



品番 **JIW-A360** (单相)
JIW-A540 (单相)

タイガー 業務用IH炊飯ジャー 〈炊きたて®〉

取扱説明書 〈保証書つき〉

このたびは、お買い上げまことにありがとうございます。
ご使用になる前に、この取扱説明書を最後までお読みく
ださい。

お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られ
る所に必ず保管してください。

- 高周波利用設備許可申請書により所轄の総合通信局
に申請し、許可を受けてからご使用ください。
(高周波利用設備許可申請はJIW-A540のみ必要と
なります)



日本国内200V専用
(交流200V以外の電源では使用できません)

もくじ

安全上のご注意	2
使用上のお願い	4
ごはんを炊く前に	5
● 現在時刻の合わせかた	5
● 炊飯シートについて	5
● 炊飯容量とお米の洗いかた	6
● 水加減のしかた	6
● 準備	7
ごはんの炊きかた	8
● 早炊きで炊飯する	8
● 炊込みごはんについて	9
● 保温について	9
予約炊飯のしかた	10
マニュアル設定での炊飯のしかた	12
お手入れのしかた	14
● U13を表示したとき	16
うまく炊けないとき	18
故障かな!?	20
停電があったとき	22
仕様	22
消耗品について	22
保証とサービスについて	23
連絡先	23
設置のしかた	24






安全上のご注意

ご使用前によくお読みの上、必ずお守りください。

- ※お使いになる人や他の人々への危害や損害を未然に防止するために必ずお守りください。
- ※本体に貼付しているご注意に関するシールは、はがさないでください。
- ※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

注意事項は、誤った使いかたで生じる危害や損害の程度を、以下の表示で区分しています。

絵表示の例

-  この絵表示は行為を「禁止」する内容です。
 (分解禁止)
-  この絵表示は行為を「強制」したり、「指示」したりする内容です。
 (強制・指示)  (差し込みプラグを抜く)

警告


「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容を示します。

注意

「傷害を負う、または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容を示します。


警告

アースを確実に取りつける。

-  不完全なアースは感電の原因。

- アースの取り付けは、お買い上げの販売店、または「連絡先」に記載のタイガーのもよりの支店、営業所にご相談ください。

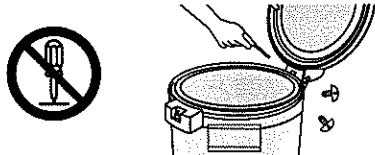
定格30A以上の電源を単独で使う(5.4Lタイプ)。
定格15A以上の電源を単独で使う(3.6Lタイプ)。

-  たこ足配線すると、コンセント部が異常過熱して発火の原因。

電源プラグに付いたほこりはふきとる。

-  火災の原因。

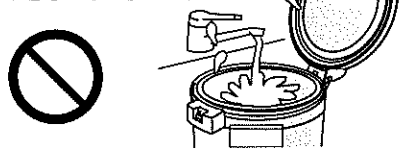
絶対に改造、分解、修理をしない。



火災、感電、けがの原因。

- 修理は、お買い上げの販売店、または「連絡先」に記載のタイガーのもよりの支店、営業所にご相談ください。


水につけたり、水をかけたりしない。



ショート、感電の原因。

- 本体内部に水が入った場合は、お買い上げの販売店、または「連絡先」に記載のタイガーのもよりの支店、営業所にご相談ください。

法的有資格者以外の人は、設置工事を行わない。


-  火災、感電、けがの原因。

子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わない。



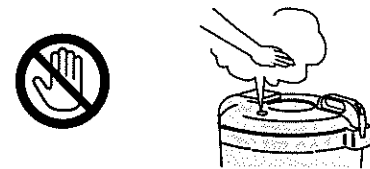
やけど、けがの原因。

吸・排気孔やすき間に、ピンや針金などの金属物等、異物を入れない。

-  感電やけがの原因。

警告

蒸気口に顔や手などを近づけない。



やけどの原因。

- 特に乳幼児には、さわらせないでください。

電源コードや、電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない。



感電、ショート、発火の原因。

電源コードを傷つけたり、自分で接続補修をしない。



火災、感電の原因。

単相200V以外は使わない。



火災、感電の原因。

電源コードを無理に曲げたり、たばねたり、引っ張ったりしない。




火災、感電の原因。

ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない。



感電の原因。

電源プラグは根元まで確実に差し込む。

-  差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因。

- 傷んだプラグ、ゆるんだコンセントは使用しないこと。

注意

使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く。



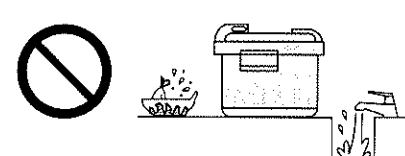
絶縁劣化による感電、漏電火災の原因。

電源プラグを抜くときは、必ず電源プラグを持って抜く。



感電や、ショートを起こして発火するおそれ。

水のかかる所や、火気の近くで使わない。



感電、漏電、火災の原因。

不安定な場所や熱に弱い敷物の上で使わない。



転倒によるけがや敷物が熱変形したり、火災の原因。

医療用ペースメーカーをお使いの方は、本製品のご使用にあたって医師とよく相談する。



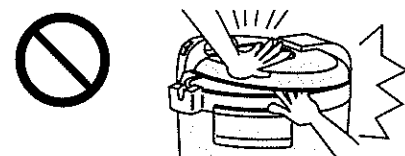
本製品の動作がペースメーカーに影響を与えるおそれ。

専用の内なべ以外は使わない。



過熱によるやけどや、異常動作によるけがの原因。

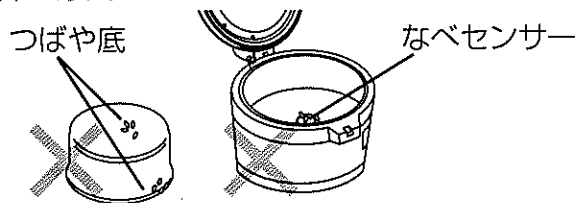
外ぶたが重い場合、ふたが閉まるとき、指を挟み込まない。



けがの原因。

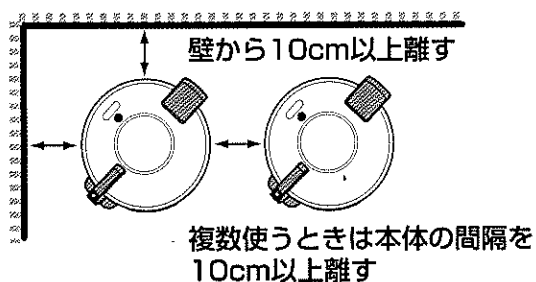
使用上のお願い

- ごはんつぶなど異物をつけたまま使わない。
故障の原因になります。



- 次のような所で使わない。

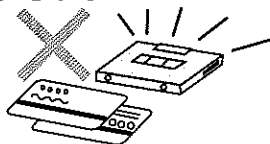
- 吸排気口をふさぐような所。
壁などから10cm以内、吸い上げやすい物
(紙や袋など)の上。
- 炊飯器の外周10cm以内に物がある所。
- ※炊飯器を複数(2台以上)使用する場合は
10cm以上の間隔をあけてご使用ください。



- 直射日光が当たる所
故障の原因となります。

- 磁気に弱いものを近づけない。

記録が消えたり、
雑音の恐れが
あります。



磁気カード(キャッシュカード、定期券など)
磁気テープ(カセットテープなど)
無線機器(テレビ、ラジオなど)

