



保証書

取扱説明書・本体表示などの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、下記に基づき無料修理いたします。

【保証について】

- 保証期間は、お買い上げ日より1年間です。(消耗部品は除く)
- 保証期間内に無料修理をお受けになるときは、本保証書と正式な領収書の原本が必要となります。(どちらか一方でもない場合は保証適用外となり、有料修理になります。) お買い上げ時にすべての項目が正しく記入されていることを確認してください。
- 本書は再発行を致しませんので紛失しないように大切に保管してください。
- 保証については、本保証書に記載した内容に基づきます。
- 製品の修理は、弊社指定のサービスセンターで行います。サービスセンターへの送付の際の送料、また持参の場合の交通費はお客様のご負担となります。
- 本保証書に明確に記載している内容以外は、市場性および特定目的についての黙示的保証を含めて、一切の明示的あるいは黙示的な表明または保証を象印は行いません。どのような事情があった場合でも、象印はお客様に対して、間接的損害、結果的損害、特別損害、逸失利益について責任を負いません。
- 製品の修理はできるだけ速やかに対応いたしますが、修理に必要な部品がない場合や海外工場での部品手配の状況などにより非常に時間がかかることがありますのであらかじめご了承ください。また、修理に必要な部品の輸入禁止措置や、その他予測できない状況で修理が不可能となった場合は、象印およびサービスセンターは修理サービスについての責任を負いません。
- 製品の保証期間内であっても、弊社が別途定める当該製品の製造打ち切り後の補修部品保有期間が満了し、かつ部品を手配できない場合は、修理をお断りすることがあります。
- 本書はタイ国内においてのみ有効です。

【保証条件】

保証期間内でも以下の場合には有料修理となります。

- 取扱説明書通りに使用、保管せずに起こった故障および損傷
- 使用上の誤りや改造、不当な修理による故障および損傷
- 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
- 火災、地震、水害、落雷、その他天変地異、公害、虫害、ガス害、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
- 一般家庭以外での使用による故障および損傷
- 車両・船舶などに搭載された場合の故障および損傷
- 本保証書と正式な領収書の原本を同時に提示されない場合および記載内容に不備がある場合
- 消耗部品などの交換
- 弊社指定サービスセンター以外で修理した場合

【個人情報の取り扱いについて】

お客様からご提供いただく個人情報は、製品のアフターサービス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。

Zojirushi SE Asia Corporation Ltd.
1828 Saha-Union Building, 4th Floor, Sukhumvit
Road, Phra Kanong Tai Sub-District,
Phra Kanong District, Bangkok 10260
Tel: 02-741-4818 Fax: 02-741-4819

SANGTHONG ELECTRONICS SERVICE
CENTER
3131/6-8 Sukhumvit 101/2 Rd. Bangna,
Bangkok 10260, Thailand.
TEL: 0-2393-5050

CD-NAQ-T ©(B)A



THA

マイコン沸とう電動ポット

取扱説明書

CD-NAQ40T/CD-NAQ50T

- 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す。取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。お読みになったあとは、大切に保管してください。

INDEX

安全上のご注意	2
各部のなまえと扱い方	4
湯を沸かす	6
湯を注ぐ	8
残り湯を捨てる	8
再沸とう	9
空だき防止	9
保温設定	10
沸とうセーブモード	12
節約タイマー	12
ゆっくりカフェドリップ給湯	13
報知音の切りかえ方	13
お手入れ	14
●内ぶたパッキンの交換	14
クエン酸洗浄	15
部品の交換・購入について	15
商品Q&A	16
故障かなと思ったとき	16
仕様	18
保証書	裏表紙

ZOJIRUSHI CORPORATION
OSAKA, JAPAN

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。


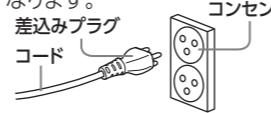
■誤った使い方をしたときに生じる危険や損害の程度を、次の区分で説明しています。

<p>警告 死亡や重傷に結びつく恐れがある内容です。</p>	<p>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。</p>
---------------------------------------	---

■お守りいただく内容を、次の区分で説明しています。

<p>⊘ してはいけない「禁止」内容です。</p>	<p>⚠ 実行しなければならない「指示」内容です。</p>
---------------------------	-------------------------------

警告

<p>改造はしない。また修理技術者以外の人へ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にご相談ください。</p>	<p>器具用プラグをなめさせない 感電・けがの恐れがあります。特に乳幼児には触らせないようにご注意ください。</p>	<p>氷を入れて保冷用に使わない 結露が生じ、感電・故障の原因になります。</p>	<p>水を入れて保冷用に使わない 結露が生じ、感電・故障の原因になります。</p>
<p>水に浸けたり、水をかけたりしない 流し台など水にぬれた場所に置かない ショート・感電の恐れがあります。</p>	<p>満水表示以上の水を入れない 湯がふきこぼれ、やけどの恐れがあります。</p> 	<p>コードや差し込みプラグが傷んだり、コンセントの差し込みが緩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。</p> 	<p>交流220V以外では使用しない 火災・感電の原因になります。</p>
<p>プラグ差し込み口や電源コードは液体に浸けたり、液体をかけたりしない ショート・感電の恐れがあります。</p>	<p>上ぶたをつけたまま残り湯を捨てない 上ぶたがはずれたときに湯がかかって、やけどの恐れがあります。</p>	<p>水以外のものを入れたり、沸かしたりしない 泡立ちが起こり、内容物がふき出して、やけどの恐れがあります。また水路や電動ポンプ内が詰まったり内容物の焦げつきや腐食・フッ素被膜はがれる原因になります。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●牛乳・酒・スープ・備長炭・ティーバッグ・お茶の葉 ●インスタント食品の調理 ●レトルト食品のあたためや食材をポリ袋などに入れて加熱する調理 	<p>器具用プラグの先端にピンなど金属片やごみを付着させない 感電・ショート・発火の原因になります。</p>
<p>ぬれた手で差し込みプラグを抜き差ししない 感電・けがの恐れがあります。</p>	<p>本体を抱きかかえたり、傾けたり、揺すったり、上ぶたを持って移動や排湯をしない 自動給湯ロックされていても、本体を傾けたり倒したりすると注ぎ口や蒸気口から湯が流れ出て、やけどの恐れがあります。</p>	<p>上ぶたを勢よく閉めない 湯がふきこぼれ、やけどの恐れがあります。</p>	<p>湯沸かし中に上ぶたを開けない</p>
<p>蒸気口に触ったり、手や顔を近づけない やけどの恐れがあります。特に乳幼児には触らせないようにご注意ください。</p>	<p>ポットを転倒させない 自動給湯ロックされていても、本体を傾けたり倒したりすると注ぎ口や蒸気口から湯が流れ出て、やけどの恐れがあります。</p>	<p>湯沸かし中に上ぶたを開けない</p>	<p>湯沸かし中に上ぶたを開けない</p>
<p>蒸気口をふきんなどでふさがない 湯がふきこぼれ、やけどの恐れがあります。上ぶたの変形・変色や故障の原因になります。</p>	<p>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、束ねたり、高温部に近づけたり、重いものを載せたり、挟み込んだり、加工したりするとコードが破損し、火災・感電の原因になります。</p>	<p>湯沸かし中に上ぶたを開けない</p>	<p>湯沸かし中に上ぶたを開けない</p>
<p>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・けがの恐れがあります。</p>	<p>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、束ねたり、高温部に近づけたり、重いものを載せたり、挟み込んだり、加工したりするとコードが破損し、火災・感電の原因になります。</p>	<p>湯沸かし中に上ぶたを開けない</p>	<p>湯沸かし中に上ぶたを開けない</p>

