

蒸気排出ユニット（家庭用）

| | |
|----|--|
| 型番 | <p>K8MJ060NB</p> <p>K8MJ075NB</p> <p>K8MJ090NB</p> |
|----|--|



- このたびは、蒸気排出ユニットをお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。
- 安全にご使用いただくため、ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、十分理解いただき正しくお使いください。
- この取扱説明書は、いつでも利用できる場所に大切に保管いただき、必要なときにお読みください。
- この取扱説明書の14ページが保証書になっています。保証書に記載してあるお引渡し日、販売店名などの記入、保証内容を確認して保管してください。
- 来客者などがこの商品を使用するときは、その前に必ず取扱説明書の内容を説明してください。
- 本書を紛失された場合や、ご不明な点があればお買い求め先または、お客様相談室にお問い合わせください。
- 組立・設置説明書を取付店または、設置者から必ずお受け取りください。
- この商品を使用できるのは日本国内のみで、国外では使用できません。
This appliance is designed for domestic use in Japan only and cannot be used in any other country.

特に注意していただきたいこと... 3~4

はじめに

| | |
|----------|---|
| ご使用上のお願い | 5 |
| 各部のなまえ | 6 |
| ご使用前に | 7 |

使いかた

| | |
|----------|----|
| 自動標準モード | 8 |
| 自動長時間モード | 9 |
| 手動モード | 10 |

お手入れ

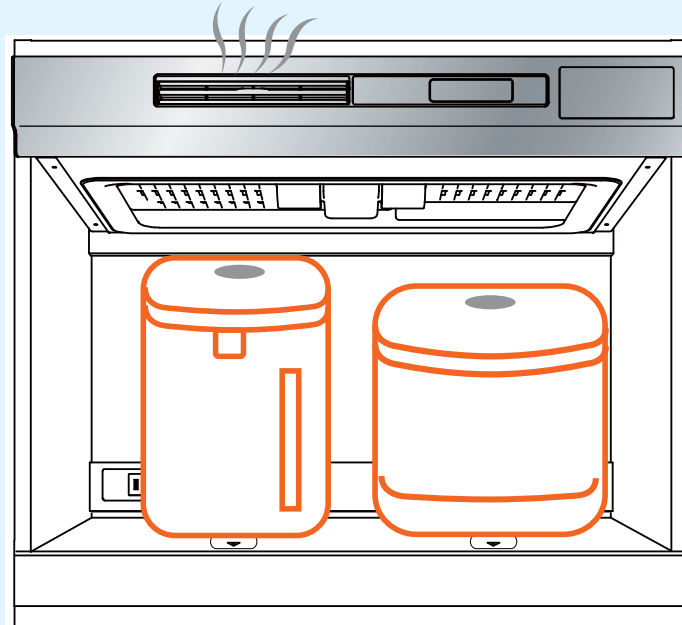
| | |
|------|----|
| お手入れ | 11 |
|------|----|

こんなときは

| | |
|------------|----|
| 故障かな?と思ったら | 12 |
| アフターサービス | 13 |
| 仕様 | 13 |
| 保証書 | 14 |

機能

炊飯や湯沸かしが始まると、自動的に排気ファンを運転して蒸気を庫外へ排出します



*収納して運転できる電気製品に制限があります。(5ページ参照)

運転モード

| | |
|----------------------|---|
| 自動標準モード (8ページ参照) | 電気製品の通電を検知し、自動で排気ファンを運転・停止します。 *電気製品の消費電力が約200W以上の場合、排気ファンが自動運転します。 *電気製品の動作終了後、約20分で自動的に運転停止します。 |
| 自動長時間モード (9ページ参照) | 電気製品の通電を検知し、自動で排気ファンを運転・停止します。 *電気製品の消費電力が約200W以上の場合、排気ファンが自動運転します。 *電気製品の動作終了後、約2時間で自動的に運転停止します。 |
| 手動モード (10ページ参照) | 手動で排気ファンを運転・停止します。 *手動モード開始より、約3時間で自動的に停止します。 |

安全機能

| | |
|------------------|---|
| 炊飯優先 (7ページ参照) | 収納庫側コンセント2口合計の使用電力が1480Wを超えると炊飯器用のコンセントの通電を優先し、自動的に電気ポット用のコンセントの通電を遮断します。 |
|------------------|---|

特に注意していただきたいこと 必ずお守りください!

お使いになる人や他の人への危害や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。よくご理解いただき正しくご使用ください。

■表示の内容を無視して、誤った取り扱いをしたときに生ずる危害や損害の程度により、次のように区分して説明しています。



警告

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、『人が死亡または重傷を負うおそれがある』内容を示しています。



注意

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、『人がけがをしたり物的損害を受けるおそれがある』内容を示しています。

■お守りいただく内容を、つぎの絵表示で区分し、説明しています。



この絵表示は、してはいけない「禁止」の内容です。



この絵表示は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

警告

収納庫の中で、ガス炊飯器やカセットコンロなどのガス器具、電気コンロや電熱器などの熱源の露出した器具、卓上型電磁(IH)調理器、オーブトースター、トースター、電子レンジ、電気フライヤー、ホットプレート、魚焼き器、グリルパンを使用しない