- 外ぶたの上にふきんをかけない。

故障、変形、変色、
ひび割れの原因に
なります。



- 蒸気口の近くに物を置かない。

蒸気が当たる所が変形するおそれがあります。

- 取り扱いがはていねいに。

落としたり、強い衝撃を加えたりすると、
けがや故障の原因になります。

- ふたを開けるときは、蒸気に注意する。

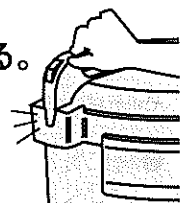
やけどのおそれがあります。

- 炊飯中は本体を移動しない。

やけどやふきこぼれの原因になります。

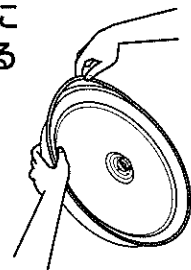
- 外ぶたが確実に閉まっている
ことを確認してから炊飯をする。

外ぶたが開いていると
ごはんがうまく炊けません。



- 炊飯するときは必ず内ぶたに
内ぶたパッキンを取りつける
(5.4Lタイプのみ)

内ぶたパッキンがないと
炊飯中にふきこぼれをおこす
原因になります。(→P15)



- 丸洗いはしない。

本体を丸洗いしたり、本体内部や底部に
水を入れたりしないでください。
ショート・感電のおそれがあります。

- 内なべをガス火にかけたり、
電磁調理器などに使用しない。

故障の原因になります。

- 内なべは、塩分や酢などによって
腐食しやすいため、白米・無洗米以外の
保温はしない。

- 内なべは、金属たわしやナイロンたわし
などで洗わない。

フッ素加工面が傷ついたり、はがれたりする
原因になります。
お手入れは、スポンジなどやわらかいものを
使用してください。

- 内なべに食器類などを入れて、
一緒に洗わない。

- 内なべにザルなどをのせて洗わない。

フッ素加工面が傷ついたり、
はがれたりする原因になります。

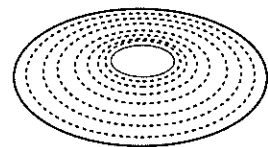
- フッ素加工面保護のため
内なべで洗米しない。

- 内なべが変形や腐食した場合は、
お近くのタイガー製品販売店で
お買い求めください。

ごはんを炊く前に

炊飯シートについて (別売品)

ごはんのおこげが気になるとき



品番: JIW1000

炊飯シートは、お買い上げの
販売店、または「連絡先」に記載
のタイガーのもよりの支店、
営業所でお買い求めください。



電源コンセント
(単相交流200V)

表示部

電源プラグ

各ページのイラストはJIW-A540を使っています。

現在時刻の合わせかた (ずれていると、予約炊飯で予約時刻に炊けない原因になります。)

- 1 電源プラグを差し込む。

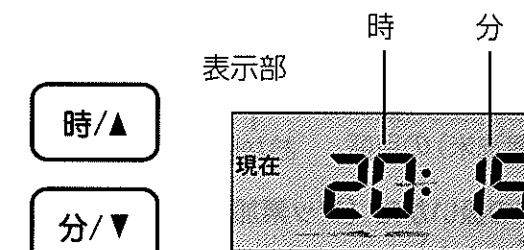
- 2 「時」又は「分」キーを1秒以上押して、
時分の表示を点滅させる。

●表示が点滅したら、指をキーから離してください。

- 3 「時」又は「分」キーを押して、正しい時刻に合わせる。

●押し続けると早送りができます。

●合わせた後、点滅を5秒間行い時刻合わせ完了です。



例、午後8時15分

お知らせ

- 24時間表示の時計です。夜中の12時は0:00に、昼の12時は12:00に合わせてください。
- 炊飯、保温、予約使用中は時刻合わせができません。

炊飯容量とお米の洗いかた

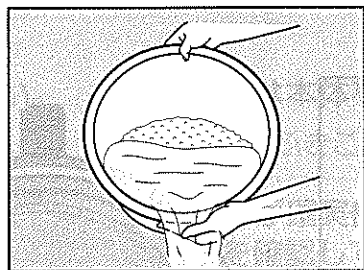
1回で炊けるお米の量 (単位: L)

・3.6Lタイプ

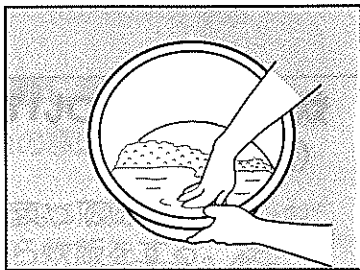
白米	0.9~3.6
炊込み	0.9~2.7
すすし	0.9~3.6
無洗米	0.9~3.6
全がゆ	0.3~1.1
五分がゆ	0.2~0.6

・5.4Lタイプ

白米	1.8~5.4
炊込み	1.8~3.6
すすし	1.8~5.4
無洗米	1.8~5.4
全がゆ	0.7~1.5
五分がゆ	0.5~0.9



たっぷりの水でさっとかきまぜ、水を捨てます。



「とぐ→水で洗い流す」を数回くり返し、水がきれいになるまで手早く洗います。

お知らせ

- 十分に洗米してください。不十分なときは、強めのおこげができたり、ぬか臭くなることがあります。
- 洗米機で洗米しすぎた米(割れ米が多いなど)を使うと、うまく炊けないことがあります。
- 米が割れるような長時間(30分以上)のざる上げはしないでください。

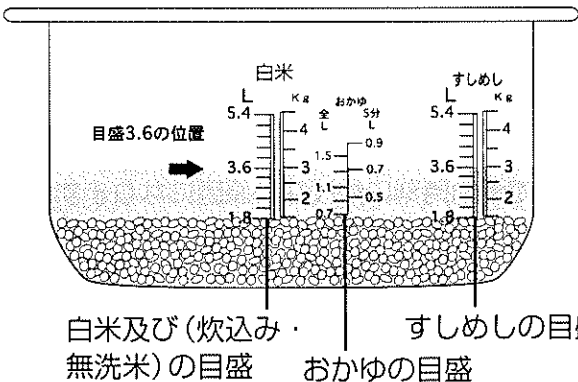
お願い

- フッ素加工面保護のため内なべで洗米しないでください。

水加減のしかた

例、3.6Lの白米を炊くとき

5.4Lタイプの例



内なべの扱いかた (フッ素加工面を傷めないために・・・)

- スプーンや食器類を入れない。
- 酢は使わない。
- 調味料を使った場合はすぐに洗う。
- みがき粉、たわし類で洗わない。
- 内なべのふちを、しゃもじ、ざる、ボールなどでたたいたり、こすったりしない。
- プラスチック製か木製のしゃもじを使う。
- 金属製のおたまを使うときは、内なべを傷つけない。

お願い

- 米を平らにならし、米に合わせて水加減をしてください。
- 水加減は、左右の目盛を見て同じ高さに合わせてください。
- お好みのかたさに応じて水加減を調整してください。