●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。

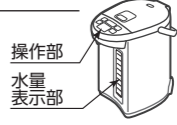
警告

<p>差し込みプラグは根元まで確実に差し込む 感電・ショート・発煙・発火の原因になります。</p> <p>定格10A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、発火の原因になります。</p> <p>差し込みプラグの刃(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。</p> <p>上ぶたは確実に閉める 倒れたときに湯が流れ出て、やけどの恐れがあります。</p>	<p>内ぶたパッキンが硬くなったり、変形したり、白く変色するなど、消耗したら交換する 傾けたり倒したときに湯が流れ出て、やけどの恐れがあります。また、蒸気漏れにより、やけど・故障の原因になります。</p> <p>この機器は、安全に対する責任者によってこの機器の使用に関する指揮管理または指示が与えられない限り、運動能力、感覚能力もしくは知的能力が低下した、または経験および知識が不足した人(子供を含む)による使用を意図していない。子供は、機器で遊ばないことを確実にするよう指揮管理を受けることが望ましい</p>	<p>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・けがの原因になります。</p> <p><異常・故障例></p> <ul style="list-style-type: none"> ●差し込みプラグ・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、異常に熱くなる ●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、緩みやがたつきがある ●蒸気が10分以上出続け、保温に切りかわらない ●本体から水が漏れる <p>このような場合は、すぐに差し込みプラグを抜いて、お買い上げの販売店に必ず点検・修理を依頼する</p>
--	---	--

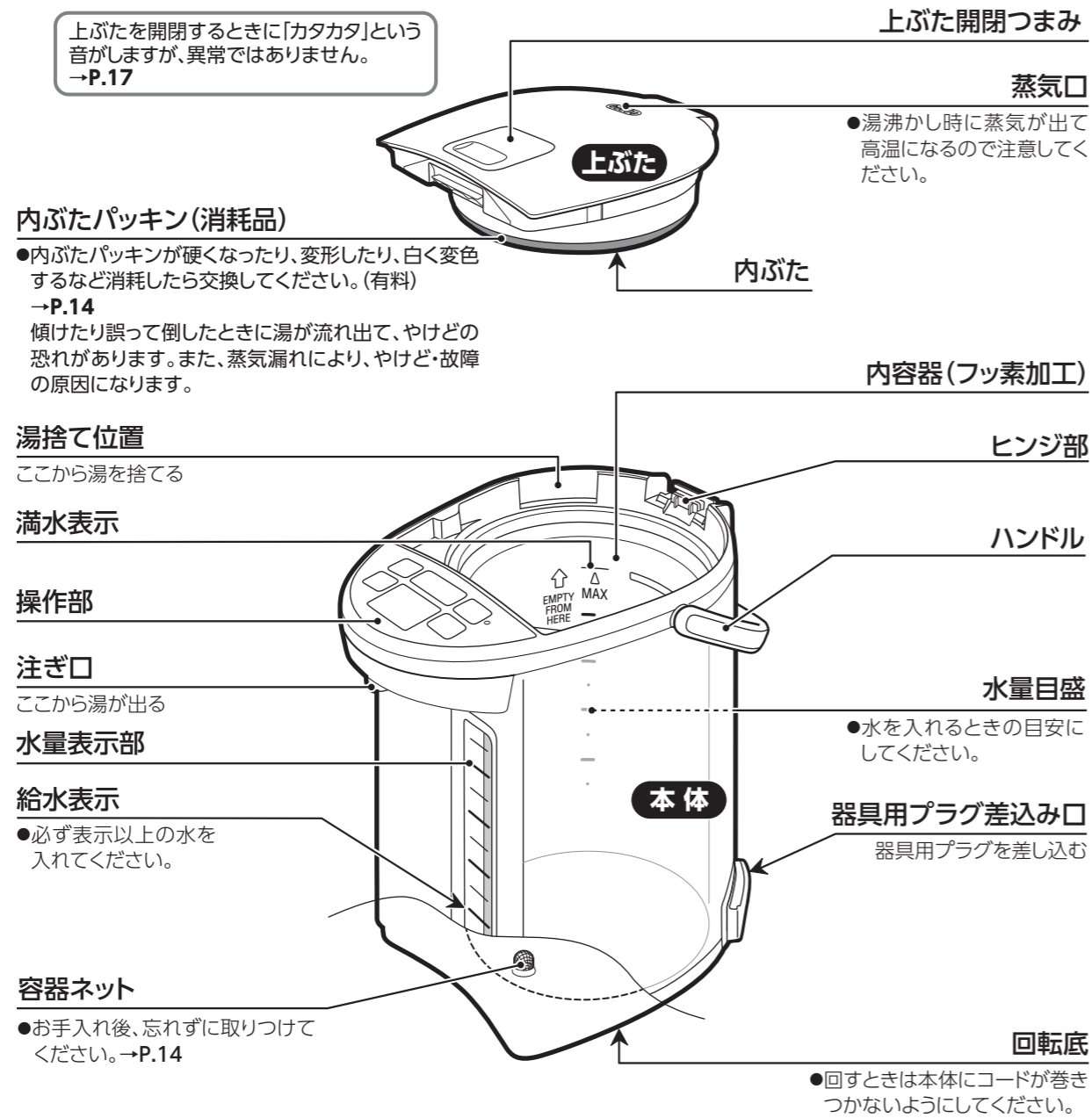
注意

<p>上ぶたを開けるとき、出る蒸気に触れない やけどの恐れがあります。</p> <p>使用中や使用後しばらくは高温部に触れない やけどの恐れがあります。</p> <p>本体を持ち運ぶときは、上ぶた閉閉つまみに触れない 上ぶたが開いて、けが・やけどの恐れがあります。</p> <p>給湯中に本体を回さない 湯が飛び散り、やけどの恐れがあります。</p> <p>不安定な場所では使用しない やけど・けがの恐れがあります。</p> <p>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。</p>	<p>壁や家具の近くで使わない 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。</p> <p>湯沸かし中は、湯を注がない 湯が飛び散り、やけどの恐れがあります。</p> <p>専用の電源コード以外は使用しない 電源コードは他の機器に転用しない また海外仕様の電気製品に使用しない 故障・発火の原因になります。</p> <p>直火(ガス台など)や電気ヒーター・IH調理器・IHクッキングヒーターなどの上に載せない 火災・故障の原因になります。</p>	<p>使用時以外は、差し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。</p> <p>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。</p> <p>差し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し込みプラグを持って抜く 感電・ショート・発火の原因になります。</p> <p>電源コードが破損した場合には、製造者もしくはその代理店から入手できる特別に製造したコードまたはその組立品と交換すること</p>
---	--	---

お願い

<p>■本体を引きずって移動しない 机などに傷がつく恐れがあります。</p> <p>■落とす・ぶつけるなどの衝撃を与えない 故障・破損の原因になります。</p> <p>■キッチン用収納棚などの上で湯沸かしをする場合は、蒸気が天井部分に当たらないように注意する 変色・変形の原因になります。</p> <p>■凍結する恐れのある場所に長時間電源を切って放置する場合は、必ず内容器の水を完全に捨てる 凍結による故障の原因になります。</p> <p>■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。</p>	<p>■空だきはしない 火災・故障の原因になります。</p> <p>■ラジオなどの近くで使わない ラジオ・テレビ・無線機・インターホンなどへの影響のないところまで離して使ってください。雑音が入る恐れがあります。</p> <p>■操作部・水量表示部には湯がかからないように注意する 故障の原因になります。</p>  <p>■本製品は一般家庭用途および下記の類似用途に使用する</p> <ul style="list-style-type: none"> ●商店、オフィスまたはその他の作業環境に存在するスタッフ(従業員)用キッチンに使用する ●居住の居間やキッチンと類似した環境で使用する <p>※ただし、不特定多数による長時間の使用はしないでください。</p>
---	---