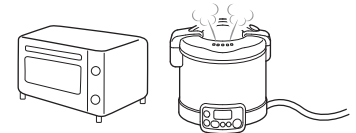


高温になり、火災の原因になります。
熱や蒸気、油煙がこもり、電気器具の破損の原因になります。

禁止

〔収納して使用できる器具〕

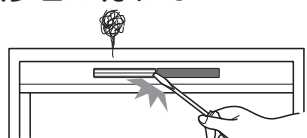
炊飯器・電気ポット・コーヒーメーカーのみ



改造・分解・修理は行わない



分解禁止

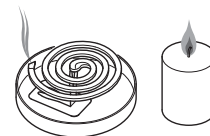


発火・感電したり異常動作の原因になります。
故障したときは、専用回路のブレーカーを「切」にし、すぐに修理を依頼してください。
修理は、取付店・販売店またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご相談ください。

火の付いたローソク、蚊取り線香、タバコなどの火気や、揮発性の引火物を近づけない



禁止

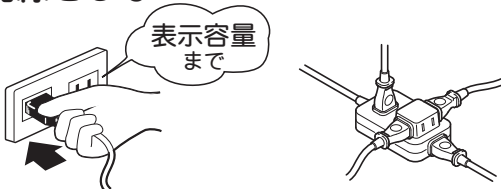


変形や火災のおそれがあります。

電源コンセントの表示容量(ワット)を超える電気器具を使わない
たこ足配線をしない

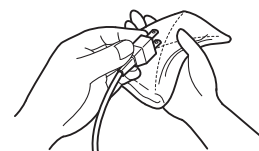


禁止



発熱により、発火の原因になります。

炊飯器・電気ポットなどの電源プラグをきれいに掃除する



電源プラグの刃および刃の取り付け面のほこりをきれいにふきとってください。火災の原因になります。

特に注意していただきたいこと 必ずお守りください!

