するとき)



- ・ 現在時刻が合わないと予約時間も合わなくなりますので、現在時刻を正確に設定してください。
- ・ 現在時刻の設定方法については15ページをご参照ください。

1 待機状態で[メニュー]ボタンを押してメニューを選択してください。

- ・ 白米・銀シャリ・おかゆ・炊き込みご飯を予約炊飯できます。
- ・ 白米 → 銀シャリ → おかゆ → 炊き込み の順で選択されます。



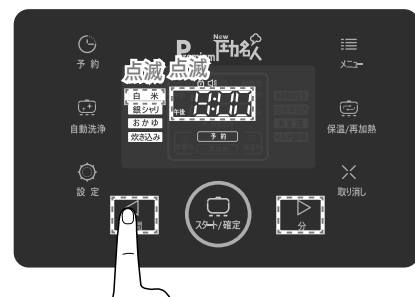
2 [予約]ボタンを押してください。

- ❗ ふたを閉める前に、内ふたがしっかりついていることをご確認ください。

3 [時]ボタンと [分]ボタンで予約炊飯時間を設定してください。

- ・ [時]ボタン:1時間ずつ増加
- ・ [分]ボタン:10分ずつ増加
- ・ 予約時間は、ご飯が炊き終わる時間です。
- ・ 予約時間は、現在時刻を基準で最大13時間後まで設定できます。
- ・ 予約炊飯が完了後も、予約した時間を記憶しています。

- ❗ 時間を設定するときは、「午前」・「午後」を必ずご確認ください。
- ❗ 予約時間の初期設定値は午前7:30です。



4 設定を完了するには、[スタート/確定]ボタンを押してください。

- ・ 予約炊飯が完了した後は、最後に設定した予約時間が記憶されます。
- ・ 予約炊飯が完了する時間は、ご飯の量やメニューによって約30分ほどの差が生じることがあります。

- ❗ 予約ボタンを押した後25秒が経過するか、[取り消し]ボタンを押すと予約が取り消されます。



予約炊飯をするとき

メニューごとの予約可能時間

- 発芽酵素玄米・白米早炊き・あま酒・マルチ調理メニューは予約炊飯ができません。
- 12時間50分を超過して予約したときは、現在から13時間経過後に自動で再設定されてから予約炊飯が行われます。

予約可能メニュー	予約可能時間
白米	30分後～13時間まで
銀シャリ	40分後～13時間まで
おかゆ	1時間～13時間まで
炊き込み	30分後～13時間まで

予約炊飯のご注意

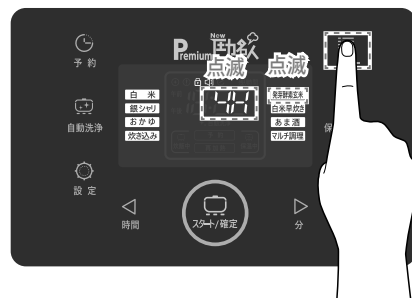
- 夏場には米が傷むことがありますので、予約時間が10時間を越えないように設定してください。
- 米を開封してから長い時間が経過したときや米が乾燥してしまったときは、炊きムラができたり、ご飯がパサつくことがあります。
- ご飯が炊き上がった後、内釜内部が熱い状態で予約炊飯をすると米が傷むことがありますので、十分に冷めてから予約してください。
- 気温と食材の種類や状態によって傷むことがありますので、長時間の予約設定はお控えください。

発芽酵素玄米

炊き方

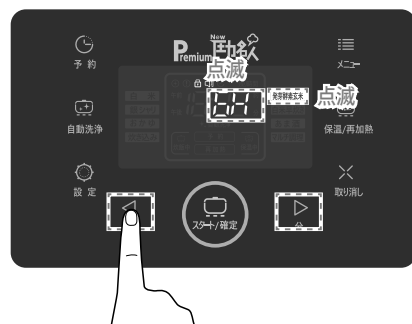
① 待機状態で[メニュー]ボタンを押して、発芽酵素玄米メニューを選択してください。