各部のなまえと扱い方



上ぶたを開閉するときに「カタカタ」という音がしますが、異常ではありません。→P.17

電源コード

差込みプラグ
コード

器具用プラグ

結束バンド

●使用の際にはコードを束ねている結束バンドをはずしてください。
 ●コードは束ねて使用しないでください。(コードが熱くなり、故障の原因になります。)

操作部

- キーは確実に押ししてください。
- 報知音の変化や、DISPENSE キー中央の「●」は、目の不自由な人へ配慮したものです。

「給湯」キー

湯を注ぐときに使う → P.8、13

「沸かす/セーブ」キー

再沸とうするときに使う → P.9

沸とうセーブモードにするときに使う → P.12

クエン酸洗浄するときに使う(3秒以上押す) → P.15

「ロック解除」キー

ロック解除するときに使う → P.8

ゆっくりカフェドリップ給湯を選択するときに使う → P.13

報知音の切りかえをするときに使う → P.13

ロック解除ランプ

ゆっくり給湯ランプ

湯沸かしランプ

保温ランプ

「保温設定」キー

保温温度を設定するときに使う → P.10

表示部

湯温・タイマーの時間などを液晶で表示します。

すべてを表していますが、お使いになる中でこのような表示はしません。

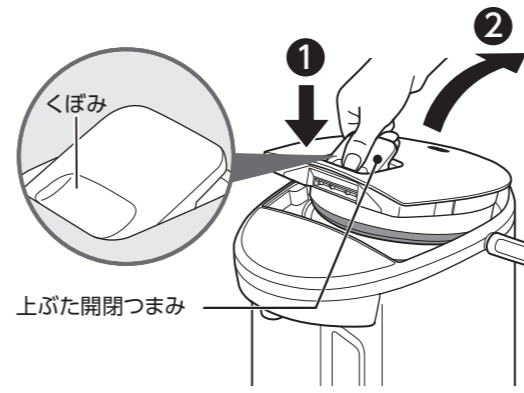
「タイマー」キー

節約タイマーを設定するときに使う → P.12

上ぶたの開け方・閉め方

- 開け方**
- ① 「上ぶた開閉つまみ」のくぼみを押す
 - ② そのまま引き上げ、上ぶたを開ける

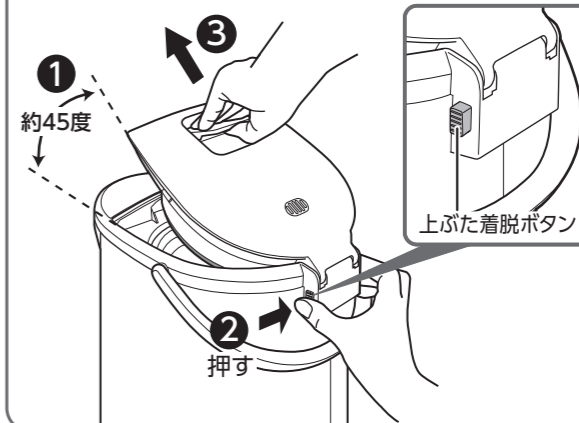
- 閉め方** 上ぶたを「カチッ」と音がするまで確実に押し込む



上ぶたのはずし方・つけ方

- はずし方**
- ① 上ぶたを約45度開ける
 - ② 「上ぶた着脱ボタン」を押す
 - ③ 押したまま、斜め上に引き抜く

- つけ方** 斜め上から奥に元どおり押し込む

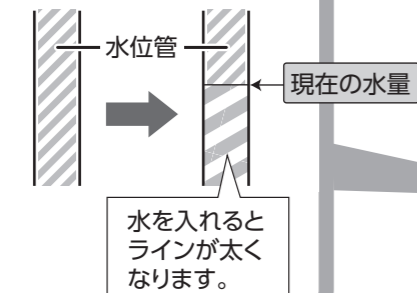


湯を沸かす

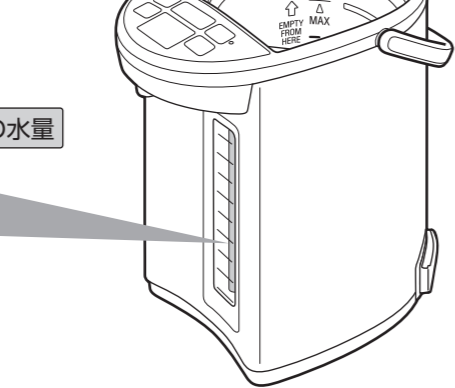
1 上ぶたを開け、別の容器で水を入れる

水位管のラインの太さがかわり水量がひと目で分かります。

空の状態



滴水表示



お願い

- 蛇口から水を直接入れたり、流し台に置いて底面をぬらさないでください。(本体に水が入り 故障の原因)
- 本体および操作部に水がかからないように注意してください。(水が入り故障の原因)
- 「滴水表示」以上、水を入れないでください。(蒸気口から湯がふきこぼれる原因)

- 熱湯を入れしないでください。(空だき防止機能が働く原因) →P.9
- 水以外のものを入れないでください。
- 市販の水質改質材(炭など)やミネラル添加材を入れないでください。(かけらが詰まり故障の原因)
- 湯温を早く下げたい場合は、水量を減らしてください。

使いはじめはプラスチックなどのおいがすることがありますが、ご使用とともに少なくなります。

- 初めてお使いになるとき
- 長期間お使いにならなかったとき

一度滴水表示 (MAX) まで水を入れ、

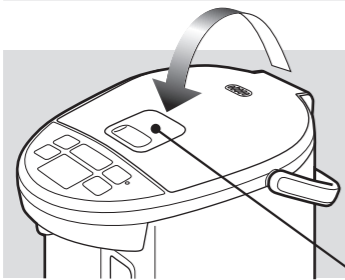
手順通りに湯を沸かしてください。その後、湯の通り道をすすぐため、「ロック解除」キーを押してから「給湯」キーを押し、1L程度の湯を注いだあと、残り湯を捨ててからお使いください。(容器ネットは必ず取りつけてください。)

- ミネラルウォーターやアルカリイオン水のご使用について

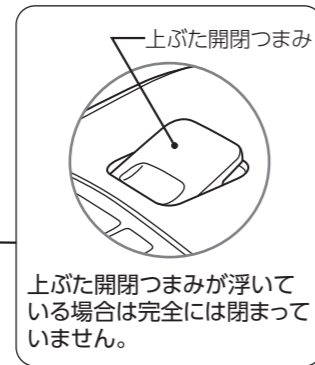
ミネラルウォーターやアルカリイオン水を使用すると、水面に細かな浮遊物や内容器に乳白色のザラザラしたものがつく場合があります。これは水の成分(ミネラル分)であり、有害ではありません。ミネラルウォーターやアルカリイオン水をご使用になる場合は、こまめにお手入れをしてください。

この取扱説明書では、お買い上げ時に設定されているメロディー報知で手順を説明しています。→ P.13

2 上ぶたを閉めプラグを接続する



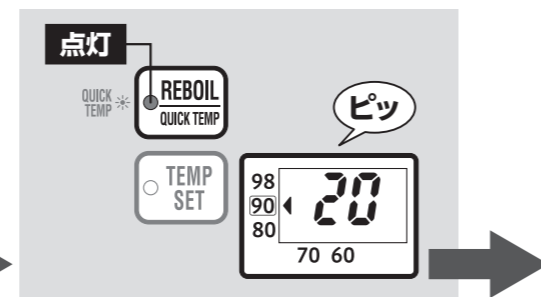
上ぶたは確実に閉めてください。(倒れたときに湯が流れ出てやけどの恐れ)