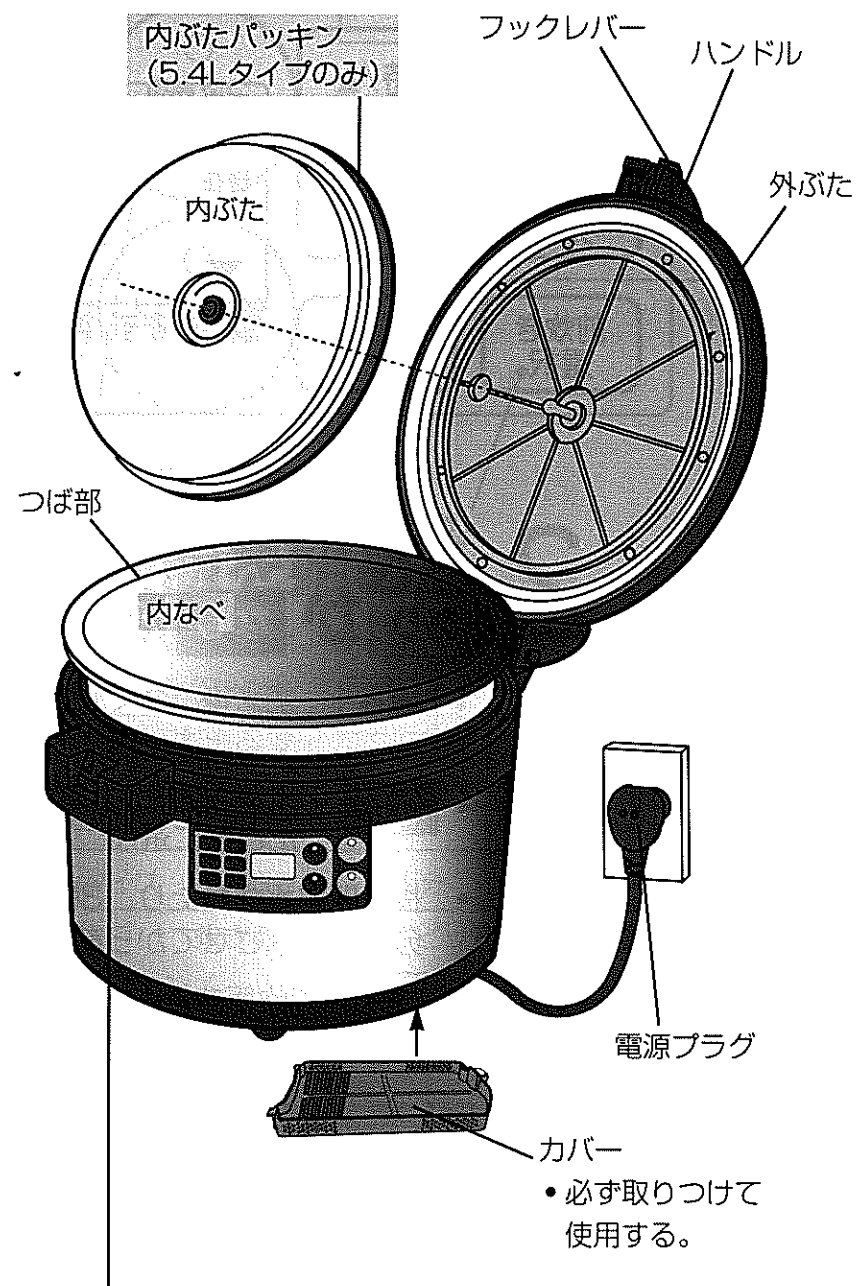
お知らせ

- お水を多く入れすぎると、ふきこぼれることがあります。

おこげが気になるとき

- 米を浸したときは、新しい水に入れ替えるとおこげが少なくなります。
- マニュアル設定で「前炊き」「火力」「温度」「むらし」のレベルを下げてください。(→12ページ)
- ◇炊飯シートをお使いの場合
 - 内なべに米を移す前に、別売りの炊飯シート(→5ページ)を内なべの底に敷いてください。
 - 目づまりのない、きれいに洗った炊飯シートをご使用ください。
 - 水加減をするときは、炊飯シートの下に米が入ったり、炊飯シートがずれたりしないように、水をゆっくり入れてください。

準備



1 フックレバーを押して 外ぶたを開ける

2 内ぶたと内ぶたパッキンがついているか (3.6Lタイプは内ぶたのみ) 確認する

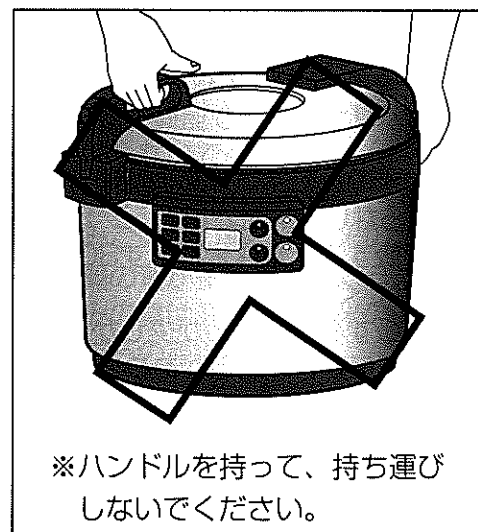
3 水加減をした内なべを 本体に入れる

内なべの周囲の水分やつば部、なべ底の異物をきれいにふきとってください。

4 外ぶたを閉め 電源プラグを差し込む

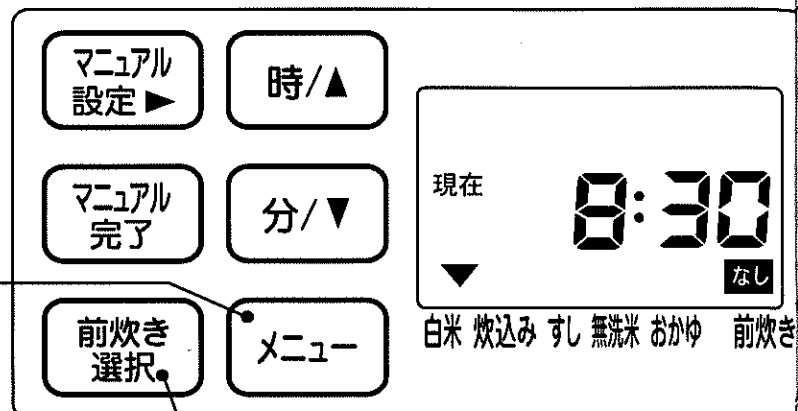
取っ手 (両側)

- 持ち運ぶとき手をかけます。



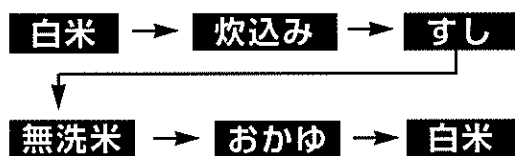
※ハンドルを持って、持ち運びしないでください。

ごはんの炊きかた



1 「メニュー」キーを押して メニューを選ぶ

- 押すごとに▼表示が順次移動し、▼表示が示すメニューが点滅します。



2 「前炊き選択」キーを押して ありかなしを選ぶ

- **あり** …洗米後、すぐ炊飯するときを選ぶ
- **なし** …米を30分以上浸したときを選ぶ
- 長時間浸水させたり、30分以上浸水させてから前炊き**あり**で炊飯するとおこげが強くなります。

「早炊き」キーで炊飯する

「早炊き」機能で白米が約30分間で炊きあがります。

「早炊き」は「白米」のみでお使いください。白米以外のメニューには使わないでください。

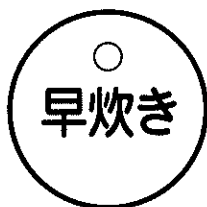
1 白米を洗米したあと30分以上、水に浸す。

2 「メニュー」キーを押して **白米** を選ぶ

3 **早炊き** 「早炊き」キーを押す。
(炊飯を始めます)

- 「早炊き」ランプ点灯。

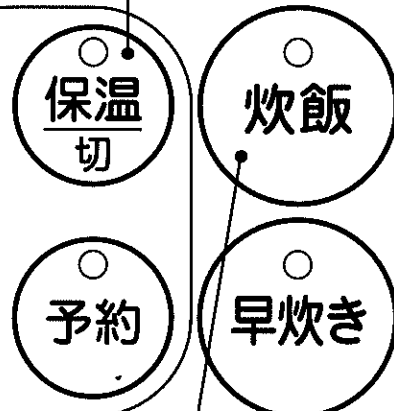
※ 「前炊き選択」の操作は必要ありません。



「早炊き」キー

お知らせ

- 「早炊き」は白米のみです。炊込みや無洗米にお使いにならないでください。
- 「早炊き」で炊飯するときは米を必ず30分以上、浸水させてください。
- 「早炊き」で炊飯するとごはんが少しかためになり、おこげができることがあります。
- 「予約」は使えません。
- 「早炊き」を使用した後は、その前にお使いになったメニューの設定に戻ります。