- [メニュー]ボタンを押すたびに白米→銀シャリ→おかゆ→炊き込み→発芽酵素玄米→白米早炊き→あま酒→マルチ調理の順で選択されます。



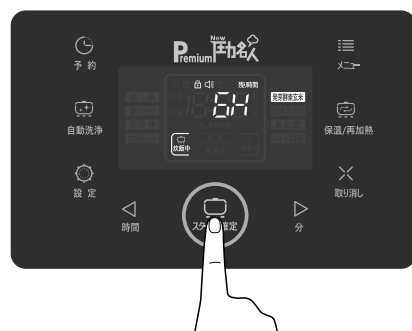
② [時]または[分]ボタンを押して発芽時間を設定してください。

- 発芽酵素玄米の設定可能時間:4時間、6時間



③ [スタート/確定]ボタンを押してください。

- 4時間、6時間の発芽時間が経過してから玄米の炊飯がスタートします。
- 炊飯時間は約1時間かかります。
- 発芽時間4H:約5時間後に炊きあがります。
- 発芽時間6H:約7時間後に炊きあがります。

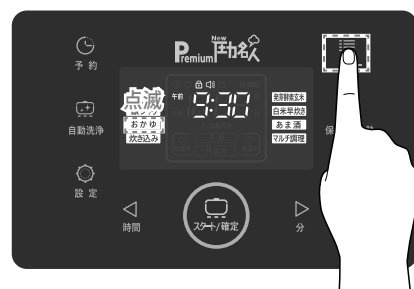


おかゆ

白米おかゆの炊き方 (白米1合まで作れます。)

① 待機状態で[メニュー]ボタンを押して、おかゆメニューを選択してください。

- [メニュー]ボタンを押すたびに白米→銀シャリ→おかゆ→炊き込み→発芽酵素玄米→白米早炊き→あま酒→マルチ調理の順で選択されます。



② [スタート/確定]ボタンを押してください。

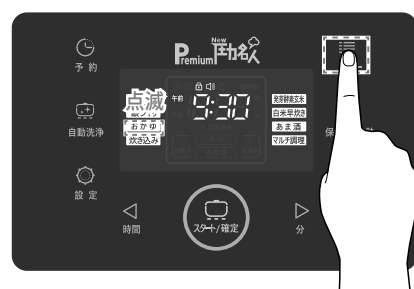
- おかゆ炊飯完了後、自動で保温状態に切り替わります。

発芽酵素玄米おかゆ

- 発芽酵素玄米ご飯300g内釜に入れます。
- おかゆの水位目盛り1まで水を入れふたをします。

① 待機状態で[メニュー]ボタンを押して、おかゆメニューを選択してください。

- [メニュー]ボタンを押すたびに白米→銀シャリ→おかゆ→炊き込み→発芽酵素玄米→白米早炊き→あま酒→マルチ調理の順で選択されます。



② [スタート/確定]ボタンを押してください。

- おかゆ炊飯完了後、自動で保温状態に切り替わります。

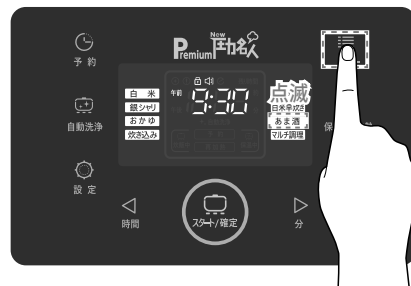
あま酒

白米あま酒の作り方(白米1合であま酒を作った場合)

- 1) 白米おかゆ(21 ページ参照)を60°Cまで冷ましてください。(60°C以上ですと麹菌が死滅してしまいます)
- 2) 1)に、米麴300gをもみほぐしながら入れ、よくかき混ぜてふたを閉めてください。

1 待機状態で[メニュー]ボタンを押して、あま酒メニューを選択してください。

- [メニュー]ボタンを押すたびに白米→銀シャリ→おかゆ→炊き込み→発芽酵素玄米→白米早炊き→あま酒→マルチ調理の順で選択されます。



2 [スタート/確定]ボタンを押してください。

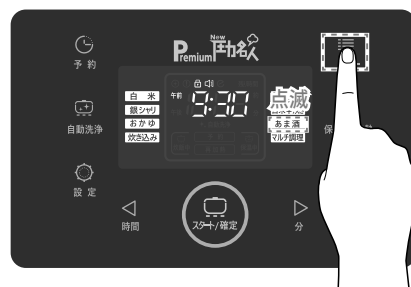
- あま酒完了後、待機状態になります。
- お好みの濃さに希釈してお召し上がりください。
- 冷蔵庫での保存:約5日から7日
- 冷凍庫での保存:約3カ月

発芽酵素玄米あま酒の作り方(発芽酵素玄米300gであま酒を作った場合)