上ぶた開閉つまみが浮いている場合は完全には閉まっていません。

自動的に湯沸かしを開始

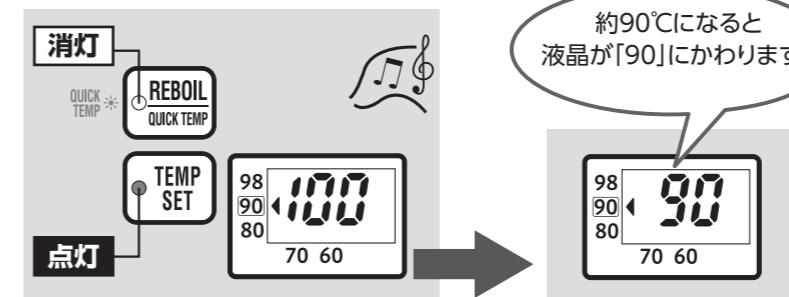
湯沸かしランプが点灯し、液晶に水温を5℃きざみで表示します。



- 沸とうセーブモードに設定したいときには...→P.12

自動的に保温を開始(90保温)

湯沸かしランプが消灯、保温ランプが点灯し、液晶に「100」を表示します。



約90℃になると液晶が「90」にかわります。

保温の設定温度をかえたいとき	
98保温	→ P.10
80保温	→ P.10
70保温	→ P.11
60保温	→ P.11

お願い

- 保温中に湯が少なくなったら水をつぎ足してください。(自動的に湯沸かしを開始します。)ただし、つぎ足す水の量が少ないと湯沸かしにならない場合があります。その場合は「沸かす/セーブ」キーを押してください。→P.9
- やけどの恐れがありますので、以下の内容をお守りください。
 - ・蒸気口にふきんをかけない
 - ・蒸気口に触ったり、手や顔を近づけない
 - ・湯沸かしランプ点灯中は上ぶたを開けない
 - ・湯沸かし中は湯を注がない

奥までしっかり差し込んでください。(感電・ショート・発煙・発火の原因)

お願い

- 器具用プラグの先端にピンなど金属片やごみを付着させないでください。

湯沸かし完了までの時間	
CD-NAQT40	約37分*
CD-NAQT50	約45分*

(室温23℃・水温23℃・満水の場合)

*カルキとばしの時間を含んでいます。(沸とう後、約4分かかります。)

湯沸かし完了後、湯温が約90℃になるまでの時間	
CD-NAQT40	約45分
CD-NAQT50	約45分

(室温23℃・満水の場合)

●室温・水量などにより時間がかわることがあります。

湯を注ぐ

1 UNLOCK を押す

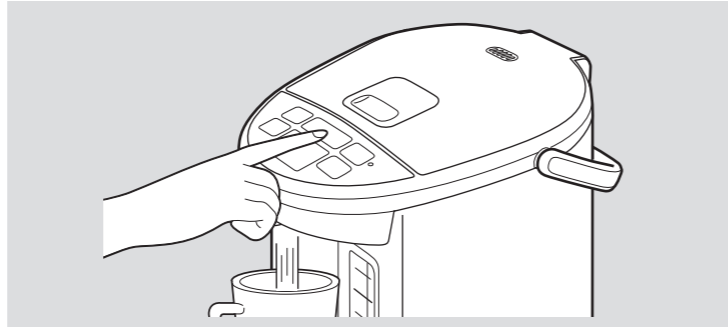


ロック解除ランプが点灯し、湯が注げる状態になります。

お願い

- 内容器が空のとき、ロック解除して「給湯」キーを押さないでください。

2 DISPENSE を押して湯を注ぐ



注ぐときに本体が回らないように注意してください。

- 湯沸かし完了後やしばらく湯を注いでいないときは、湯がぬるい場合があります。1杯目の湯は捨ててください。
- 湯沸かし中は湯を注がないでください。
- 湯沸かし完了後は湯が出にくいことがあります。そのような場合はしばらくしてから、もう一度湯を注いでください。
- 湯沸かしおよび保温中は本体が熱くなりますので注意してください。



注ぎ終わると約10秒後にロック解除ランプが消え、「自動給湯ロック」がかかります。

自動給湯ロック

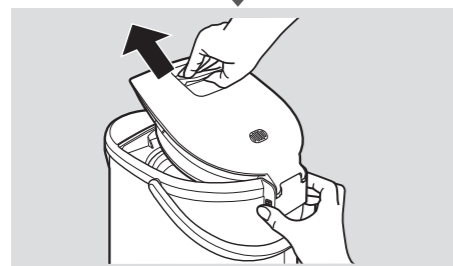
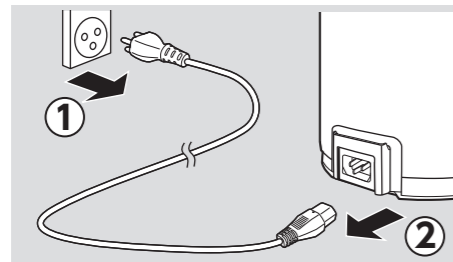
うっかり「給湯」キーに触れたとき、湯が出ない安全機能です。
●注がないときも約10秒後にロックされます。

湯を注いだあと、製品を傾けたり、揺すらないでください。
(注ぎ口からしずくが垂れてやけどの恐れ)

残り湯を捨てる

使わないときは湯を捨ててください。

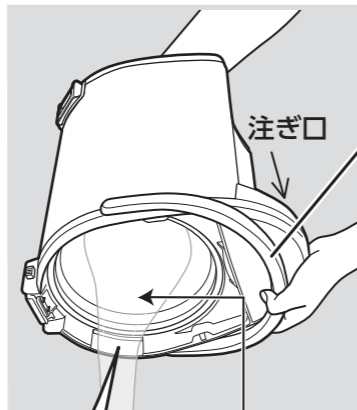
1 プラグを抜き、上ぶたをはずす



上ぶたをはずすとき

- 蒸気に注意してください。(やけどの恐れ)

2 両手で本体を持ち「湯捨て位置」から捨てる



ハンドルをしっかりおさえてください。

湯を捨てる時

- 捨てる湯や蒸気に注意してください。(やけどの恐れ)
- 注ぎ口からしずくが垂れることがあるので注意してください。(やけどの恐れ)

お願い

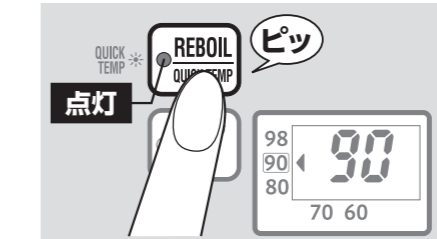
- ぬれた手で差し込みプラグや器具用プラグを持たないでください。(ショート・感電の恐れ)
- 必ず上ぶたをはずしてから湯を捨ててください。(上ぶたがはずれ、やけどの恐れ)
- 操作部やヒンジ部・ハンドル・プラグ差し込み口に湯がかからないよう注意してください。(やけど・故障の原因)
- 容器ネットの取り付けが不十分な場合、お湯を捨てたときに抜け落ちることがあるので注意してください。
- 1日1回は残り湯を捨ててください。(水アカ付着やにおいの原因)

再沸とう 保温中の湯を再び沸かすとき

保温中に



湯沸かしランプが点灯し、湯沸かしを開始



再沸とう完了までの時間

(室温23℃・満水の場合)