- ご使用後は「保温/切」キーを押して、電源プラグを抜く。押し忘れると次に電源プラグを差し込んだとき保温になります。
- 「保温/切」キーで電源を切っただけ(電源プラグを接続した状態)では約3Wの電力を消費しています。

3 「炊飯」キーを押して 炊飯を始める

- 「炊飯」ランプ点灯。
- 炊きあがるまでの残時間を下記の時間から表示。

メニュー サイズ	白米・炊込み・ すし	無洗米	おかゆ	早炊き
5.4Lタイプ	16分	19分	5分	10分
3.6Lタイプ	15分	15分	6分	10分

炊きあがると、ピピッ音が鳴り、自動的に保温。

炊きあがるまでの時間の目安(前炊きあり)

メニュー サイズ	白米	炊込み	すし	無洗米	おかゆ
5.4Lタイプ	49分	50分	47分	57分	65分
3.6Lタイプ	50分	55分	48分	54分	62分

- 前炊き **なし** のときは、上記時間より約13分短くなります。

炊込みごはんについて

- メニューで「炊込み」を選んで炊飯してください。
- 「早炊き」機能での炊飯はしないでください。
- 保温はしないでください。(におい、変色の原因)
- おこげが気になるときは(→6ページ)をご覧ください。
- 炊込みごはんの具の量は米の質量の30~50%が目安です。米や具の量が多すぎると、うまく炊けないことがあります。
- 炊込みの具は混ぜないで米の上のせてください。(早切れ、炊きむらの原因)
- 炊込みごはんは、すぐに炊飯してください。「予約炊飯」は使わないでください。(調味料が沈殿してうまく炊けない原因になります)

4 べちゃつきを防ぐため、炊きあがったらすぐに ごはん全体をよくほぐす

- むらしは完了していますので、炊きあがるとすぐに食べられます。

保温について

- おかゆは保温しないでください。のり状になります。
- 保温は12時間以内にしてください。(におい、変色の原因)
- 保温経過時間を0時間から23時間59分まで表示、過ぎると現在時刻に戻りますが、保温は96時間まで続けます。96時間を過ぎると、保温は自動でOFFになります。これは、保温時の切り忘れを防止するためのもので、96時間の保温を保証するものではありません。
- 保温中、内なべのつば部につゆが少し、つくことがあります。

無洗米について

- 水を加えたあと、米が水になじむ程度に軽くまぜてください。
- かい場合は水を増やしてください。

お知らせ

- 市販の炊飯ネット、炊飯改良剤などを使うと炊きむらが強くなる場合があります。

予約炊飯のしかた

食べたい時刻に炊きあげます。

- 予約のできる範囲は、次の通りです。

白米	現在時刻から	1時間10分～24時間未満まで
すし		
無洗米		
おかゆ		

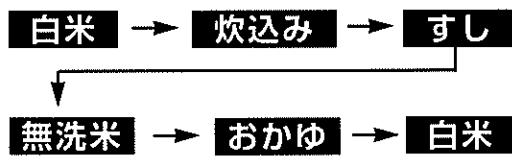
炊込み • 予約炊飯はしないでください。

- 予約炊飯の場合「前炊き選択」の機能は自動的に設定されます。

1 現在時刻が正しいか確認し、「メニュー」を選ぶ。

現在時刻がズレているときは(→P5)を参照。

- 押すごとに▼表示が順次移動し、▼表示が示すメニューが点滅します。

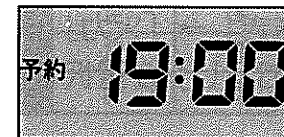


2 「予約」キーを押す。

- 「時」「分」表示点滅
- 「炊飯」ランプ点滅



3 「時」「分」キーを押して炊きあげたい時刻に合わせる



例、午後7時

- 「分」キーは10分単位で進みます。
- 押し続けると、早送りできます。

4 「炊飯」キーを押して予約完了

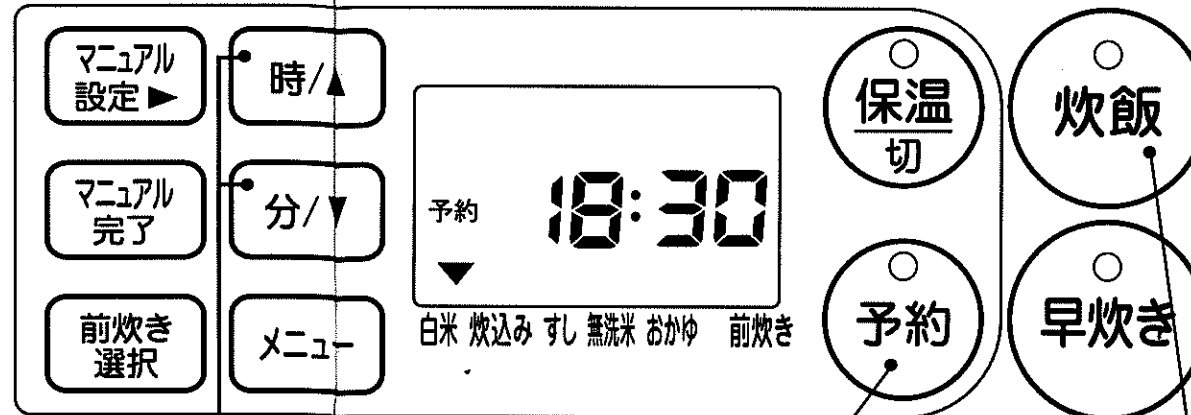
- 「予約」ランプ点灯。
- 一度設定した時刻は記憶されます。

■予約完了後の予約時刻の変更

- 「保温/切」キーを押し、手順2からやり直す。

■予約途中の取消方法

- 「保温/切」キーを押し、手順1からやり直す。



お願い

- 夏場など室温が高いときには13時間内にするか、または冷水で水加減してください。

お知らせ

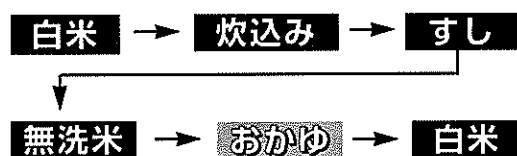
- 予約炊飯では、おこげが強くなります。「マニュアル設定」(→12ページ)でのレベル調整をするか、炊飯シートをお使いください。
- 炊きあがるまでの残時間は表示されません。