- 1) 内釜に発芽酵素玄米300gと60~70°Cのお湯をおかゆ水位目盛1まで入れ、60°Cまで冷ましてください。(60°C以上ですと麹菌が死滅してしまいます)
- 2) 1)に、米麴300gをもみほぐしながら入れ、よくかき混ぜてふたを閉めてください。

1 待機状態で[メニュー]ボタンを押して、あま酒メニューを選択してください。

- [メニュー]ボタンを押すたびに白米→銀シャリ→おかゆ→炊き込み→発芽酵素玄米→白米早炊き→あま酒→マルチ調理の順で選択されます。



2 [スタート/確定]ボタンを押してください。

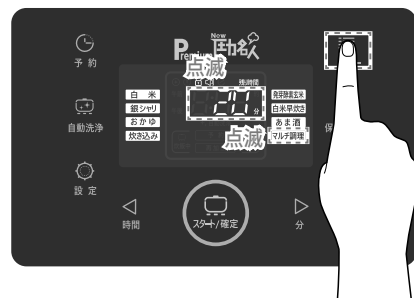
- あま酒完了後待機状態になります。
- お好みの濃さに希釈してお召し上がりください。
- 冷蔵庫での保存:約5日から7日
- 冷凍庫での保存:約3カ月

マルチ調理

マルチ調理の方法 (マルチ調理30分 / 115°Cの温度設定の場合)

1 待機状態で[メニュー]ボタンを押して、マルチ調理メニューを選択してください。

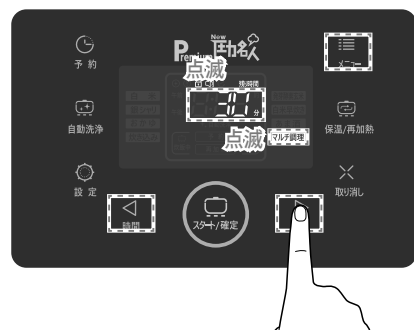
- [メニュー]ボタンを押すたびに白米 → 銀シャリ → おかゆ → 炊き込み → 発芽酵素玄米 → 白米早炊き → あま酒 → マルチ調理 の順で選択されます。



2 [時]または[分]ボタンを押して時間を設定してください。

- 初期設定値:20分
- [時]、[分]ボタンを押すたびに、20 ↔ 25 ↔ 30 ↔ 35 ↔ ... ↔ 75 ↔ 80 ↔ 85 ↔ 90 ↔ 10 ↔ 15の順でマルチ調理時間が5分ずつ増加、または減少します。

	マルチ調理
時間設定	10分～90分
[時]	5分単位で増加
[分]	5分単位で減少



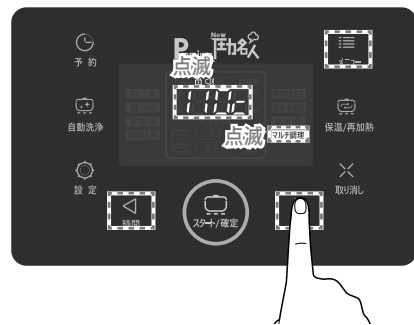
3 時間を設定してから[スタート/確定]ボタンを押してください。

- マルチ調理の温度設定モードに入ります。

4 [時]または[分]ボタンを押して温度を設定してください。

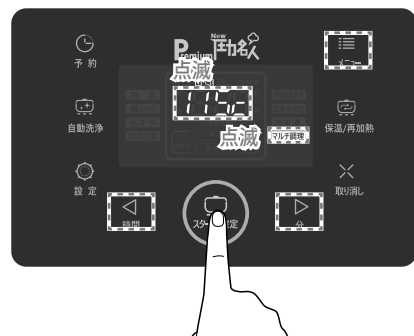
- 初期設定値110°C
- [時]、[分]ボタンを押すたびに、35 ↔ 40 ↔ 45 ↔ 50 ↔ ... ↔ 85 ↔ 90 ↔ 95 ↔ 100 ↔ 105 ↔ 110 ↔ 115の順で温度が5度ずつ増加、または減少します。

	マルチ調理
温度設定	35°C ~ 115°C
[時]	5°C単位で増加
[分]	5°C単位で減少



5 温度を設定してから[スタート/確定]ボタンを押してください。

- マルチ調理の炊飯がスタートすると、残り時間が表示されます。



保温/再加熱

炊き上がった後自動で保温に

炊飯が完了すると、自動で保温に切り替わります。もしくは、待機状態で[保温/再加熱]ボタンを1回押してください。

- 保温に切り替わると、保温の経過時間が表示されます。
 - 59分までは1分単位で表示され、その以降には1時間単位で199時間まで表示されます。
 - 199時間を超えたときは、199の表示のまま保温が続きます。
- 保温中に[保温/再加熱]ボタンを押すと、再加熱が行われます。
 - 再加熱時間:20分