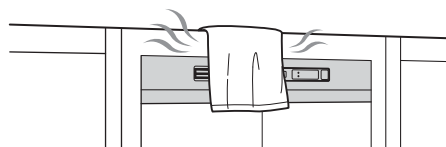
⚠ 警告

使用中や使用直後は、高温部（蒸気回収口・排気口およびその周辺）に触らない



やけどをするおそれがあります。

ふきんを掛けるなどして、排気口をふさがない



蒸気が機器本体にこもり、故障・漏電・発火の原因になります。

お子様、取り扱いの不慣れな方だけで使わせたり乳幼児に触れさせない



やけど・感電・けがのおそれがあります。

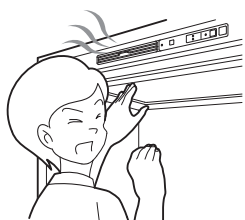
電気部品や操作パネル、排気口に水を付けたり、水をかけない



ショートして感電をするおそれがあります。

⚠ 注意

排気口や蒸気回収口付近には、近づかない



蒸気・温風により、やけどの原因になります。

長時間使用しないときは、電源（ブレーカー）を切る



電源プラグを抜く



ブレーカー

電源を切らないと、絶縁不良による感電や漏電の原因になります。

※ブレーカーを切る場合、本機器専用のブレーカーであることを確認してください。

操作部を鋭利なもので操作しない



スイッチ、パネル部が破損する原因になります。

排気口の正面に、ガスコンロなどを設置しない



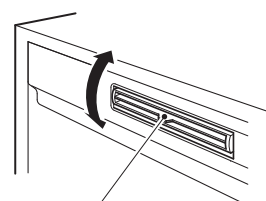
排気口から出てくる蒸気や風によって炎が立ち消えするおそれがあります。

※設置場所の変更ができないときは下記をご参照ください。

ガスコンロが立ち消えしてしまうとき

●対面型システムキッチンなどで本機器設置場所がガスコンロの正面になってしまう場合、排気口から出る風の影響でコンロの火が消えてしまうことがあります。

本機器のルーバーを上向き、または下向きにしコンロに風が当たらないようにしてください。



排気口（ルーバーつまみ）

ご使用上のお願い

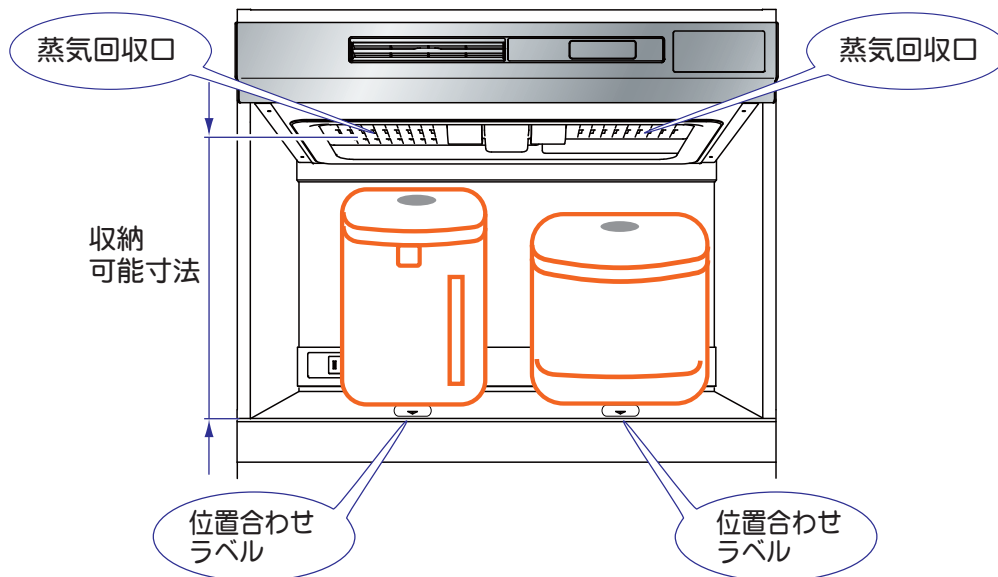
■ 収納庫で使用できる炊飯器・電気ポットの大きさ

| キャビネットタイプ | 収納可能寸法 | 電気製品の容量目安※2 | |
|-----------------------|------------------------|-------------|-------------------------|
| | 高さ | 電気ポット | 炊飯器 |
| 引き出し2段タイプ(キュイジア) | 315mm以下 185~315mm※1 | 約1.0L~約3.0L | 0.5L~約1.8L (3合) (1升) |
| 引き出し1段タイプ(キュイジア) | 282mm以下 152~282mm※1 | 約1.0L~約2.0L | 0.5L~約1.8L (3合) (1升) |
| 引き出し1段タイプ(レガセス) | 315mm以下 185~315mm※1 | 約1.0L~約3.0L | 0.5L~約1.8L (3合) (1升) |
| 引き出しなしタイプ(キュイジア・レガセス) | 315mm以下 185~315mm※1 | 約1.0L~約3.0L | 0.5L~約1.8L (3合) (1升) |
| 両面仕様タイプ | 259mm以下 129~259mm※1 | 約1.0L~約1.5L | 0.5L~約1.8L (3合) (1升) |

※1 蒸気が漏れにくい電気製品の高さ寸法。

※2 電気製品の収納容量の参考目安。(必ず収納可能寸法の確認をしてください)

収納する電気製品によっては、電気製品とコンセントのプラグが干渉する場合があります。

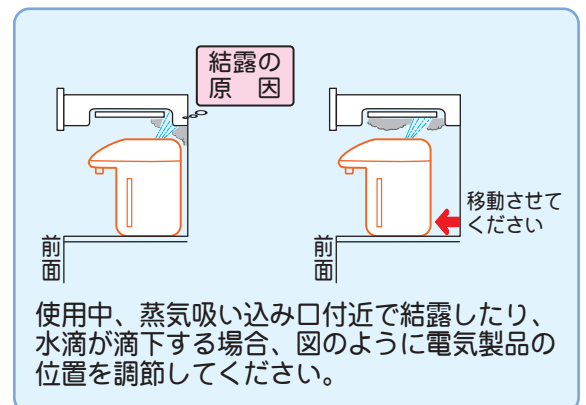


ポットと炊飯器は、左右どちらにでも置くことができますが、コンセントは必ず決められた位置に挿し込んでください。(左:ポット・右:炊飯器) コンセントを挿し間違えますと炊飯優先機能が誤作動します。

- 電気製品のお手入れや「カルキ抜き」運転モードなど使用時の環境条件、または電気製品の蒸気口の吹き出し向きによっては、結露や水滴の滴下が多く生じる場合があります。

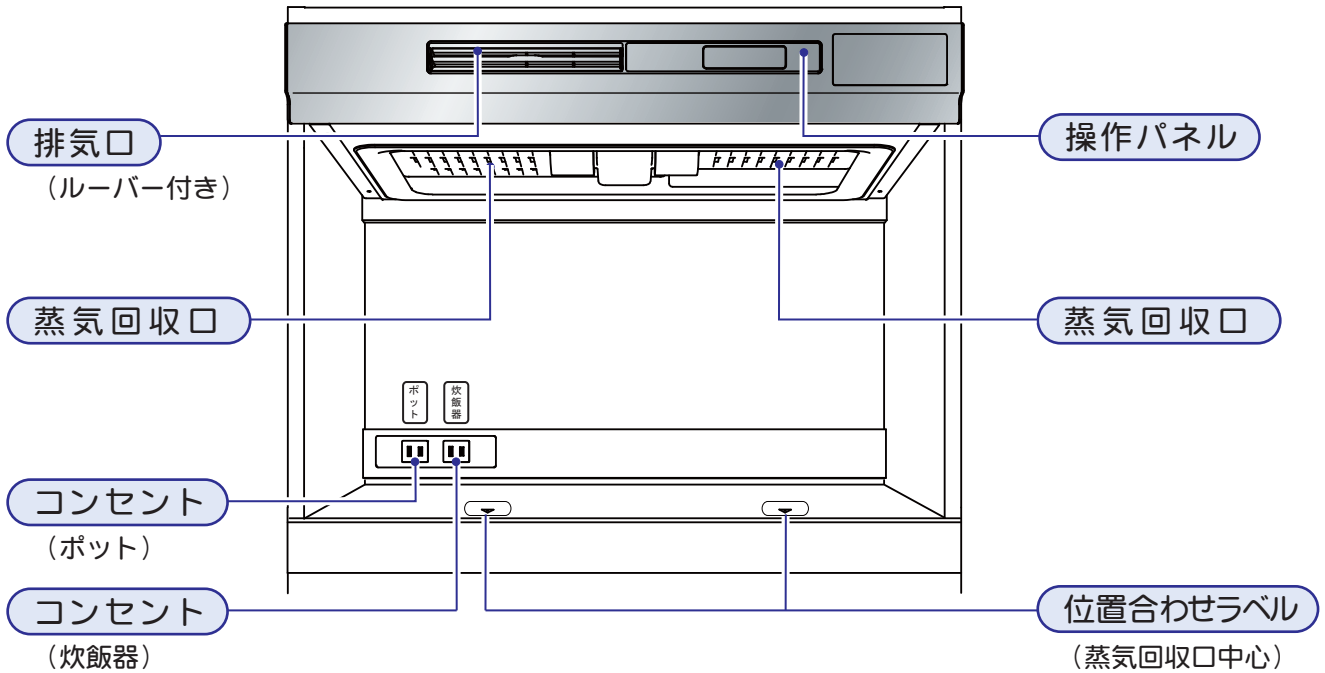
→蒸気処理が十分に行われな場合は、スライド棚を引き出すか、家電の位置を調節してください。