マニュアル設定 での炊飯のしかた

好みの炊きあがりに合わせて、炊飯工程のレベル調整ができます。

1 「メニュー」キーを押す。

- 押すごとに▼表示が順次移動し、▼表示が示すメニューが点滅します。



おかゆはマニュアル設定が使いません。

2 「マニュアル設定」キーを押して「工程」を選ぶ。

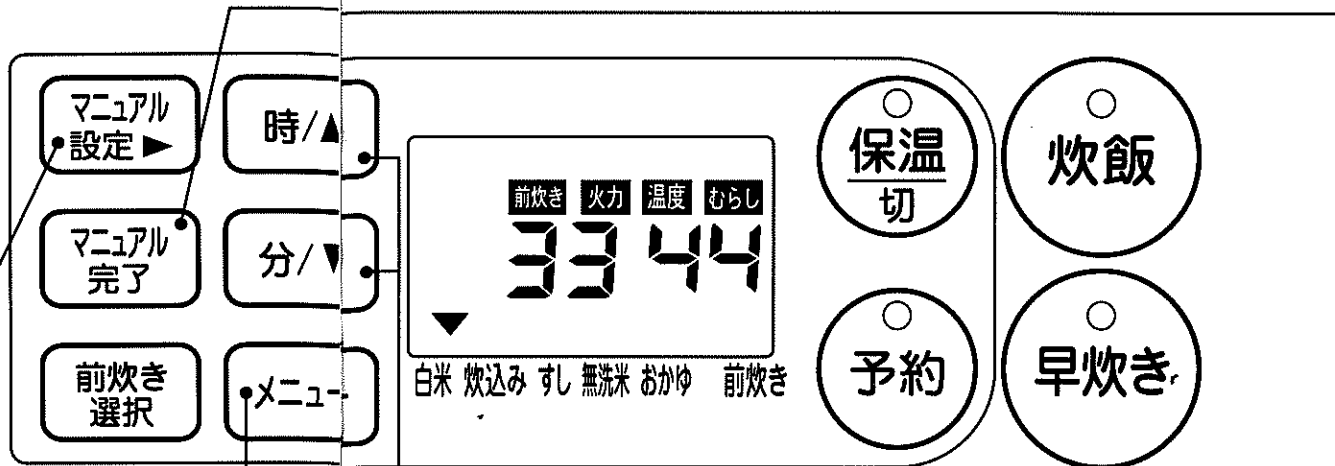
「マニュアル設定」キーを押して
キーを1秒以上押し続けて離す。

前炊き 火力 温度 むらし

「マニュアル設定」キーを押すごとに「前炊き」→「火力」→「温度」→「むらし」が選択できます。

■各工程のはたらき

- 「前炊き」の設定 : 米に吸水させる工程の温度を調整できます。レベルを上げると、吸水量が増えて芯までやわらかく炊けます。高すぎると、米によっては、べたついたり、焦げやすくなります。レベルを下げると、吸水中の米の割れを防ぎ、ベタツキを抑えます。レベルを下げすぎると、吸水量が減り、芯のかたい、ふっくらしたごはんが炊けない場合があります。
- 「火力」の設定 : 沸とうを維持する火力の強弱を調整できます。レベルを上げると、硬めのごはんになります。上げすぎると、吹きこぼれる場合があります。レベルを下げると、やわらかめのごはんになります。下げすぎると、炊きむらができる場合があります。
- 「温度」の設定 : 炊きあげ（沸とう維持）終了の温度を調整できます。レベルを上げると、ふっくらとした食味のよいごはんになります。上げすぎると底が焦げやすくなります。レベルを下げると、底の焦げが少なくなります。下げすぎると、芯がかたくなり、ふっくらしたごはんが炊けない場合があります。
- 「むらし」の設定 : むらし中の温度を調整できます。レベルを上げると、ふっくらとした食味のよいごはんになります。上げすぎると、底が焦げやすくなったり、米によっては、べたついたりします。レベルを下げると、底の焦げが少なくなります。下げすぎると、芯がかたくなり、ふっくらしたごはんが炊けない場合があります。



3 「時」「分」キーを押してレベルを選ぶ

時/▲ 分/▼
数値を上げる 数値を下げる

4 「マニュアル完了」キーを押してセット完了

一度設定したレベルの数値は記憶されます。

マニュアル完了

■標準設定値（出荷時は下表のレベルに設定されています）

・3.6Lタイプ

工程	前炊き	火力	温度	むらし
白米	2	3	3	4
炊込み	2	3	2	3
すし	2	3	2	3
無洗米	2	3	2	3

・5.4Lタイプ

工程	前炊き	火力	温度	むらし
白米	3	3	4	4
炊込み	3	3	2	3
すし	3	3	3	3
無洗米	3	3	3	3

※レベルの設定は3機種共1～5までの数値を選択してください。

・下記のようなときに調整ができます。（例） ①②③④の数値は優先順位を表します。

炊きあがり	調整	前炊き	火力	温度	むらし
おこげができる	おこげを防ぎたい	▼④	▼③	▼②	▼①
かたい	やわらかく炊きたい	▲②	▼①	▲③	—
やわらかい	かために炊きたい	▼②	▲①	—	▼③
芯がのこる	ふっくらと炊きたい	▼③	▲②	▲①	▲④

時/▲ 数値を上げる

分/▼ 数値を下げる

お知らせ

「早炊き」はマニュアル炊飯ができません。

お手入れのしかた

必ず電源プラグを抜き、本体が冷えてから行ってください。

ベンジン・シンナー・みがき粉・金属たわし・ナイロンたわしなどは、使わないでください。

■炊飯シート（別売品）について

炊飯のつど必ず洗ってください。そのまま使用するとごはんがうまく炊けないことがあります。

- お湯にしばらくつけ、目づまりのないようにスポンジで洗ってください。
- 強く引っばったり、刃物などの先の鋭いものを当てないでください。
- ご使用中、変色することがありますが、衛生上は影響ありませんので安心してお使いください。

なお、炊飯シートは、お買い上げの販売店、または「連絡先」に記載のタイガーのもよりの支店、営業所でお買い求めください。（→5ページ）

内なべ

洗剤とスポンジで洗い、外側は水をふき取る。

お願い

内なべが変形、摩耗しているときは内なべの交換が必要です。なお、内なべはお買い上げの販売店、または「連絡先」に記載のタイガーのもよりの支店、営業所でお買い求めください。

本体・外ぶた

固く絞ったふきんでふく。
絶対に水洗いしない。

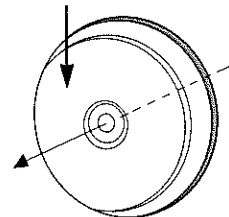
お願い

洗剤は使わないでください。

内ぶた

洗剤とスポンジで洗う。内ぶたは文字の入った面を手前にして取りつける。

文字の入った面



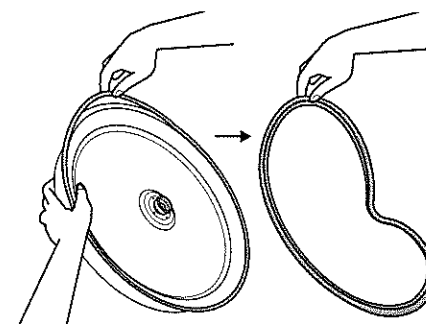
内ぶた止めゴム

外れたときは、内ぶたの裏側から取りつける。

※イラストは、5.4Lタイプです。

内ぶたパッキン 5.4Lタイプ

ゆっくりと伸ばして取り外し洗剤とスポンジで洗い水をふき取る。強い力で伸ばしたり、引っ張ったりしないでください。



内ぶたに取りつけるとき内ぶたパッキンの方向はどちらの方向でも取りつけられます。

内ぶたに取りつけるときは、内ぶたのつば部に沿わせてはめ込み取りつける。内ぶたパッキンの取りつけがずれていたり、外れていたりすると、外ぶたがうまく閉まりません（ふきこぼれや蒸気もれの原因）。

パッキン部

電源プラグ

なべセンサー

異物などがこびりついたときは、細かいサンドペーパー（600番程度）で軽くみがき、かたく絞ったふきんでふく。

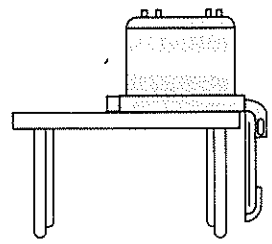
お手入れのしかた (つづき)

