保証書

電気ケトル保証書

持込修理

取扱説明書・本体表示などの注意書きに従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理 いたします。製品と本書をご持参のうえ、お買い上げの販売店にお申しつけください。この製品は持込 修理対象製品ですので、郵送などで修理依頼された場合の送料などはお客様負担となります。

3	型 名		CK-DC08AM / CK-DC10AM		修理メモ
*	お名前		電話番号		
※お客様	ご住所	₹			
*	お買い上げ	ťП	※販売店名・住所・雷話番号	П	1

CK-DC.AM

年 月 日

保証期間

お買い上げ日より

本体1年

※印欄に記入のない場合は無効となりますので、必ずご確認ください。

- 1.ご転居・ご贈答品などでお買い上げの販売店に修理をご依頼になれない場合は、弊社のお客様 ご相談窓口にご連絡ください。
- 2.保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
- (イ)使用上の誤りや不当な修理・改造による故障および損傷。
- (口)お買い上げ後の輸送・移動・落下などによる故障および損傷。
- (ハ)火災·地震·水害·落雷·その他の天災地変、公害·塩害·虫害·ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧·指定外の 使用電源(電圧・周波数)などによる故障および損傷。
- (二)一般家庭用以外(たとえば業務用など)に使用された場合の故障および損傷。
- (ホ)車両・船舶などに搭載された場合の故障および損傷。
- (へ)本書のご提示がない場合。
- (ト)本書にお買い上げ年月日·お客様名·販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。 (チ)消耗品などの交換。
- 3.本書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

- 4.本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。
- ●お客様にご記入いただいた記載内容は、保証期間内のサービス活動およびその後の安全点検活動の ために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。
- ●この保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、 この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)およびそれ以外の事業者に対するお客様の 法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合 は、お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

象印マホービン株式会社

〒530-8511 大阪市北区天満1丁目20番5号 電話(06)6356-2451

愛情点検

長年ご使用の電気ケトルの点検を!



こんな症状は ありませんか

●ご使用中、コード・差込み プラグが異常に熱くなる

●その他の異常や故障がある

中止

こんな症状のときは、故障や で使用事故防止のため、使用を中止し、 コンセントから差込みプラグ を抜いて、必ず販売店に点検 (有料)をご相談ください。

ZÇ)JIRUSHI

電気ケトル

CK-DC08AM 型 CK-DC10AM 型

取扱説明書

保証書つき



- ●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。

「ZOJIRUSHIオーナーサービス」で 製品登録をお願いいたします。

ZOJIRUSHIオーナーサービスではご登録いただいたお客様に 消耗部品の特別価格販売など様々な特典をご用意しています。

【ZOJIRUSHIオーナーサービスWEBサイト】

https://www.zojirushi-support.jp/



- 「ZOJIRUSHIオーナーサービス I の登録についてはパソコン スマートフォン・タブレットといった機器が必要です。
- ●本サービスは、日本国内に居住する個人のお客様に限り、日本 国内でのみ利用可能です。
- ●通信費はお客様の負担となります。ご了承ください。

もくじ

(お使いになる前	-
	177
・ リンド くいこんり めいけい	11.5

安全上のご注意 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
士様 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
ら部のなまえと扱い方 ・・・・・・	(

使い方

吏い方・・・・・			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	(
空だき防止	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	•

お手入れ

お手入れ ・・・・・・・・・ <i>・</i>	11
クエン酸洗浄(ピカポット)・・・・・ [*]	12
部品の交換・購入について・・・・ <i>*</i>	12
内ぶたパッキンの交換・・・・・	13