- 収納庫の位置合わせラベルに合わせて電気製品の蒸気排出口が蒸気吸い込みに合うように設置してください。
- 使用する電気製品の取扱説明書に、周囲の空間寸法などの規制がある場合は、それぞれの指示に従ってください。

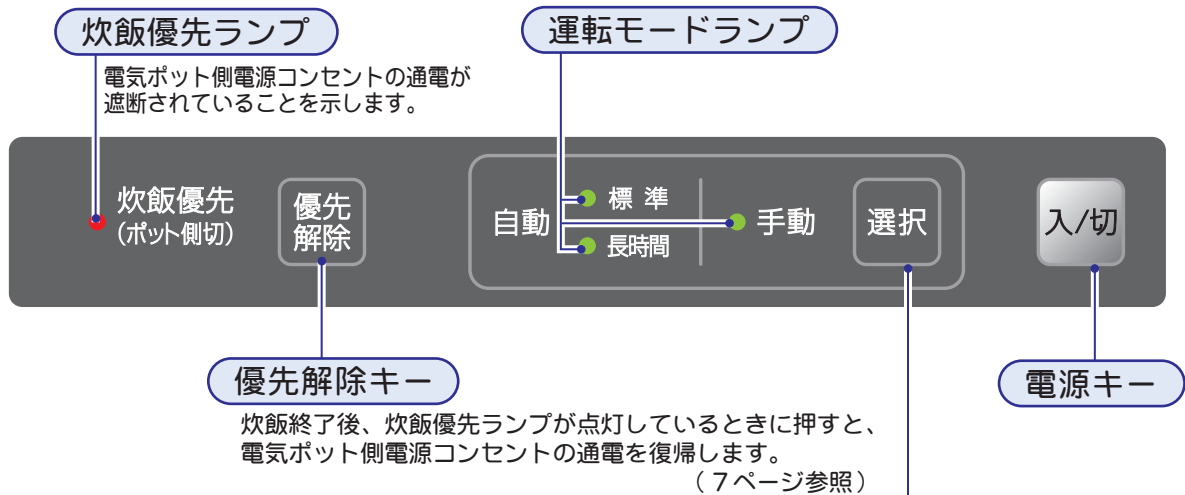


各部のなまえ

本体各部



操作パネル部



運転モード選択キー


- 自動標準モード・・・標準的な使用方法(炊飯器:標準白米、電気ポット:湯沸かしなど)をお使いの場合に選択してください。(8ページ参照)
炊飯や湯沸かし終了後、約20分で自動的に運転を停止します。
- 自動長時間モード・・・蒸気を出し続ける炊飯メニュー(炊飯器:おかゆ・玄米炊きなど)をお使いの場合に選択してください。(9ページ参照)
炊飯や湯沸かし終了後、約2時間で自動的に運転を停止します。
- 手動モード・・・電気ポットの再沸とうなど、通電後すぐに蒸気が出始めるメニューをお使いの場合に選択してください。(10ページ参照)
運転開始から3時間経過すると自動的に運転を停止します。

ご使用前に

「炊飯優先」機能

- 安全のため、炊飯器の炊飯運転と電気ポットの湯沸かし運転が同時に重なった場合(合計1480Wを超える)に、収納庫のポット用電源コンセント(左側)通電を遮断します。

| 状態 | ポット用(左側)コンセント | 炊飯器用(右側)コンセント |
|----------------------|---------------|---------------|
| 通常時 | ○ 通電 | ○ 通電 |
| 2口コンセント合計1480Wを超えたとき | × 遮断 | ○ 通電 |

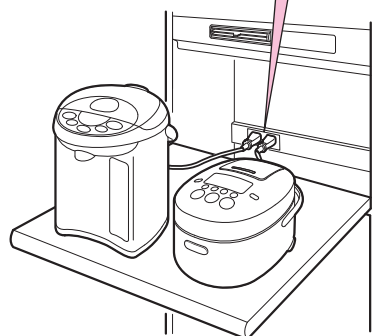


点灯

炊飯優先 (ポット側切) 優先解除

自動 ○標準 ○長時間 ○手動 選択 入/切

2口の合計使用電力が1480Wを超えると左側コンセントの通電を遮断。



解除の仕方

 ポット用(左側)コンセント通電の復帰

1 炊飯器の炊飯または電気ポットの湯沸かしが終了していることを確認

◇炊飯優先ランプが点灯。

2 優先解除キーを押す

◇炊飯優先ランプが消灯。
◇ポット用電源コンセントの通電が復帰。



お知らせ

炊飯中に「優先解除」キーを押しても、再び炊飯優先ランプが点灯し、電気ポット側電源コンセントの通電が遮断されます。その場合は、炊飯器が保温状態になるか、炊飯が終了するまでお待ちください。

⚠注意

炊飯器、コーヒーメーカーを使用する場合は、必ず向かって右側コンセントを使用する

- 左側のコンセントを使用した場合、炊飯優先機能がはたらき通電が遮断され、炊飯を中断して失敗したり、コーヒーの抽出を中断して失敗する場合があります。

コンセントのたこ足配線をしない

- コンセントに「たこ足配線」はしないでください。
右側の使用消費電力が1480Wを超える電力で使用された場合、安全のため器具の動作を停止し異常表示(全てのランプを点滅)を行います。