U13を表示したとき 電源プラグを抜き本体が冷えてから行う

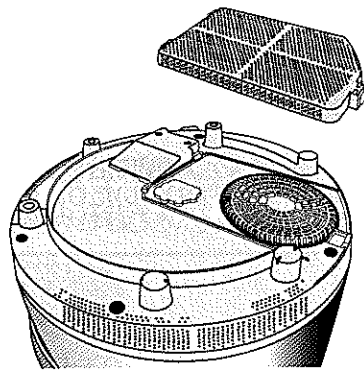
本体底部のカバーに設けた吸気口がふさがれていたり、汚れて目づまりしています。ふさいでいるものを取り除くか、目づまりしていたらカバーをはずし、洗ってください。

■カバーの外しかたと洗いかた

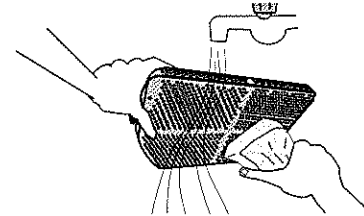
1 内なべを取り出し 本体をうらがえす



2 右側①②③の手順にそって カバーをはずす



3 カバーを洗う

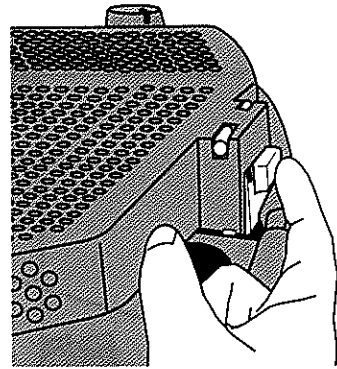


- 洗剤とスポンジで洗います。
- 洗ったあとは、水をきれいにふきとり、乾燥させます。

お願い

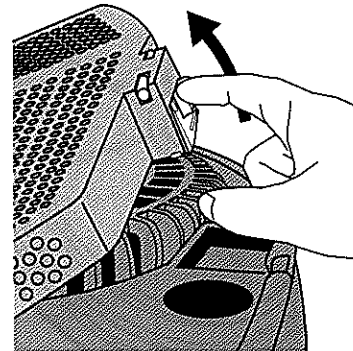
- カバーをはずしたまま、使用しないでください。
- 本体には水をかけないでください。

2-①



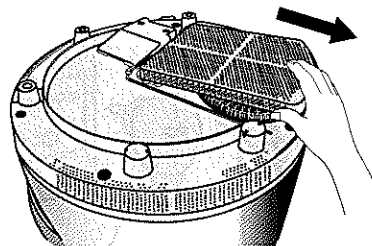
カバーロックボタンを押す。

2-②



カバーロックボタンを押しながら、上方向に持ち上げる。

2-③



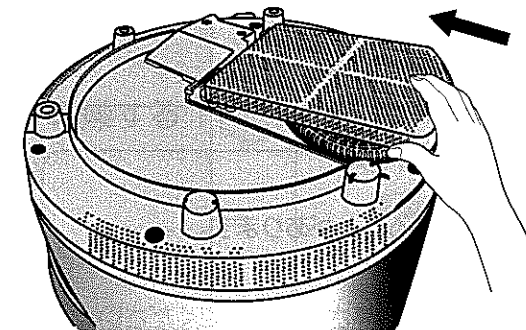
カバーを手前に引き、スライドさせるように取り外す。

お手入れのしかた (つづき)

●カバーを洗い終わった後は・・・

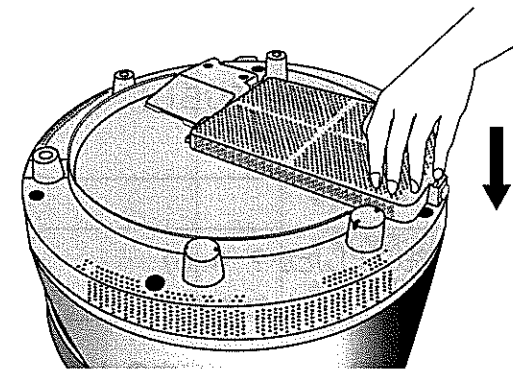
■カバーの取り付けかた

1 ロックボタン反対側のつめ(2箇所)を 本体側に位置を合わせ カバーをセットする



カバーのつめを本体側ガイドに、スライドさせて挿入する。

2 カバーロックボタン側を 上から押す



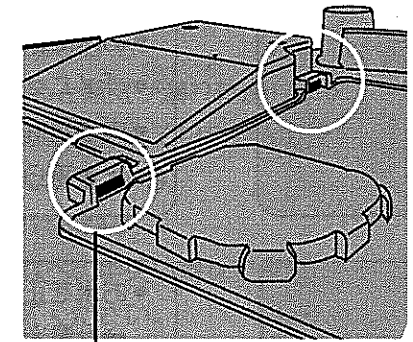
カバーのロックが、「パチン」と音がするまで確実に挿入してください。

3 電源プラグを差し込み 「保温/切」キーを押す

- U13表示が消えます。

お願い

カバーのお掃除が不完全でも「保温/切」キーを押すとU13表示が消えますが、またすぐに表示をして使用できなくなりますので、確実にお手入れをしてください。



ガイド

カバー

つめ

うまく炊けないとき

現象

ご確認ください (参照ページ)

ふきこぼれる

- お米は正しく計りましたか？
→計量米びつで計ると、誤差がでることがあります。
- 水は正しく計りましたか？ (P.6)
→水加減は、左右の目盛を見て同じ高さに合わせてください。
- 炊飯容量は合っていますか？ (P.6)
- お米を水がきれいになるまで洗いましたか？ (P.6)
- 「メニュー」は正しくセットしましたか？
- 内ぶたはついていますか？
- 米を平らにならしましたか？ (P.6)

ごはんが
●かたい
●やわらかい
●シンがある

- お米を正しく計りましたか？
→計量米びつで計ると、誤差が出ることがあります。
- 水は正しく計りましたか？ (P.6)
→水加減は、左右の目盛を見て同じ高さに合わせてください。
- 油脂類を入れて炊飯していませんか？
→油分量が多いとうまく炊けないことがあります。
- 具や調味料を入れたごはんを予約炊飯していませんか？ (P.10)
- 炊込みなどの具をお米とまぜて炊飯していませんか？ (P.9)
- 内なべの側面、内なべの底（外側）に油脂類がついていませんか？ (P.4)
- 洗米したお米を長時間ざる上げしたり、冷蔵庫で保存していませんか？ (P.6)
- マニュアル設定の「前炊き」「火力」「温度」「むらし」のレベルを確認してください。(P.12・13)

ごはんがこげる
(底にうすいキツネ色にこげがつくのは、香ばしいごはんを炊きあげるためです。)

- お米を水がきれいになるまで洗いましたか？ (P.6)
- 「前炊き選択」キーは正しくセットしましたか？ (P.8)
- 胚芽米を炊飯していませんか？
→ヌカ分が多いため、こげる場合があります。
- 具や調味料を入れたごはんを炊飯していませんか？ (P.9)
- 内なべの外側、なべセンサーに異物がついていませんか？ (P.4)
- 内なべをきれいに洗いましたか？
→炊込みごはんを炊いたあとは、特に念入りに内なべを洗ってください。
- マニュアル設定の「前炊き」「火力」「温度」「むらし」のレベルを確認してください。(P.12・13)

現象

ご確認ください (参照ページ)

おかゆが
のり状になる

- 長時間の予約炊飯をしていませんか？
→お米を長時間、水に浸すと炊きあがりのがり状になることがあります。
- おかゆを保温していませんか？ (P.9)

ごはんが乾燥する

- 外ぶたがきちんと閉まっていますか？
→外ぶたが少しでも開いていると蒸気が漏れ乾燥します。(外ぶた、内なべのつば部などが変形していませんか？)
- 12時間以上保温していませんか？ (P.9)
- 少量のごはんを保温していませんか？
→少なくなったごはんは、内なべの中央に寄せて保温するか、ラップして冷蔵してください。
- パッキン類や内なべのつば部などに、こげついたごはんつぶ、米つぶなどがついていませんか？

ごはんが
●変色する
●臭う

- お米を水がきれいになるまで洗いましたか？ (P.6)
- 内なべをきれいに洗いましたか？
→炊込みごはんを炊いたあとは、特に念入りに内なべを洗ってください。
- 炊きあがったごはんを30分以内にほぐしましたか？ (P.9)
→ほぐさないと、上面が乾燥します。
- 12時間以上保温していませんか？ (P.9)
- 冷めたごはんをつぎ足し保温していませんか？
- しゃもじを入れたまま保温していませんか？
- 胚芽米・分づき米を保温していませんか？
- 炊込みごはんを保温していませんか？ (P.9)
- 電源を切っていませんか？
- 少量のごはんを保温していませんか？

炊きあがりのごはんの中央部がやくぼんで見えることがあります。これは、IH加熱の特徴で、なべ自体が発熱して、ごはんをつつみ込んで炊きあげるためです。

故障かな!?