再加熱をする

再加熱機能は、保温中のご飯をあたためる機能です。
冷蔵・冷凍保管した発芽酵素玄米の再加熱は、蒸し器などをお使いください。

保温状態で[保温/再加熱]ボタンを押してください。

- 再加熱時間は20分です。
- 再加熱中に[保温/再加熱]ボタンを押すと、保温に切り替わります。
- 再加熱が終わると、保温状態に切り替わります。



参考

- 再加熱が終わったご飯は、すぐ召し上がることをおすすめします。
- 白米は、再加熱をすると変色したりにおいがすることがありますので、炊き上がった後すぐ召し上がることをおすすめします。
- 再加熱機能をあまり頻繁に使うと、ご飯が変色したり乾燥することがあります。
- ハンドルがロック(●)の位置になっているときに限り再加熱が行われ、ロック解除(○)位置になっていると警告音が鳴ってから待機状態に切り替わります。
- 発芽酵素玄米の温めに、電子レンジのご利用はおすすめしてません。
- 保温中に[<]が[>]を押すと、現在時刻が2,3秒表示されます。

保温時のご注意

- ご飯をほぐして中央に盛ってください。
 - 内釜の周りのご飯が乾燥することを防ぐために、ご飯を上下によくほぐして中央に盛ってください。
- 保温時には、しゃもじを入れたまま放置しないでください。
 - しゃもじを入れたまま保温をすると、ご飯が硬くなったり変色してにおいがすることがあります。
- 保温時間は12時間以内が目安です。(発芽酵素玄米以外)
 - 12時間以上保温するとご飯の風味がなくなり、変色やにおいの恐れがあります。
 - 保温のとき、ふたを確実に閉めてください。
- 保温や再加熱のときは、必ず内ふたを取りつけてください。

保温温度の調節

保温温度の調節方法

- ① 待機状態で[設定]ボタンを3回押して、保温温度設定モードに進んでください。

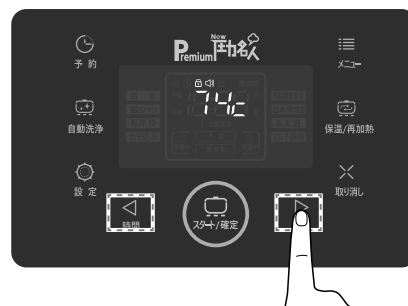
3回



設定

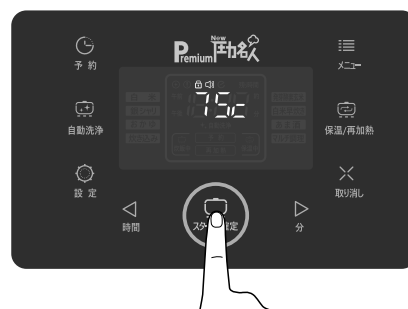
- ② [時]または[分]ボタンでご希望の保温温度を設定してください。

- 初期設定値は70°Cです。
- 温度は69°C～80°Cまで変更できます。
- 内ぶたに水滴がつく場合は、保温温度を2°C上げてください。
- ご飯が乾燥するときは、保温温度を2°C下げてください。



- ③ [スタート/確定]ボタンを押してください。

- [スタート/確定]ボタンを押すと保温温度が保存されます。
- 保温温度設定の途中に[取り消し]ボタンを押したり、ボタン入力なしで15秒が経過すると、設定が取り消されて待機状態に切り替わります。



音声調整

音声調整のやり方

① 待機状態で[設定]ボタンを2回押して、音声調整モードに進んでください。

- 初期設定：ボリューム3段階

❗ 音声調整は、待機状態でのみ設定できます。

2回

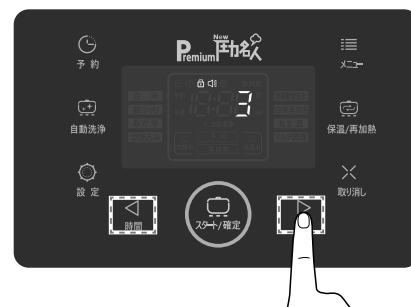


設定

② [時]、[分]ボタンを押して音量を調整してください。

- [時]、[分]ボタンを押すたびに3 → 4 → 5 → 6 → 7 → 0 → 1 → 2の順に切り替わります。
- 0～7段階まで音量設定ができます。0段階に設定すると、音声機能は解除されて表示部の[消音]ランプが消えます。