炊飯器、電気ポット、コーヒーメーカー以外の器具を使用しない

- 炊飯器、電気ポット、コーヒーメーカー以外の電気製品を、コンセントに接続して使用された場合、使用消費電力が約200W以上の状態が約3時間以上継続されると、安全のため電気製品の動作を停止し異常表示(炊飯優先のランプを点滅)を行います。

使いかた

自動標準モード

炊飯器（右側）・電気ポット（左側）などの電源プラグを挿し込む。



警告

コードは長く引き出さない



レールやスライド棚に挟み込む危険がありコードを傷付けて、発熱・発火の原因になります。

注意

炊飯器と電気ポットの差し込み口を間違えない



炊飯器と電気ポットのコンセントを挿し間違えると、蒸気排出ユニットの炊飯優先モードが作動したときに、電気ポット側コンセントに挿し込んだ電気製品の通電が遮断されます。

長時間使用しないときは、炊飯器・電気ポットなどの電源プラグを抜く



電源を切らないと絶縁不良による感電や漏電火災の原因になります。

お知らせ

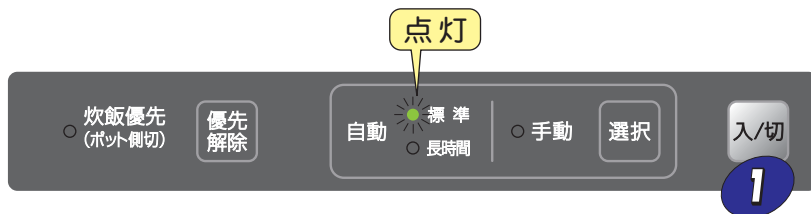
蒸気回収口が結露する場合がありますが、故障ではありません。

- 標準的な使用方法（炊飯器：標準白米、電気ポット：湯沸かしなど）をお使いの場合に、選択してください。

1

入 / 切キーを押す。

◇自動標準ランプが点灯。



◇炊飯や湯沸かしが始まると、自動的に排気口から蒸気を排出。

◇炊飯や湯沸かしが終わって、約20分で蒸気排出ユニットの運転を自動的に停止。

お知らせ

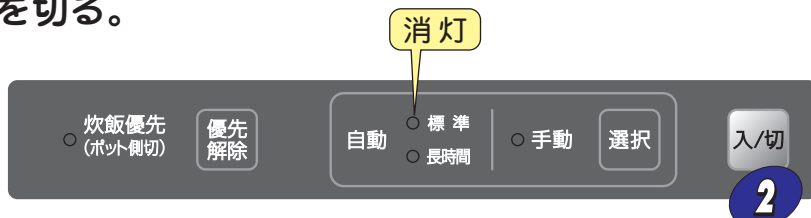
ご使用になる炊飯器によっては、約20分より短くなる場合があります。

◇再沸とうが行なわれたときは蒸気排出ユニットの運転を再開します。

2

炊飯器・電気ポットなどを使わないときは、入 / 切キーを押して電源を切る。

◇自動標準ランプが消灯。



使いかた

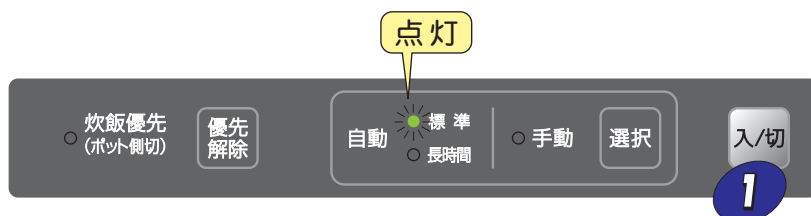
自動長時間モード

■ 蒸気を出し続ける炊飯メニュー（炊飯器：おかゆや玄米炊き）をお使いの場合に、選択してください。

1

入 / 切キーを押す。

◇ 自動標準ランプが点灯。

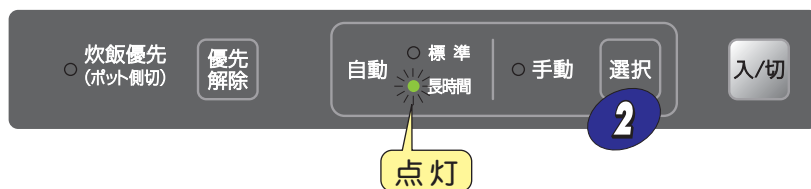


2

選択キーを1回押す。

◇ 自動長時間ランプが点灯。

◇ 押すごとに選択が変わる。



◇ 炊飯や湯沸かしが始まると、自動的に排気口から蒸気を排出。

◇ 炊飯や湯沸かしが終わって、約2時間で蒸気排出ユニットの運転を自動的に停止。

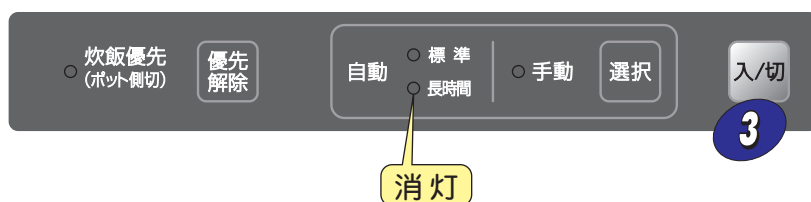
お知らせ

ご使用になる炊飯器によっては、約2時間より短くなる場合があります。

3

炊飯器・電気ポットなどを使用しない場合には、入 / 切キーを押して電源を切る。