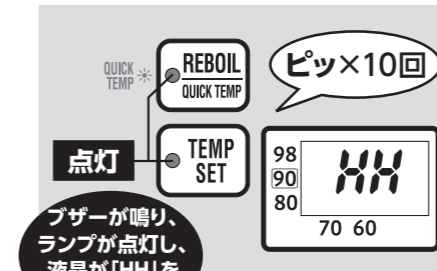
98保温の場合
約4~6分
90保温の場合
約7~9分

再沸とうが完了するとメロディーが鳴り、保温に切りかわります。

- 「沸かす/セーブ」キーを2回押すと沸とうセーブモードになります。→P.12
- 再沸とう中は湯を注がないでください。
- 再沸とう完了後は湯が出にくいことがあります。そのような場合はしばらくしてから、もう一度湯を注いでください。

●再沸とうするときは、給水表示以上の湯が入っていることを確かめてから「沸かす/セーブ」キーを押してください。

空だき防止



●空だきを繰り返すとフッ素被膜が変色したり、はがれたりする原因になりますのでご注意ください。

ブザーが鳴り、ランプが点灯し、液晶が「HH」を表示する

次のようなときは、過熱による故障を防ぐために空だき防止機能が働いてヒーターへの通電を停止し、表示とブザーでお知らせします。

- 水を入れずにプラグを接続したとき
- 給水表示以下の水量で湯沸かしたとき
- 湯を使いきったまま放置したり、給水するため上ぶたを開けたまま放置したとき
- プラグを接続後、すぐ熱湯を入れたとき

処置

プラグを抜き、内容器が十分冷めてから水を入れ、再びプラグを接続する

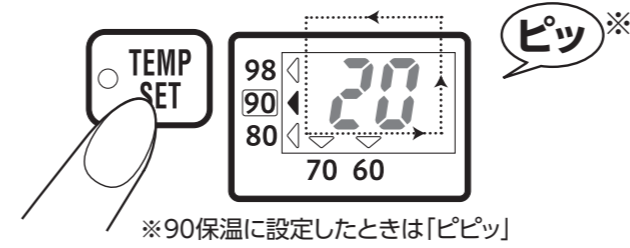
保温設定

TEMP SET を押して設定を切りかえる

キーを押すごとに液晶の「 \blacktriangleleft 」マークが移動しますので用途に応じて合わせてください。



●一度設定した温度はプラグを抜いても記憶しています。



※90保温に設定したときは「ピッ」

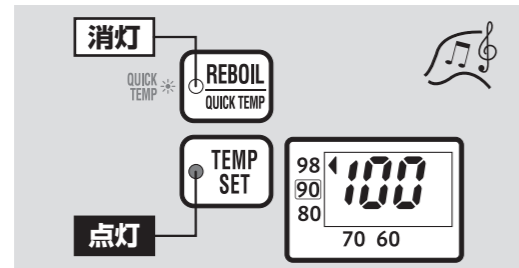
- 切りかえは保温中でも行えます。(湯温により、自動的に再沸とうを開始する場合があります。)
- 沸とうセーブモード選択中は98保温・60保温は選べません。

コーヒーや紅茶・カップめん

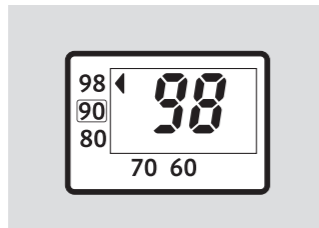
98保温

98℃はコーヒーや紅茶・カップめんに適した温度です。

「98」を選ぶ



湯沸かしが完了するとメロディーが鳴り、湯沸かしランプが消灯、保温ランプが点灯



湯温が約98℃になると温度表示が変わる

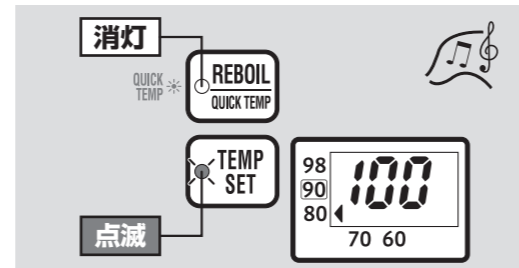
- 沸とうし続けるのを防ぐため、気圧などの条件によっては、96～97℃で保温することがあります。

日本茶に

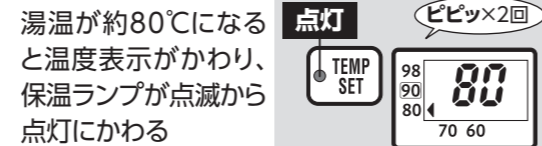
80保温

80℃は日本茶(煎茶)に適した温度です。

「80」を選ぶ



湯沸かしが完了するとメロディーが鳴り、湯沸かしランプが消灯、保温ランプが点滅
(保温中に設定した場合、80保温設定の2秒後に点滅にかわります。)



湯温が約80℃になると温度表示が変わり、保温ランプが点滅から点灯にかわる
(沸とうセーブモードで湯沸かした場合は、保温ランプは点滅せずに点灯します。→P.12)

湯沸かし完了後、湯温が約80℃になるまでの時間

CD-NAQ40T	約2時間20分
CD-NAQ50T	約2時間20分

(室温23℃・満水の場合)

- 室温・水温などにより時間がかわることがあります。

赤ちゃんのミルク作りに

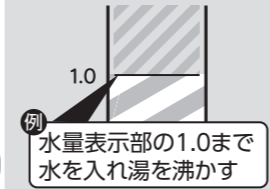
70保温

70℃は赤ちゃんのミルク作りに適した温度です。

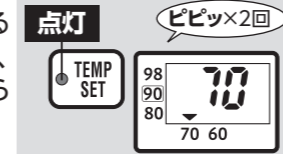
「70」を選ぶ

湯沸かしが完了するとメロディーが鳴り、湯沸かしランプが消灯、保温ランプが点滅
(保温中に設定した場合、70保温設定の2秒後に点滅にかわります。)

- 湯温を早く下げたい場合は、水量を減らしてください。



湯温が約70℃になると温度表示が変わり、保温ランプが点滅から点灯にかわる



湯沸かし完了後、湯温が約70℃になるまでの時間

	1.0Lの場合	満水の場合
CD-NAQ40T	約1時間20分	約4時間
CD-NAQ50T	約1時間20分	約4時間

(室温23℃の場合)

- 水量・室温などにより時間がかわることがあります。

■ミルクを作るときは・・・

70℃の湯は赤ちゃんのミルク作りに適した温度です。粉ミルクを溶かしてから適温(人肌より少し熱め)まで冷ましてください。冷まさずに授乳すると、やけどの恐れがあります。
・保温ランプが点滅から点灯に切りかわっていることを確認してください。
・沸とうセーブモードを使用しないでください。→P.12

玉露に

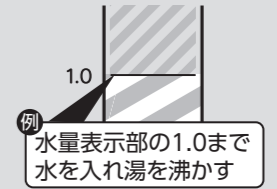
60保温

湯温を60℃にします。

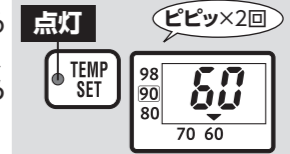
「60」を選ぶ

湯沸かしが完了するとメロディーが鳴り、湯沸かしランプが消灯、保温ランプが点滅
(保温中に設定した場合、60保温設定の2秒後に点滅にかわります。)

- 湯温を早く下げたい場合は、水量を減らしてください。



湯温が約60℃になると温度表示が変わり、保温ランプが点滅から点灯にかわる



湯沸かし完了後、湯温が約60℃になるまでの時間

	1.0Lの場合	満水の場合
CD-NAQ40T	約2時間30分	約7時間20分
CD-NAQ50T	約2時間30分	約8時間

(室温23℃の場合)