●修理を依頼する前に、次の点をお調べください。

下記の点検・処置をしても改善されないときは、お買い上げの販売店にご相談ください。

樹脂成形品について

※熱や蒸気にふれる成形品は、ご使用にともない傷んでくる場合があります。「連絡先」に記載のタイガーのもよりの支店、営業所、またはお買い上げの販売店にご相談ください。



警告

修理技術者以外の方は、分解したり修理をしない。

現象

ご確認ください(参照ページ)

●予約時刻に炊けない

- 現在時刻表示は合っていますか? (P5)
- 予約時刻表示は合っていますか? (P10)
- 24時間表示の時計です。再確認してください。
- 「炊飯」キーを押し忘れていませんか? (P10)

●予約をスタートすると、すぐに炊飯が始まる

- 現在時刻表示は合っていますか? (P5)
- 予約時刻表示は合っていますか? (P10)
- 24時間表示の時計です。再確認してください。
- 1時間10分未満で予約設定していませんか? (P10)
- 設定するとすぐに炊飯が始まってしまいます。

●予約の記憶が消えた
●マニュアル設定の記憶が消えた

- リチウム電池の寿命です。
- お買い上げの販売店、または「連絡先」に記載のタイガーのもよりの支店、営業所にご相談ください。寿命は約4~5年です。(電源プラグを抜いた状態)
- 電池が切れても電源プラグを差し込むと使えますが時刻は、8:30よりスタートします。

●キー操作ができない
●「炊飯」キーを押しても炊飯できない

- 電源プラグは電源コンセントに差し込んでいますか?
- 表示部に「U10」「H01」など、表示をしていませんか? (P21)
- その他、目的以外のキーが設定されていませんか?
- 「保温/切」キーを押してください。

現象

ご確認ください(参照ページ)

蒸気口以外から蒸気がもれる

- ふたのパッキン部、内なべのふちにごはんがついたり、内ふたパッキン(5.4Lタイプ)の外れや内ふたが変形したりしていませんか?

こんな表示が出たら

ご確認ください

U 10

- 内なべをセットしましたか?
- 専用の内なべをセットし「保温/切」キーを押して表示を消してください。

U 12

- 内なべの底、なべセンサーに異物がついていませんか?
- 異物を取り除き、「保温/切」キーを押して表示を消してください。
- 水の量が多くありませんか?
- 「保温/切」キーを押して表示を消してください。
- 次に炊飯するときは、水加減を少なめにしてください。

U 13

- 本体底部のカバーに設けた吸気孔がふさがれていたり、汚れて目づまりしています。(P16)
- 壁などから10cm以内で使用していませんか?
- 壁などから10cm以上離して使用してください。

U 14

- 96時間を越える保温をしていませんか?
- 「保温/切」キーを押して表示を消してください。

H01~H09

- 販売店に修理をご依頼ください。

炊飯中、停電になったとき

- 炊きあがり時刻が遅れることがあります。
- 停電の長さによっては、うまく炊けないことがあります。

炊飯・保温中音がする

- 「ブーン」と音がするのは熱を逃がすファンが回っているためです。
- 「ジー」と音がするのは、通電のためです。
- 「シュー」と蒸気が吹き出す音がしますが、異常ではありません。

※内なべを落としたり、当てたりして、変形しているときは内なべの交換が必要です。

停電があったとき

こんなとき停電になったら	再び通電されると
タイマーセット中	そのままタイマーが作動します。 (停電している時間が長く、セット時刻を過ぎている場合は、すぐ炊き始めます。)
炊飯中	炊飯を続けます。
保温中	保温を続けます。

仕様

サイズ		3.6L(2升)タイプ	5.4L(3升)タイプ
電源		200V 50-60Hz	
消費電力	炊飯電力	2700W	4570W
	平均保温電力	50W	55W
炊飯容量 L	白米	0.9~3.6 (5合~2升)	1.8~5.4 (1~3升)
	炊込み	0.9~2.7 (5合~1.5升)	1.8~3.6 (1~2升)
	すすし	0.9~3.6 (5合~2升)	1.8~5.4 (1~3升)
	無洗米	0.9~3.6 (5合~2升)	1.8~5.4 (1~3升)
	全がゆ	0.3~1.1 (1.5~6合)	0.7~1.5 (4~8合)
	五分がゆ	0.2~0.6 (1~3合)	0.5~0.9 (3~5合)
外形寸法 (約cm)	幅	50.2	50.2
	奥行	42.9	42.9
	高さ	34.4 (75.1*)	39.0 (79.7*)
本体質量(約kg)		13.7	15.6
コードの長さ(約m)		1.5	

- 平均保温電力は、室温20℃の場合です。
- (*)は、ふたを開けたときの高さです。
- 電源が“切”の状態での消費電力は、約3Wです。(電源プラグを接続した状態)

消耗品について

パッキン類は消耗品です。使いかたによって差がありますが、ご使用にともなって傷んでいきます。汚れや破損がひどくなったときは、お買い上げの販売店にご相談ください。

保証とサービスについて

※修理を依頼される前にまず「うまく炊けないとき」(P18・19)・「故障かな!？」(P20・21)をご覧ください。お調べください。それでも不具合の場合は、下記に基づき、お買い上げの販売店にご相談ください。

- 保証書の内容のご確認と保管のお願い**
保証書は、販売店にて所定事項を記入してお渡しいたしますので、「販売店印およびお買い上げ日」をご確認の上、内容をよくお読みになり、大切に保管してください。
- 保証期間はお買い上げの日から一年間です。(消耗部品は除きます。)**
保証書の記載内容に基づき、お買い上げの販売店が修理いたします。くわしくは保証書をご覧ください。
- 修理を依頼される時**
 - 保証期間内**…… おそれいりますが、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。
 - 保証期間を過ぎています**…… まず、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、ご希望により有料修理いたします。ご相談の際、次のことをご知らせください。
①製品名 ②品番 ③製品の状況(できるだけくわしく)
- 炊飯ジャーの補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。この期間は経済産業省の指導によるものです。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。**
- その他製品に関するお問合せ、ご質問がございましたら、お買い上げの販売店、または「連絡先」に記載のタイガーのもよりの支店、営業所(下記)へご連絡ください。**
●本書に記載の意匠、仕様および部品は性能向上のために、一部予告なく変更することがあります。

連絡先

タイガー魔法瓶株式会社

本社 〒571-8571 大阪府門真市速見町3番1号

使いかた・お買い物のご相談は **お客様ご相談窓口**

ナビダイヤル
(全国共通番号)