下げた	音量
0	0段階
1	1段階
2	2段階
3	3段階
4	4段階
5	5段階
6	6段階
7	7段階



③ [スタート/確定]ボタンを押して設定を完了してください。

- 音声設定の途中に[取り消し]ボタンを押したり、ボタン入力なしで15秒が経過すると、設定が取り消されて待機状態に切り替わります。

自動洗浄

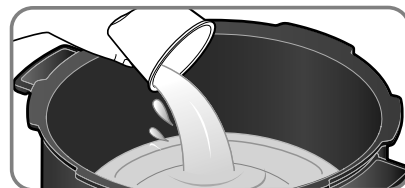
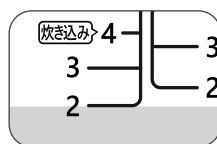
自動洗浄の仕方

自動洗浄モードを使うと、ふた内部の蒸気が排出される通路をきれいに保つことができます。蒸気によって汚れを浮き上がらせ、お手入れをやすくします。



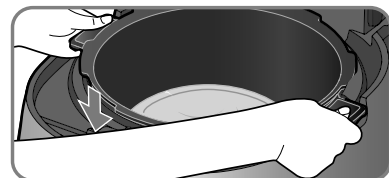
- 蒸気口から高温・高圧の蒸気が排出されますので、ご注意ください。
- 水以外に洗剤・石けん・その他の薬品は絶対に入れないでください。
- 自動洗浄後、お手入れをする際は本体・内釜が冷めてから行ってください。

① 内釜の白米2合の水位目盛まで水を入れてください。



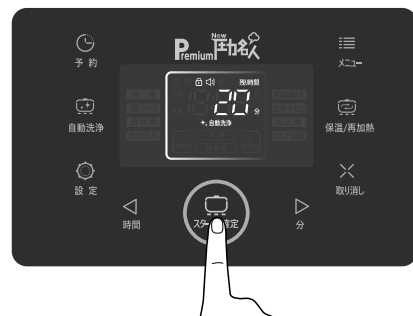
② 内釜を本体に入れた後、ふたを閉めてからハンドルを回してロック(●)に合わせてください。

! ふたを閉める前に、内ぶたがしっかりついていることをご確認ください。



③ 待機状態で[自動洗浄]ボタンを押してから、[スタート/確定]ボタンを押してください。

- 自動洗浄は20分間行われます。
- 自動洗浄が終了すると、待機状態に切り替わります。
- [取り消し]ボタンを押すと自動洗浄が取り消され、待機状態に切り替わります。



自動洗浄の通知機能

自動洗浄の通知機能

自動洗浄を行う時期になると、音声と自動洗浄通知のランプ(⊕)でお知らせします。ランプが点灯しましたら、自動洗浄を行ってください。

- ❗ 自動洗浄については27ページをご参照ください。
- ❗ 自動洗浄をしないと、次回の炊飯のときににおいがすることがあります。



自動洗浄を通知する時期

この製品で炊飯を30回行ったり、マルチ調理機能を使って料理をした場合に自動洗浄通知が表示されます。

- ❗ 自動洗浄を行わないと、節電モード以外のときに自動洗浄通知がくり返し表示されます。
- ❗ 通知表示をご希望でない場合は、次の通知設定方法から解除してください。