- 水量・室温などにより時間がかわることがあります。

お願い

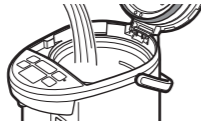
- ミルク作りをするときには、使用しないでください。

沸とうセーブモード

沸とうさせずに保温設定温度まで湯を沸かし、保温する機能です。短時間で保温設定温度になります。通常の湯沸かしにくらべ、湯沸かし時間を短縮し、蒸気の発生を抑え、消費電力量も節約できます。アルカリイオン水や浄水器の水などカルキとばしの必要がない水の場合に設定してください。

飲料水をご使用ください。

- 水道水をお使いの場合は通常の湯沸かしに設定してください。



98保温・60保温設定時に沸とうセーブモードは選択できません。90保温・80保温・70保温に設定してから沸とうセーブモードを選んでください。

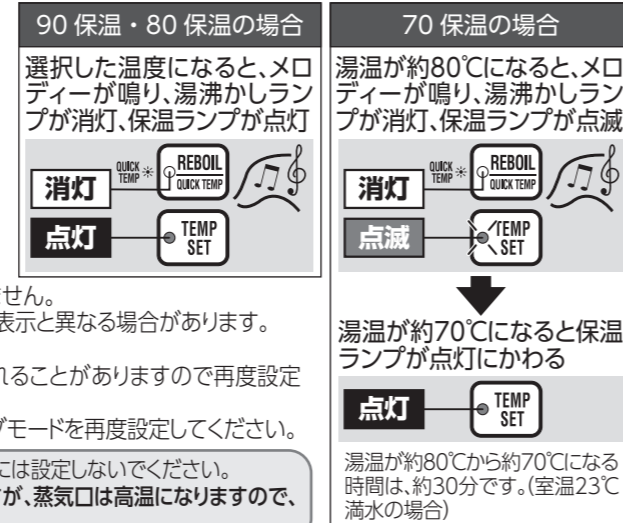
1 湯沸かし中に「REBOIL QUICK TEMP」を押し、沸とうセーブモードを選ぶ



- 沸とうセーブモード設定中は98保温・60保温を選択できません。
- 室温・水量などにより湯沸かし完了後の実際の湯温は温度表示と異なる場合があります。
- 室温・水量・気圧により蒸気が出る場合があります。
- 一度プラグがはずれると、沸とうセーブモードは解除されることがありますので再度設定してください。
- 水をつぎ足すと通常の湯沸かしを開始します。沸とうセーブモードを再度設定してください。

- お願い**
- 沸とうさせていないため、ミルク作りをするときには設定しないでください。
 - 沸とうセーブモードは沸とうさせない機能ですが、蒸気口は高温になりますので、手を触れないでください。

2 選択した温度になると自動的に保温を開始



節約タイマー

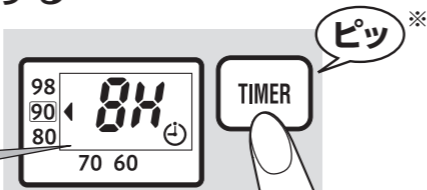
設定時間後に湯沸かしが完了します。(節約タイマー中は湯沸かしを開始するまでヒーターへの通電を停止するので消費電力量を節約できます。)

TIMER を押し、希望の時間 (6H~10H) に設定する

「タイマー」キーを押すごとに時間が切りかわります。

6H → 7H → 8H → 9H → 10H

取消 (温度表示)



※6Hに設定したときは「ピピッ」

- 約2秒間キー操作をしなければ表示されている時間に設定されます。

メロディーが鳴り、自動的に節約タイマーを開始

設定時間後に湯沸かし完了

メロディーが鳴り、湯沸かしランプが消灯、保温に切り変わります。→P.7、10、11

室温・水温・水量により設定時間前に湯沸かしが完了することがあります。

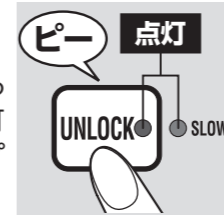
- お願い**
- タイマーを取り消すときは、温度表示になるまで「タイマー」キーを数回押すか「沸かす/セーブ」キーを1回押してください。
 - 沸とうセーブモードと節約タイマーを同時に設定するときは、沸とうセーブモードを選択したあとで節約タイマーを設定してください。
 - 一度プラグがはずれると、「節約タイマー」は解除されることがありますので再度設定してください。

ゆっくりカフェドリップ給湯

少量 (通常給湯の約60%) ずつ給湯できるので、湯のはね返りが少なくコーヒードリップに最適です。

1 「UNLOCK」を2回押す

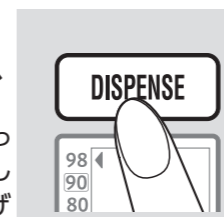
ロック解除ランプとゆっくり給湯ランプが点灯し、ゆっくりカフェドリップ給湯にかかります。



- ゆっくりカフェドリップ給湯になったあと、さらに「ロック解除」キーを押すと、通常の給湯モードに戻ります。
- ロック解除ランプとゆっくり給湯ランプが消えると「自動給湯ロック」がかかります。
- 湯量が少ないときは、「給湯」キーを押してから湯が出るまでに時間がかかることや湯が出にくいことがあります。
- 湯沸かし完了後は湯が出にくいことがあります。そのような場合はしばらくしてから、もう一度湯を注いでください。

2 「DISPENSE」を押して湯を注ぐ

ロック解除ランプとゆっくり給湯ランプが点灯している間 (約60秒) 注げます。



- お願い**
- やけどに十分注意してください。
 - 簡易型レギュラーコーヒーは、ドリッパーが倒れないようにしっかりとカップにセットしてご使用ください。
 - 湯沸かし完了後しばらく湯を注いでいないときは、湯がぬるい場合があります。1杯目の湯は捨ててください。
 - カップなどの容器が冷たいと、湯が早く冷める場合があります。あらかじめ容器を温めてからお使いください。

報知音の切りかえ方

●お知らせメロディー

湯沸かし完了時や節約タイマー設定完了時にメロディー音または、ブザー音でお知らせする機能です。

報知音の鳴るタイミングと種類

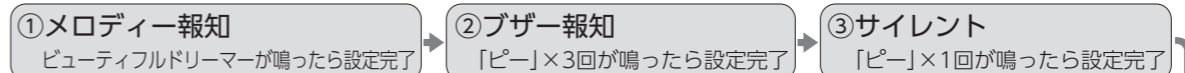
報知音の種類	メロディー報知 (初期)	ブザー報知	サイレント
タイミング			
湯沸かし完了時	メヌエット	「ピー」×5回	鳴りません
節約タイマー設定完了時	ビューティフルドリーマー	鳴りません	鳴りません

- サイレントでもキーの受けつけ音は鳴ります。(「ピッ」、「ピピッ」または「ピー」)