◇ 自動長時間ランプが消灯。



使いかた

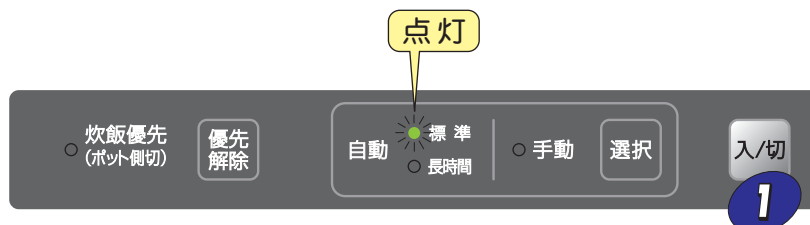
手動モード

■ 電気ポットの再沸とうなど、通電後すぐに蒸気が出始めるメニューをお使いの場合に、選択してください。排気ファンの運転を任意に行うことができます。

1

入 / 切キーを押す。

◇ 自動標準ランプが点灯。



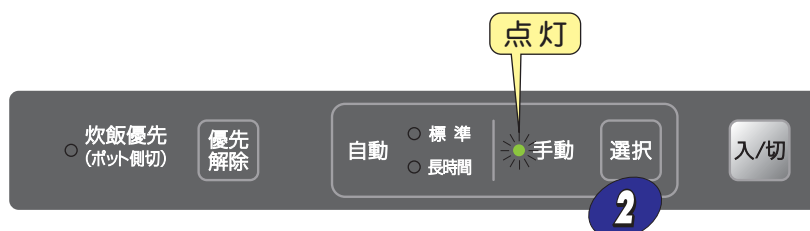
2

選択キーを2回押す。

◇ 手動ランプが点灯。

◇ 押すごとに選択が変わる。

◇ 運転を開始し、排気口から蒸気を排出。



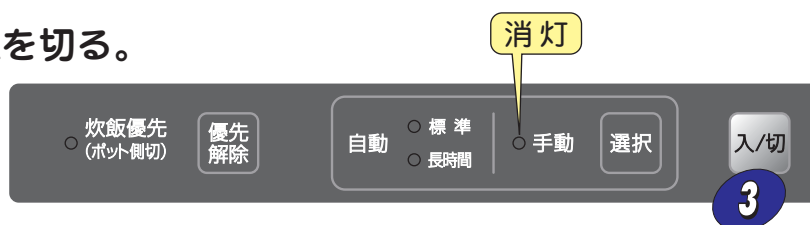
お知らせ

手動モード開始より、約3時間で蒸気排出ユニットの運転を自動的に停止します。

3

運転を止めるときは、入 / 切キーを押して電源を切る。

◇ 手動ランプが消灯。



◇ 切操作をしない場合でも、約3時間で運転を停止。

お手入れ

⚠ 注意



入 / 切キーを必ず「切」状態にし、十分に冷めてからお手入れを行う
●炊飯器と電気ポットは、動作させない。
けが・やけどのおそれがあります。



■操作パネルの汚れは、柔らかい布でふき取る

■蒸気回収口や排気口は、よく絞ったぬれぶきんでふき取る

■ステンレス部分(蒸気排出ユニット底板)は、よく絞ったぬれぶきんでふき取る

- 汚れが落ちにくい場合は、薄めた中性洗剤にふきんを浸し、よく絞った後ふき取ってください。
そのあと、もう一度水ぶきをしてから、乾いた布で水分をふき取ってください。

- 汚れが落ちにくい場合は、薄めた中性洗剤にふきんを浸し、よく絞った後ふき取ってください。
そのあと、もう一度水ぶきをしてから、乾いた布で水分をふき取ってください。

■ご使用後、蒸気回収口およびその周辺の水滴が多く気になるときは柔らかい布でふき取る

お願い

■汚れは家庭用台所中性洗剤を含ませた柔らかい布でふき取り、次に乾いた柔らかい布で洗剤が残らないようにふき取る
住宅用合成洗剤、住宅家具用合成洗剤、カビ取り用洗剤などは使用しない

- 住宅用合成洗剤、住宅家具用合成洗剤、カビ取り用洗剤などを使用するとプラスチック部に変形、割れ、ひびなどが生じて事故の発生する危険性がありますので使用しないでください。
- シンナー、ベンジン、酸性・アルカリ性洗剤、研磨剤入り洗剤・たわし・化学ぞうきんなどは、塗装の変質、はがれの原因となるので使用しないでください。

■ステンレスは、汚れが長時間付着した状態で放置させない
●さび発生の原因になります。



故障かな？と思ったら

故障と思う前に 次の内容をお調べいただき、それでも直らないときはご使用を中止し、入 / 切キーとブレーカーを「切」にして、お買い求めの取付店・販売店または裏表紙に記載のTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご連絡ください。