自動洗浄通知の設定方法

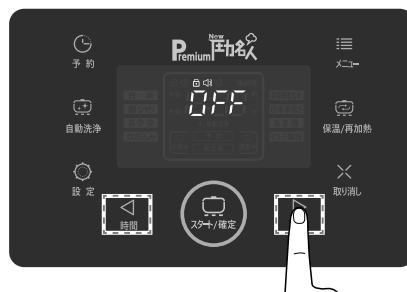
自動洗浄通知設定から機能を設定・解除できます。

- 1 待機状態で[設定]ボタンを5回押して、自動洗浄お知らせモードを選択してください。



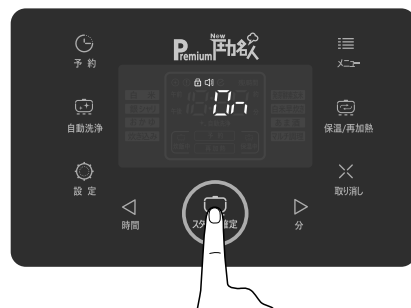
- 2 [時]または[分]ボタンでONまたはOFFを選択してください。

- 初期設定はONに設定してあります。
- 機能を解除するには、OFFを選択してください。



- 3 [スタート/確定]ボタンを押してください。

- 設定の後ボタンを押さない状態で15秒が経過するか、[取り消し]ボタンを押すと設定が取り消されて待機状態に切り替わります。



パッキンの交換時期の通知機能

パッキンの交換時期の通知機能

炊飯器を一定の期間使用して、パッキン交換時期になると、音声と(ⓘ)ランプでお知らせします。

パッキン交換のランプが点灯しましたら、パッキン交換をお勧めします。

❗ パッキン交換については11ページをご参照ください。

❗ パッキンを適切な時期に交換しないと、蒸気漏れが発生することがあります。



パッキン交換を通知する時期

炊飯を730回行った後に、パッキン交換の通知 (ⓘ)ランプが点灯します。



参考

パッキン交換の通知が表示されても、炊飯や保温機能は正常に作動します。

パッキン交換通知の設定

パッキン交換の通知機能を有効にしたり、無効にできます。

- 1 待機状態で[設定]ボタンを4回押して、パッキン入れ替えお知らせモードを選択してください。

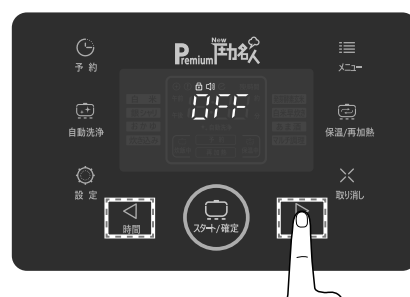


設定

- 2 [時]または[分]ボタンでON・OFF・CLEを選択してください。

- ・ パッキン交換通知機能を使うには、ONを選択してください。
- ・ パッキン交換通知機能を解除するには、OFFを選択してください。
- ・ パッキン交換通知機能を初期化するには、CLEを選択してください。

❗ パッキン交換通知の初期化については30ページをご参照ください。



- 3 [スタート/確定]ボタンを押してください。

- ・ 設定の後ボタンを押さない状態で15秒が経過するか、[取り消し]ボタンを押すと設定が取り消されて待機状態に切り替わります。



パッキンの交換時期の通知機能

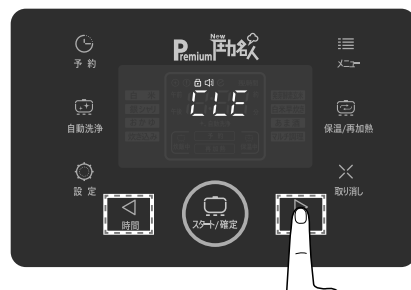
パッキン交換通知の初期化

11ページの案内に従ってパッキン交換を完了してから、次のようにパッキン交換通知を初期化します。

- 1 待機状態で[設定]ボタンを4回押して、パッキン入れ替えお知らせモードを選択してください。



- 2 [時]または[分]ボタンでCLEを選択してください。
 - [時]または[分]ボタンを押すたびにON ↔ OFF ↔ CLE ↔ ONの順に切り替わります。



- 3 [スタート/確定]ボタンを押してください。
 - 設定の後ボタンを押さない状態で15秒が経過するか、[取り消し]ボタンを押すと設定が取り消されて待機状態に切り替わります。



注意

パッキン交換の通知が表示される前にパッキンを交換する場合は、交換後に通知を初期化してください。初期化しないと、交換時期になる前にパッキン交換の通知が表示されます。

画面の明るさ設定

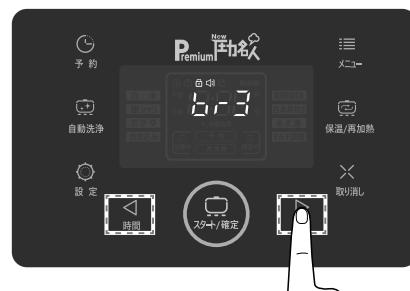
画面の明るさ設定機能の使い方

- 1 待機状態で[設定]ボタンを6回押して、パネルの明るさ設定モードを選択してください。



- 2 [時]または[分]ボタンでパネルの明るさを設定してください。

- 画面の明るさの初期設定は3段階です。
- 画面の明るさは、全5段階に調整できます。
- [時]または[分]ボタンを押すたびにbr1 ↔ br2 ↔ br3 ↔ br4 ↔ br5の順に切り替わります。