切りかえ方

1 湯沸かし中または、保温中に「UNLOCK」を3秒以上押す

「ロック解除」キーを3秒以上押すごとに①→②→③と切りかわります。



2 切りかえたい音が鳴ったら切りかえ完了

- 一度設定した報知音はプラグを抜いても記憶しています。

お手入れ

必ずプラグを抜き、残り湯を捨て、本体が冷めてから行ってください。

- お願い** ●底がぬれた状態で製品を逆さまにして乾燥させないでください。(内部に水が入り、故障・さびの原因)
- 次のものは、使用しないでください。
 - シンナー・漂白剤など(変色・割れ・劣化・腐食の原因)
 - みがき粉・ナイロンたわし・金属製のもの・メラミンスポンジ・スポンジのナイロン面・研磨剤入り洗剤など(表面が傷つく原因)
 - 洗剤(吹きこぼれてやけどの恐れ・においが残る原因)
 - 容器ネット以外の部分にブラシは使用しないでください。(表面を傷つける原因)
 - 化学ぞうきんを使用する場合は、強くふいたり長時間触れさせたりしないでください。(表面が傷ついたり、化学変化を起こす原因)
 - 食器洗い乾燥機・食器乾燥器を使用しないでください。(樹脂の変形の原因)
 - 長期間使用しないときは、十分乾燥させて、においがつかないようにし、ポリ袋などに入れて保管してください。
 - 本体・上ぶた・電源コードの丸洗いは絶対にしないでください。

内ぶた ぬれた柔らかいスポンジで汚れをふき取る

内容器 定期的クエン酸洗浄をする →P.15

以下のようなときに、クエン酸洗浄を行ってください。

- 赤さび状の斑点(もらいさび)がある
- 乳白色・黒色などの変色・膜状のものが浮遊している
- 湯を沸かしたとき、大きな音がする
- 湯がにおう
(使用される水質や湯沸かしの回数によって汚れの状態は異なります。)

容器ネット 内容器からはずし、ブラシで洗う

- 引き抜くとはずれます。取りつけるときは、しっかりと押し込みます。
- 汚れが取れない場合は、容器ネットを交換してください。→P.15
- 必ず取りつけて使用してください。
(異物が水路や電動ポンプ内に入り、湯が出なくなる原因)

電源コード 乾いた柔らかい布で汚れをふき取る

内ぶたパッキンの交換

内ぶたパッキンは消耗品です。1年を目安に交換することをおすすめします。

新しい内ぶたパッキンは、ぬれた柔らかいスポンジでふいてから取りつけてください。

はずし方

- ①4本のネジをはずし、内ぶたを取りはずす
●ネジをなくさないでください。
- ②内ぶたに取りつけられたパッキンをはずす

内ぶたを取りはずしたあと、上ぶたの樹脂部品に異常がないか確認してください。
→変色したりザラザラするなど消耗している場合は交換(有料)してください。

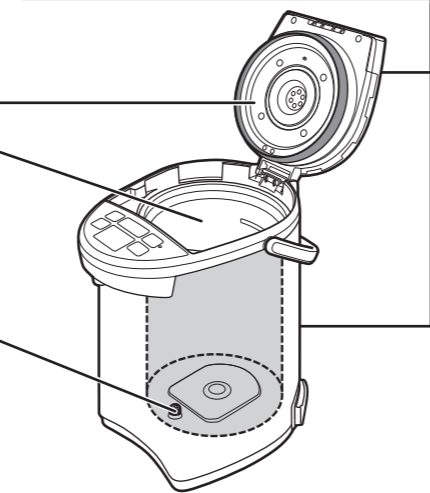
つけ方

- ①内ぶた外周に、内ぶたパッキンを図の通りきっちりとはめ込む
- ②上ぶたのピンと内ぶたの穴の位置を合わせ、4本のネジを確実に締めつける

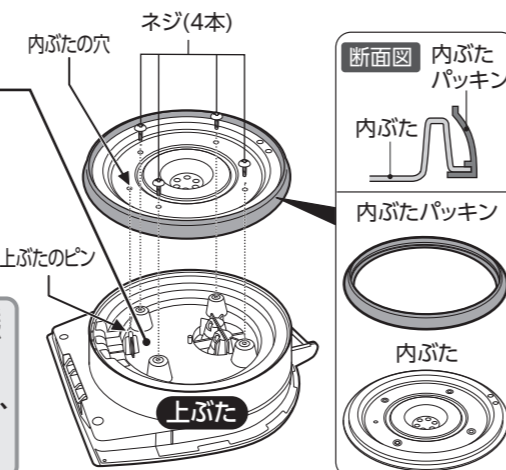
内ぶたパッキンが硬くなったり、変形したり、白く変色するなど消耗すると、傾けたり誤って倒したときに、上ぶたと本体のすき間から湯が流れ出てやけどの恐れがあります。また、蒸気漏れによりやけど・故障の原因になります。内ぶたパッキンを交換しても蒸気が漏れたり、湯がふきこぼれるときは、その他の部品が傷んでいることがありますのでお買い上げの販売店にお問い合わせください。

本体・上ぶた よく絞った柔らかい布で汚れをふき取る

- 操作部・水量表示部に水をかけたり、丸洗いをしないでください。(内部に水が入り、故障・さびの原因)



内ぶたパッキンが硬くなったり、変形したり、白く変色するなど、消耗してきたら... 新しい内ぶたパッキン(有料)と交換してください。



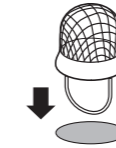
クエン酸洗浄

1~3カ月に1回は

クエン酸洗浄中の湯は飲まない

- お願い** 泡立ち・ふきこぼれ防止のため弊社のポット内容器洗浄用クエン酸(CD-K03E-JU)をお使いください。(別売品)→下記参照

準備 内容器に容器ネットが取り付けられているか確認する

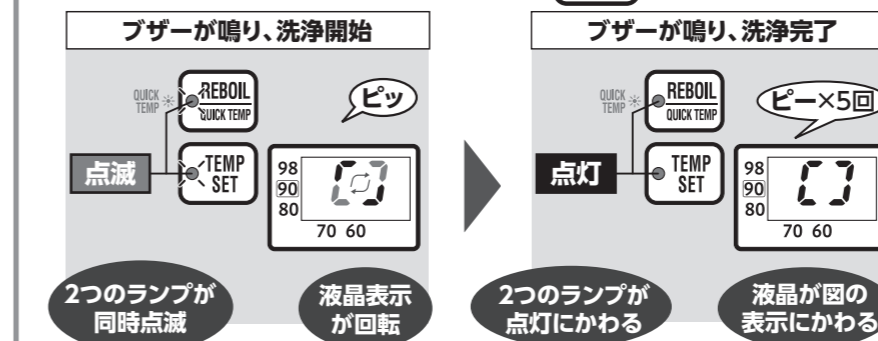


- お願い** ●容器ネットが汚れている場合は、内容器からはずし、ブラシで洗って再度取りつけてください。

1 コップにクエン酸(CD-K03E-JU)1包30gを入れて、ぬるま湯で溶かし、内容器に水と一しょに満水表示(△MAX)まで入れる

- お願い** ●水は満水表示以上入れないでください。(ふきこぼれる恐れ)

2 上ぶたを閉めプラグを接続して、REBOIL QUICK TEMP を3秒以上押す



洗浄時間 ※
約1時間30分
※洗浄時間は、水量・水温・室温などにより多少かわります。

3 プラグ・上ぶたをはずして湯捨て位置から湯を捨てる
(ヒンジ部に湯がかからないように注意してください。)

- 湯を捨てるとき**
- 捨てる湯や蒸気に注意してください。(やけどの恐れ)
 - 注ぎ口からしずくが垂れることがあるので注意してください。(やけどの恐れ)

4 水を入れて湯を沸かし、コップ1杯程度の湯を注いだあと、残りの湯を捨てる
(内容器および注ぎ口内部をすすぐため)