| 症 状 | 原因と処置（お調べいただくこと） |
|---------------------------------|---|
| 操作キーを押しても表示部のランプが表示されない | <ul style="list-style-type: none"> ●ブレーカーが切れている。→ブレーカーを入れてください。 ●停電している→停電の回復を待ってください。 |
| 収納庫内に蒸気がこもる | <ul style="list-style-type: none"> ●炊飯器・電気ポットなどが、正しい位置に配置されていない →正しくセットしてください。（5ページ参照） ●排気口・蒸気回収口をふさいでいる→ふさがないようにしてください。 |
| 蒸気の発生からファンの動作が遅れる | <ul style="list-style-type: none"> ●およそ60秒以内の遅れは、異常ではありません。 異常ではありません ●自動モードでは、収納庫内の電気製品の動作電流を検知してファンが作動します。蒸気検知ではありません。 |
| 炊飯器・電気ポットの保温中にファンが動作する | <ul style="list-style-type: none"> ●炊飯器・電気ポットの機種によっては、保温中に大きな動作電流が発生し、その電流を検知してファンが動作することがありますが、異常ではありません。 ●その際は、保温中であっても蒸気の発生が考えられるため、ファンが動作します。 →ファン動作が不要なときは入 / 切キーを「切」にしてください。 |
| ごはんが炊けていない | <ul style="list-style-type: none"> ●電気ポット用コンセントに炊飯器を接続している。 →炊飯器用コンセントに正しくセットしていただき、優先解除キーを押して、炊飯優先ランプを消灯してください。（7ページ参照）炊飯器用コンセントは、右側のコンセントとなります。（両面家電収納は上側です） |
| 排気口からの風でガスコンロの炎が立ち消えしたり、ゆらいだりする | <ul style="list-style-type: none"> ●排気口のルーバーが適正な角度になっていない。 →正しくセットしてください。（4ページ参照） |
| 湯沸かしがされていない「炊飯優先」ランプが点灯している | <ul style="list-style-type: none"> ●「炊飯優先」ランプが点灯している。 →優先解除キーを押し、ポット用コンセントの通電を復帰させてください。（7ページ参照） |
| 炊飯優先ランプが点滅している | <ul style="list-style-type: none"> ●ブレーカーを切り、お買い求めの取付店・販売店または、裏表紙に記載のTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご連絡ください。 |
| 全てのランプが点滅している | <ul style="list-style-type: none"> ●コンセントにたこ足配線や電力量の大きなものなどで1480Wを超えて使用している。 →コンセントには、1480W以下となるよう、正しく器具を接続していただき、選択キーを約7秒間押し続けてエラー表示を解除してください。 ●それでも直らないときにはブレーカーを切り、お買い求めの取付店・販売店または裏表紙に記載のTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご連絡ください。 |

アフターサービス

サービスのお申し込み

- 12ページの「故障かな?と思ったら」を見て、もう一度ご確認ください。
確認のうえ、それでも不都合な場合あるいは、ご不明な場合はご自分で修理しないでお買求めの取付店・販売店または裏表紙に記載のTOTOメンテナンス(株)修理受付センターに連絡してください。なお連絡されるときは、下記のことをお知らせください。

1. 型番 K8MJ060NB・K8MJ075NB・K8MJ090NB
2. 故障または異常の内容(できるだけ詳しく)
3. ご住所、お名前、電話番号、道順(できるだけ詳しく)

【お客様の個人情報のお取り扱い】

- お客様からお預かりした個人情報は、関連法令および社内諸規定に基づき、慎重かつ適切にお取り扱いします。
詳しくはTOTOホームページをご覧ください。(http://www.toto.co.jp)

保証書

取扱説明書の14ページが保証書になっています。

- 保証書に記載されているように機器の故障については、一定期間・一定条件のもとに修理いたします。保証書を紛失されますと、無料修理期間であっても修理費をいただくことがありますので、大切に保管してください。
- 無料修理期間経過後の修理については、お買求めの取付店・販売店または、裏表紙のTOTOメンテナンス(株)修理受付センターに連絡してください。
修理によって性能が維持できる場合は修理(有料)いたします。

補修用性能部品の保有期間

- この製品の補修用性能部品《機能を維持するための必要な部品》の保有期間は、製造打ち切り後5年間です。
但し、保有期間経過後であっても補修用性能部品の在庫がある場合は、有料修理いたします。
※商品のモデルチェンジなどにより、予告なく商品を製造中止とする場合がありますので、あらかじめご了承ください。

部品の交換について

- 無料修理により取り外された部品・製品は、TOTO(株)の所有となります。

仕様

| 型番 | K8MJ060NB | K8MJ075NB | K8MJ090NB |
|-----------------|---|-------------------|-------------------|
| 電源 | AC 100V (50/60Hz共用) | | |
| 消費電力 | 14/12 W | | |
| 外形寸法 幅×奥行×高さ(約) | 596 x 377 x 84 mm | 746 x 377 x 84 mm | 896 x 377 x 84 mm |
| 運転モード | 自動標準モード (タイマー 約20分) | | |
| | 自動長時間モード (タイマー 約2時間) | | |
| | 手動モード (タイマー 約3時間) | | |
| 自動運転検知方式 | ファン : 電流検知式 | | |
| | 通電遮断機能 : 電流検知式 | | |
| 安全装置 | 電流ヒューズ (3A・20A) | | |
| モーター | くまとり式 | | |
| 電源接続方式 | 端子台直結式(アース端子付き) | | |
| 質量(重量)(約) | 5 kg | 6 kg | 7 kg |
| 付属品 | ● 蒸気排出ユニット取付ねじ ● 取扱説明書(保証書付き) ● 組立・設置説明書 ● 専用取付金具取付ねじ ● 専用取付金具 | | |