- 3 [スタート/確定]ボタンを押してください。

- 設定の後ボタンを押さない状態で15秒が経過するか、[取り消し]ボタンを押すと設定が取り消されて待機状態に切り替わります。



故障かな?と思ったら

修理を依頼される前に取扱説明書をお読みになり、下記項目をご確認ください。

症状	ご確認ください。	対策
1. たまに炊飯ができない。時間がかかりすぎる。	電源プラグが抜けていませんか? 炊飯中に停電になっていませんか? 炊飯中に[取り消し]ボタンを押したり、他の操作をしていませんか?	電源プラグをしっかり差し込んでください。 長時間の停電のときは、再度炊飯を行ってください。 炊飯中には、他のボタンの操作をお控えください。
2. 炊飯中に水がふきこぼれる。	おもりが傾いていませんか? お米は計量カップで正確に計りましたか? 水加減は間違いないですか? メニューの選択は間違いないですか?	おもりを垂直に付け直して下さい。
3. ふたの横から蒸気が漏れる	圧力パッキンにご飯粒などの異物がついていませんか? 圧力パッキンは正しく取り付けられていますか?	圧力パッキンの異物を拭き取って下さい。 正しい取り付け方は、11ページをご参照下さい。
4. 予約ができないとき	予約ができるメニューですか? 予約可能時間を超える予約時間の設定をしていませんか?	予約可能なメニューか、予約設定可能時間についてご確認ください。 (19ページをご参照下さい)
5. 炊飯や保温中に異常な音がするとき	炊飯中のリレー音(炊飯作動音)ではないですか? 内釜と熱板の間に水気はないですか?	炊飯リレーの「パチッ」という音は、正常な作動音です。 内釜と熱板の間の水気を拭き取ってください。
6. 保温中の白米ご飯からにおいがしたり、変色したとき	12時間以上保温をしていませんか?長時間予約炊飯をしたご飯を保温していませんか? 料理機能を使っていませんか?圧力パッキンは汚れていませんか? 内釜の取り付け具合を必ずご確認ください。	12時間以上保温をしないでください。(24ページをご参照ください) 長時間予約炊飯をしたご飯は、できるだけ保温しないでください。 料理で使用後は、においがつく場合があります。
7. ボタン入力で「」が表示されるとき	内釜が本体に入っていますか?	内釜が入っていない状態では、炊飯・予約炊飯・保温ができません。内釜を入れてください。
8. ボタンが作動しないとき		ボタンの中央部を正確に触れてください。木やプラスチックなどでボタンを押すと、作動しません。

故障かな?と思ったら

症状	確認してください。	対策
L1	内釜が本体に入っていますか？	内釜が入っていない状態では、炊飯・予約炊飯・保温ができません。内釜を入れてください。
13H0	予約炊飯時間を13時間超過して設定したときに表示されます。	自動的に予約炊飯時間が最大時間(13時間)に動作します。
Er1	安心センサーの温度が低いか、異常があるときに表示されます。	電源を切った後、サービスセンターにお問合せ下さい。
Er2	安心センサーの温度が高いか、異常があるときに表示されます。	電源を切った後、サービスセンターにお問合せ下さい。
Er3	自動温度センサーの温度が低いか、異常があるときに表示されます。	電源を切った後、サービスセンターにお問合せ下さい。
Er5	自動温度センサーの温度が高いか、異常があるときに表示されます。	電源を切った後、サービスセンターにお問合せ下さい。
Er6	周りの温度が低いか、異常があるときに表示されます。	電源を切った後、サービスセンターにお問合せ下さい。
Er7	周りの温度が高いか、異常があるときに表示されます。	電源を切った後、サービスセンターにお問合せ下さい。
Er8	自動温度センサーに異常があるときに表示されます。	電源を切った後、サービスセンターにお問合せ下さい。

保証とアフターサービス

製品の保証について

- ① この製品には保証書がついています。保証書は販売店にて所定事項を記入しお渡し致します。内容をよくお読みの上、大切に保管して下さい。(販売店の記入がない場合はお客様でご記入下さい)
- ② 保証の期間はご購入日から3年です。保証期間内でも有料になる場合がございますので、ご了承下さい。
! 内釜・パッキンなどの消耗品、付属品は有料となります。
- ③ 保証期間後の修理は販売店またはサービスセンターにご相談ください。保証期間後、修理によって機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理致します。