途中でクエン酸洗浄を取り消す場合は **プラグを5秒以上** 抜いてください。

- お願い** ●汚れが落ちにくい場合や湯が出にくい場合は、繰り返しクエン酸洗浄をしてください。

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求めください。

部品名	部品番号
内ぶたパッキン	BF426007M-00
容器ネット	627402-00
ポット内容器洗浄用クエン酸(30g×4包入)	CD-K03E-JU

商品 Q&A

水以外のものを入れてもいいのですか?	水以外は入れないでください。入れたものがふき出してやけどの恐れがあります。また、本体の故障の原因になります。	P.2
毎日湯はかえないといけないうのですか?	1日1回は残り湯を捨ててください。残り湯を捨てないと、内容器に水アカが付着し、湯沸かし中の音が大きくなったり、湯がおう原因になります。	P.8
ミネラルウォーターやアルカリイオン水を使用してもいいのですか?	使用できます。ただし、水面に細かな浮遊物や内容器に乳白色のザラザラしたものがつく場合があります。これは水の成分(ミネラル分)であり、有害ではありません。こまめにお手入れしてください。	P.7 P.15
クエン酸洗浄中の湯を飲んでしまった!!	クエン酸洗浄剤に記載されている内容に従って処置してください。	
電気ポットの電源を入れたままで外出しても大丈夫?	万一、水がなくなっても空だき防止機能によりヒーターへの通電を停止しますので、ご安心ください。ただし、空だきを繰り返すと内容器のフッ素被膜が変色したりはがれたりする原因になりますので注意してください。	P.9

故障かなと思ったとき

修理を依頼される前に、一度お調べください。

こんなときは	お調べいただくこと	直し方
湯が沸かない	プラグがはずれていませんか?	プラグを差し込んでください。
沸とうしない	沸とうセーブモードを選んでいませんか? (沸とうセーブモードは沸とうしません。)	「沸かす/セーブ」キーを押し、通常の湯沸かしを選んでください。→P.12
湯がおう	内容器に水アカなどがついていませんか?	クエン酸で内容器をお手入れしてください。→P.15
	お手入れ(クエン酸洗浄)されていますか?	一度湯を沸かし、「ロック解除」キーを押してから「給湯」キーを押し、1L程度の湯を注いだあと、残り湯を捨ててからご使用ください。→P.7
	長期間使っていないのは?	水道水をお使いの場合は、通常の湯沸かしを選んでください。→P.12
注ぎ口や蒸気口から湯がふきこぼれる	水を満水表示以上入れていませんか?	水を満水表示以下に減らしてください。
沸とうセーブモードで湯沸かし中に蒸気が出る	●沸とうセーブモードは沸とうさせない機能ですが、室温・水量・気圧により蒸気が出ることがあります。	
沸とうセーブモードが選べない	98保温・60保温になっていませんか?	90保温・80保温・70保温に設定してから沸とうセーブモードにしてください。→P.12
沸とうセーブモードで98保温・60保温が設定できない	沸とうセーブモードで98保温・60保温は設定できません。	沸とうセーブモードは98保温・60保温の設定以外で使用してください。→P.12
湯が出ない、出にくい	湯沸かし完了後しばらくは、湯が出にくいことがあります。	湯沸かし時は内容器底から泡が発生します。しばらくしてから、もう一度湯を注いでください。
	内容器・容器ネットに水アカなどがついていませんか?	内容器・容器ネットをお手入れしてください。→P.14
	自動給湯ロックになっていませんか?	「ロック解除」キーを押してから「給湯」キーを押してください。→P.8

こんなときは	お調べいただくこと	直し方
湯が出ない、出にくい	プラグがはずれていませんか? 水路や電動ポンプ内に水の成分(ミネラル分)が付着して湯が出にくくなることがあります。	プラグを差し込んでください。 クエン酸で内容器をお手入れしてください。→P.15
湯の中で膜状のものが浮遊している (フッ素被膜がはがれてきているのでは?)	水の成分(ミネラル分)によるもので、内容器の腐食やフッ素被膜のはがれではありません。	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>水アカ</p> <p>お使いいただいているうちに、水の中に含まれている水の成分(ミネラル分)が、内容器や容器ネットに付着してきます。これは「水アカ」と言われているもので、有害ではありません。</p> </div>
内容器に乳白色のザラザラしたものがつく	水の成分(ミネラル分)によるもので、内容器についた水アカなどの汚れをそのままにしておくと、音が大きくなります。	
湯沸かし中に大きな音がする	水の中の鉄分によるもので、内容器の腐食ではありません。	
内容器に赤さび状の斑点がつく	内ぶたを取りはずし、上ぶたの樹脂部品に異常がないか確認してください。→P.14	変色したりザラザラしている場合は交換(有料)してください。
湯の中で白いものが浮遊している	湯沸かし完了後しばらく給湯していないときは、水位管に水が残っているため、湯がぬるい場合があります。	1杯目の湯は捨ててください。
湯がぬるい	節約タイマーになっていませんか?	「沸かす/セーブ」キーを押してください。→P.12

本体が熱くなる	●湯温や室温が高いときは本体外側が約60℃になることがありますが異常ではありません。
電源コードが熱くなる	●湯沸かし中は、電源コードが熱くなる場合がありますが異常ではありません。
上ぶたを開閉するときに「カタカタ」という音がする	●万一転倒した場合に、湯の流出を防ぐためのおもりの動く音です。異常ではありません。
表示部や水量表示部がくもる	●蛇口から直接給水したり、流し台に置いて底面がぬれたりすると、本体に水が浸入し、表示部や水量表示部がくもることがあります。ショート・感電の原因になりますのでプラグを抜いてお買い上げの販売店にご相談ください。

こんな表示をしたときは	ランプが点灯し、液晶が図のような表示をする	●水は少なくないですか? プラグ接続直後に熱湯を入れませんでしたか? 空だき防止機能が働いています。	プラグを抜き、内容器が十分冷めてから水を入れ、再びプラグを接続してください。→P.9
	2つのランプが同時に点滅し、液晶表示が回転する	●「沸かす/セーブ」キーを3秒以上押しませんでしたか? クエン酸洗浄中です。	クエン酸洗浄を取り消す場合、プラグをいったん抜き、5秒以上たってからもう一度接続してください。→P.15
	液晶が E2・E3・E4 表示をする	●故障です。	お買い上げの販売店にご連絡ください。

上ぶたの消耗	内ぶたパッキン	●内ぶたパッキンは消耗品ですので、1年を目安に交換することをおすすめします。上ぶたと本体のすき間から蒸気が漏れたり、内ぶたパッキンが硬くなったり、変形したり、白く変色するなど、消耗してきた場合は交換してください。→P.14
	樹脂部品	●上ぶたの樹脂部品は、ご使用にともない傷んでくる場合があります。内ぶたパッキンを交換するときなどに樹脂部品を確認し、変色したりザラザラしている場合は、交換(有料)してください。(樹脂部品は食品衛生上安全な材料を使用しています。)

内容器(フッ素加工)は、ご使用にともない傷んでくる場合があります。お買い上げの販売店にご相談ください。

仕 様

型 名		CD-NAQ40T	CD-NAQ50T
定 格 容 量		4.0L	5.0L
電 源		交流220V 50Hz	
消 費 電 力		730W	
平均保温時 消費電力	98保温	約36W	約39W
	90保温	約31W	約34W
	80保温	約25W	約27W
	70保温	約22W	約24W
	60保温	約15W	約16W
コ ー ド の 長 さ		1.2m	
外 形 寸 法 (約 cm)		幅23×奥行31.5×高さ30	幅23×奥行31.5×高さ34
質 量 (コード含む)		約3.2kg	約3.4kg

- 平均保温時消費電力とは、1時間当たりを示し、室温23℃で満水保温の場合です。
- 高さは、ハンドルを倒した場合の寸法です。
- 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げください。
- この製品は、電源電圧や電源周波数の異なる他の国や地域では、使用できません。