0570-011101

※携帯電話・PHSとIP電話等(ナビダイヤルを利用できない電話)の方はこちらへ

市内通話料でOK 市内通話料金でご利用いただけます。 **TEL(06)6906-2121**

受付時間 AM9:00~PM5:00 月曜日~金曜日(祝日・弊社休業日を除きます。)

※上記の連絡先の名称、電話番号、所在地は変更することがありますのでご了承ください。
ホームページアドレス <http://www.tiger.jp/>

設置のしかた

お客様へ

設置工事は、必ずお買い上げの販売店、または「連絡先」に記載のタイガーのもよりの支店、営業所にご依頼ください。
ご自分での設置工事は、絶対に行わないでください。
※以下の説明（24～27ページ）は、設置工事ご担当者様へのものです。

設置工事 ご担当者様へ

設置工事を行う前に、「設置のしかた」（24～27ページ）を最後まで必ずお読みください。

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、財産へ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、次のように説明しています。

■表示内容を見逃して誤った工事をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。





警告

「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容を示します。

注意

「傷害を負う、または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容を示します。

絵表示の例

-  この絵表示は行為を「禁止」する内容です。
-  (分解禁止)
-  この絵表示は行為を「強制」したり、「指示」したりする内容です。
-  (強制・指示)

- 電気配線工事は、電気設備技術基準等関連する法令・規制等に従って必ず「法的有資格者」が行ってください。
- 工事完了後、試運転及び各部の点検を行い、正常に動作することを確認してください。
- 取扱説明書は、お客様にお渡しする大切な書類です。紛失や汚れのないようにし、工事完了後必ずお客様にお渡しください。

警告

アースを確実に取りつける。



故障や漏電のとき、感電する原因。

絶対に改造、分解、修理をしない。



火災、感電、けがの原因。

漏電しゃ断器を取りつける。



故障や漏電のとき、感電する原因。

電源プラグに着いたほこりはふきとる。



火災の原因。

定格30A以上の電源を単独で使う。



(5.4Lタイプ)
タコ足配線すると、コンセント部が異常過熱して発火の原因。

定格15A以上の電源を単独で使う。



(3.6Lタイプ)
タコ足配線すると、コンセント部が異常過熱して発火の原因。

注意

電源プラグを抜くときは、必ず電源プラグを持って抜く。



感電やショートを起こし発火の原因。

電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない。



感電、ショート、発火の原因。

電源コードを傷つけたり、自分で接続補修をしない。



火災、感電の原因。

電源コードを無理に曲げたり、たばねたり、引っ張ったりしない。



火災、感電の原因。

水のかかる所や、火気の近くで使わない。



感電、漏電、火災の原因。

単相交流200V以外は使わない。



火災、感電の原因。

不安定な場所や熱に弱い敷物の上で使わない。



火災の原因。

お買い上げの業務用IH炊飯ジャーは、アース極つきプラグを使用していますので、アース極つきのコンセントの準備が必要です。

設置場所について

■次のような場所に設置してください。

- 火気、熱気のない所
- 水のかからない所
- 直射日光が当たらない所
- 冷風の当たる所
- 壁から10cm以上はなせる所
- 吸・排気孔をふさがらない所

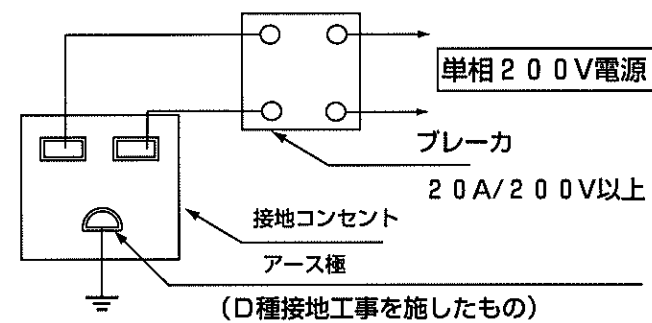
電気工事について

■必ず電気工事士の免許をお持ちの方が行ってください。
■コンセントは品番に合わせた専用コンセントをご使用ください。

3.6Lタイプ

- 電源：単相200V・15A以上
- コンセント：単相250V・15A以上 (接地2P)

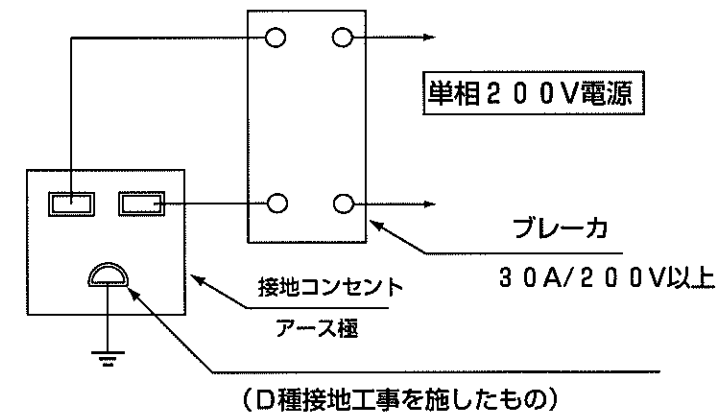
推奨コンセント (松下電工製)
埋込み型 WN1112K
WF3012EK
露出型 WK3011W
WKS294



5.4Lタイプ

- 電源：単相200V・30A以上
- コンセント：単相250V・30A以上 (接地2P)

推奨コンセント (松下電工製)
埋込み型 WF3630B
WF3630W
露出型 WK3630

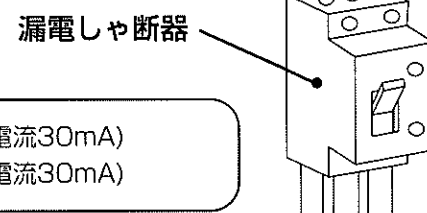


漏電しゃ断器の設置

■電気設備技術等、関連する法令により、漏電しゃ断器の取り付けが義務づけられていますので、必ず取り付けてください。

推奨漏電しゃ断器 (松下電工製)

3.6Lタイプの場合 BKC2203K (単相200V 定格電流20A 感度電流30mA)
5.4Lタイプの場合 BKC2303K (単相200V 定格電流30A 感度電流30mA)



コンセントのアース工事

接地工事は資格者以外は施工できません。必ず、販売店、または電気工事店に依頼してください。

- アース線：法規に基づいた線 (φ1.6mm以上の軟銅線、または1.25mm²以上の単心コード等で、被覆が緑色のもの) をご使用ください。

工事後の点検 (チェックリスト) 設置工事者がチェック項目に結果をご記入下さい

点検	点検内容	チェック
電気接続	電源、コンセントは専用回路で、電気容量は適切ですか	
	アースを確実に取りつけましたか	
	漏電しゃ断器は取りつけていますか	

<ご注意>

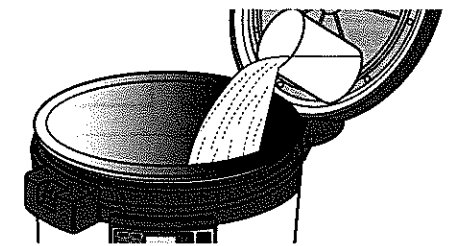
- 電源プラグは、三相200Vコンセントには絶対に挿入しないでください。
- 三相200Vを改造してお使いにならないでください、感電する場合があります。

試運転

■なべに水を入れて行ってください。

※3.6Lタイプは約500mL、
5.4Lタイプは約1000mLの水。

- 炊飯ランプが点灯することを確認してください。
- しばらくして水が沸くことを確認してください。



お客様への取扱い説明

- 取扱説明書によって製品の取扱いをご説明ください。
- 取扱説明書は必ずお客様にお渡しください。