炊飯器の処分について

- ・ 小型家電リサイクル法で定められています。お住いの地域指定業者(廃棄物処理業者)で処分して下さい。

修理を依頼されるときは

故障のときは、ただちに使用をやめて電源プラグを抜いて下さい。
保証書をご準備の上、ご購入の販売店またはサービスセンターにご連絡下さい。
お客様で修理はしないでください。大変危険です。

有料サービス (お客様の費用負担)について

サービス申込みのとき、次の場合は保証期間内でも有料修理となります。

- ・ 保証書のご提示がない場合
- ・ 製品内に異物・水分等を投入し、故障した場合
- ・ お客様の過失で製品を落としたり、衝撃による製品破損および機能上の故障が発生した場合
- ・ シンナー、ベンジンなどの有機溶剤を使い、外観が損傷・変形された場合
- ・ CUCHENの純正品ではない部品または消耗品の使用による製品故障の場合
CUCHENの純正品はサービスセンターまでお問い合わせいただき、指定のサービスセンターにて購入してからお使いください。
- ・ 使用電圧を誤って引火し、製品が故障した場合
- ・ お客様が製品を任意で分解して付属品を紛失・破損した場合
- ・ CUCHENが指定されたサービスセンターの修理技術者ではない者が製品修理または改造し、故障した場合
- ・ 天災地変(落雷、火災、風水害、ガス害、冷害、地震など)による故障の場合
- ・ PremiumNew圧力名人の取扱説明書内の「安全上のご注意」をお守りいただけなかったため、故障した場合
(「安全上のご注意」を守ることで、製品を長い間お使いいただけます。)
- ・ その他お客様の過失による故障のとき

補修用性能部品について

補修用性能部品とは、この製品の機能を維持するために必要な部品です。
本機の補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後5年です。

製品仕様

仕様								
区分	6合炊き(1.08L)製品							
炊飯容量(白米)	0.18L(1合)～1.08L(6合)							
定格消費電力	1040W							
定格電圧及び電流	電流 100V~, 50~60Hz, 10.4A							
調整装置の圧力	78.5kPa(0.8kgf/cm ²)							
安全装置の圧力	166.7kPa(1.2kgf/cm ²)							
製品の大きさ	<ul style="list-style-type: none"> 37.5cm(奥行き)×27cm(幅)×27.9cm(高さ) 52.4cm(蓋を開けた高さ) 1.5m(電源コード長さ) 							
重量	5.9kg (BOXを含めた重量 6.8kg)							
温度ヒューズ	167℃							
最大炊飯量	1.08L							
区分名	B							
蒸発水量	57g							
年間消費電力量	146.8kWh/年							
"1回当たりの炊飯時消費電力量"	196Wh							
"1時間当たりの保温時消費電力量"	29Wh							
"1時間当たりのタイマー予約時消費電力量"	1.09Wh							
"1時間当たりの待機時消費電力量"	0.65Wh							
容量	コース	白米	銀シャリ	炊き込み	発芽酵素玄米	白米早炊き	おかゆ	あま酒
	容量	0.36L～1.08L	0.36L～1.08L	0.36L～0.72L	0.36L～0.72L	0.18L～1.08L	0.09L～0.18L	0.09L～0.18L
付属品	取扱説明書、レシピブック、保証書、しゃもじ、計量カップ							

- 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。)
- 実際にお使いになる時の消費電力量は、使用頻度、使用時間、お米の量、ご使用のコース、周囲の温度などによって変化しますので、あくまでも目安としてご覧ください。
- 蒸発水量は、一回当たりの炊飯時に炊飯機器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。
- 一回当たりの炊飯時消費電力量は、白米コース、一時間当たりの保温時消費電力量は、保温コースの時の電力量です。



PSEマーク

電気用品の安全確保について定められている「電気用品安全法」に基づき製造・輸入された電気用品に表示されます。



PSCマーク

「消費生活用製品安全法」の家庭用の圧力釜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。

お料理メモ


お料理メモ

A series of horizontal dotted lines for writing notes.

CUCHEEN 

PremiumNew圧力名人

サービスセンター

 **0120-48-6667**

受付期間 9:00~17:00
月曜日~金曜日(ただし、祝日を除く)

輸 入 元

株式会社 ベストコーポレーション
東京都文京区湯島1丁目7-9
御茶の水ウチヤマビル801号

総発売元

株式会社 日本美健
山形県米沢市下新田447-7