保証書

本書は、本書記載の修理規定に則り無償修理を行うことをお約束するものです。
お引き渡し日から下記期間中、故障が発生した場合は本書をご提示のうえ、取付店・販売店またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センター(TEL ☎: 0120-1010-05)に修理をご依頼ください。

| | | | | |
|--------|--------|---|-----|---|
| お客様 | おなまえ | 様 | 型番 | 蒸気排出ユニット K8MJ060NB K8MJ075NB K8MJ090NB |
| | おところ ㊦ | | | |
| 販売店・付店 | ㊦ | ㊨ | Tel | |
| | ㊦ | | | |
| お引き渡し日 | 年 | 月 | 日 | 保証期間 |
| | | | | お引き渡し日から1カ年 |

★お客様へ この保証書をお受け取りになるときに、お引き渡し年月日、取付店・販売店名、扱印が記入・押印してあることを確認してください。
この保証書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保存してください。

〈無料修理規定〉

- ① 取扱説明書、本体貼り付けラベルなどの注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合には、表記の期間無料修理いたします。
- ② 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、取付店・販売店にご依頼のうえ、出張修理に際して本書をご提示ください。
- ③ ご転居の場合は事前に取付店・販売店にご相談ください。
- ④ ご贈答品などで本保証書に記入してある取付店・販売店に修理をご依頼できない場合には、お客様相談室またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにご相談ください。
- ⑤ 保証期間内でも次の場合には、有料修理になります。
 - イ. 使用上の不注意、過失による不具合および不当な修理や改造による故障および損傷。
 - ロ. お引き渡し後の移設などに起因する故障および損傷。
 - ハ. 火災・地震・水害・落雷・凍結・そのほかの天災地変、公害やガス害(硫化水素ガス)、塩害、異常電圧による故障および損傷。害虫や小動物による故障および損傷。
 - ニ. 指定以外の電源(電圧・周波数)の使用および異常水質による故障および損傷。
 - ホ. 一般家庭以外(例えば業務用や車両、船舶などへの搭載)に使用された場合の故障および損傷。
 - ヘ. 砂やごみかみによる不具合およびパッキン・コーキングなど消耗品の損傷。
 - ト. 電球など、消耗部品の交換。
 - チ. 本書の提示がない場合。
 - リ. 本書にお客様名、取付店・販売店名、お引き渡し日の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。
 - ヌ. 他社製機器に起因する故障および損傷。
 - ル. 経年変化および使用に伴う磨耗、さび、カビ、変質、変色、そのほか類似の事由による場合。
 - ヲ. 傷などの外観の不具合で、引き渡し時に申し出のなかったもの。
 - ヾ. 建築躯体の変形などの対象商品本体以外の不具合に起因する故障および損傷。
 - カ. 適切な使用、維持管理がなされなかったことに起因する故障および損傷。
例えば ●中性洗剤以外(アルカリ性洗剤、酸性洗剤、塩素系洗剤、化学ぞうきんなど)の使用による塗装面の劣化、変色。
 - コ. 第三者により管理上、メンテナンス上などの不備に起因する不具合。
例えば ●ハウスクリーニング業者が指定の洗剤以外のクリーニング剤を使用して塗装面の劣化、変色が生じた場合、また、禁止されている方法で洗剤などを噴霧あるいは塗布した事によって機器の作動不良が発生した場合。
 - ク. お買い上げ時に実用化されていた技術では予防する事が不可能な現象またはこれが原因で生じた事故による場合。
 - シ. 保証期間経過後に申し出のあったもの、または保証該当事項の発生後、すみやかに申し出なかったもの。
- ⑥ 本書は日本国内においてのみ有効です。
- ⑦ 本書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保存してください。
- ⑧ 無料修理により交換された部品・製品は、TOTO(株)の所有となります。
- ⑨ 取り付け作業時の不注意・過失によるお問い合わせは、取付店・販売店にご連絡ください。

〈サービス記録〉

| 年月日 | サービス内容 | 担当者 |
|-----|--------|-----|
| | | |

※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。従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、当社お客様相談室またはTOTOメンテナンス(株)修理受付センターにお問い合わせください。

修理を依頼する前に「故障かな?と思ったら」(P12)をご確認ください

修理・取り扱いのご相談は まずお求めの取付店・販売店へ

取付店・販売店

〒

印

電話

—

転居や贈答品などでお求めの取付店・販売店へご相談できない場合は、商品名・品番をご確認のうえ、下記TOTO窓口までお問い合わせください。

お客様専用窓口



商品のお問い合わせは

TOTO(株)お客様相談室へ

TEL ☎ 0120-03-1010

FAX ☎ 0120-09-1010

受付時間：平日9:00～18:00 土・日・祝日10:00～18:00
(夏期休暇・年末年始を除く)

※携帯電話・PHSからのご利用は……093-951-2526(有料)へ



修理のご用命は

TOTOメンテナンス(株)修理受付センターへ

TEL ☎ 0120-1010-05

FAX ☎ 0120-1010-02

受付：年中無休

受付時間：関東・甲信越地区 8:00～20:00
上記以外の地区 9:00～20:00

訪問修理：年中無休(一部地域を除く)

営業時間：9:00～18:00



交換部品・別売品の
ご購入は

TOTOメンテナンス(株)TOTOパーツセンターへ

TEL ☎ 0120-8282-55

FAX ☎ 0120-8272-99

受付時間：平日9:00～18:00 土・日・祝日10:00～18:00
(夏期休暇・年末年始を除く)

※携帯電話・PHSからのご利用は……093-952-8682(有料)へ

お客様からお預かりした個人情報、関連法令および社内諸規定に基づき慎重かつ適切に取り扱います。
詳細はTOTOホームページをご覧ください。

TOTO株式会社

TOTOホームページ <http://www.toto.co.jp/>

2009.8
WN06906R

3RG6P103-06375 (0908C) 