困ったときに

故障かなと思ったとき ・・・・13
アフターサービス・・・・・・15
お客様ご相談窓口・・・・・・15
保証書······ 裏 表 紙

この商品は湯沸かし専用です。 保温機能はついていません。

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。

禁告 死亡や重傷に結びつく恐れがある 内容です。

注意 軽傷または家屋・家財などの損害に 結びつく恐れがある内容です 結びつく恐れがある内容です。

■お守りいただく内容を、次の区分で説明しています。

○してはいけない「禁止」内容です。

実行しなければならない[指示]内容です。



改造はしない。また修理技術者以外の 人は分解したり修理をしたりしない

火災・感電・けがの原因になります。

修理(内ぶたパッキン(消耗品)の交換は除く)は お買い上げの販売店または弊社のお客様ご相談 窓口にご相談ください。

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・感電の原因になります。

ぬれた手で差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。

本体接続部や電源プレートは液体に 浸けたり、液体をかけたりしない

ショート・感電の原因になります。

本体接続部・電源プレート接続部 (金属部)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。

本体接続部・電源プレート接続部 (金属部)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。

子供だけで使わせたり、幼児の手の 届くところで使用したりしない

やけど・けが・感電の恐れがあります。

子供に製品で遊ばせない

やけど・けが・感電・火災の原因になります。

交流100V以外では使用しない

火災・感電の原因になります。

コードや差込みプラグが傷んだときや 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。



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。

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。

注ぎ口に触ったり、手や顔を近づけ たりしない

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。

注ぎ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。 ふたの変形・変色や故障の原因になります。

ふたを勢いよく押し込まない

湯がふきこぼれ、やけどの恐れがあります。

●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



製品を転倒させない

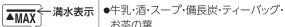
湯が流れ出て、やけどの恐れがあります。

製品を抱きかかえたり、傾けたり、 揺すったり、ふたを持って移動や 排湯をしない

湯が流れ出て、やけどの恐れがあります。

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。 また、本体の底やハンドル 下から水滴が垂れる原因に なります。



●インスタント食品の調理

しない

お茶の葉

●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

氷を入れて保冷用に使用しない

結露が生じ、感雷・故障の原因になります。

水以外のものを入れたり、沸かしたり

泡立ちが起こり、内容物がふきだして、やけどの 恐れがあります。また水路の詰まり・内容器の

焦げつき・腐食の原因になります。

●市販の水質改質材(炭など)・ミネラル添加材



定格15A以上のコンセントを単独で 使用する

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。

差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。

差込みプラグの刃(プラグの先端) および刃の根元にほこりが付着して いる場合は、よくふく

火災の原因になります。

内ぶたパッキンが白く変色したら 交換する

傾けたり誤って倒したり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。

ふたは確実に取りつける

倒れたときに湯が流れ出て、やけどの恐れが あります。

次のような方が使用する場合は、 必ずこの製品の安全な使い方を 理解した保護者、または介護者の 補助のもとで使用する

●子供

●この製品の使用において、補助が必要な方 やけど・けが・感電・火災の原因になります。

※この製品は、上記のような方がひとりで 使用することを意図しておりません。

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。

<異常·故障例>

- ●差込みプラグ・コードが異常に熱くなる
- ●コードに傷がついたり、触れると通電したり しなかったりする
- ●製品が変形したり、異常に熱くなったりする
- ●製品から煙が出たり、焦げくさいにおいが したりする
- 製品の一部に割れ・緩み・がたつきがある
- ●注ぎ口から蒸気が5分以上出続ける
- ●製品から水が漏れる

このような場合は、すぐに差込みプラグを 抜いて、販売店に必ず点検・修理を依頼する

安全上のご注意 っづき

🌊 注 意



湯沸かし中は移動させたり、湯を 注いだりしない

湯が飛び散り、やけどの恐れがあります。

湯沸かし中や湯沸かし完了後しばらく は、ふたをはずさない

やけどの恐れがあります。

使用中や使用後しばらくは、高温部 (注ぎ口・注ぎロカバー・本体接続部 など)に触れない

やけどの恐れがあります。

湯を注ぐときに急に本体を傾けない やけどの恐れがあります。

製品を持ち運ぶときは、ふた開閉 つまみに触れない

ふたがはずれて、やけど・けがの恐れがあります。

ふたをはずすときは、出る蒸気に 触れない

やけどの恐れがあります。

湯を捨てるときは、蒸気に触れない やけどの恐れがあります。

空だきはしない

火災・故障の原因になります。

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。

熱源のそばで使用しない

火災・故障の原因になります。

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。

壁や家具の近くで使用しない

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。

他の電気機器の上で使用しない

水漏れが発生したときに、電気機器の火災・ 故障の原因になります。

他の電気機器に蒸気が当たる場所 では使用しない

蒸気により、電気機器の火災・故障・変色・変形 の原因になります。

専用の電源プレート以外は使用しない 電源プレート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。

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。

続けて使用するときは、ふたや本体が 冷めてから湯沸かしを行う

やけどの恐れがあります。

使用時以外は、差込みプラグを コンセントから抜く

やけど・けが・絶縁劣化による感電・漏電火災の 原因になります。

沸とう状態がおさまってから湯を注ぐ

湯が飛び散り、やけどの恐れがあります。

差込みプラグを抜くときは、コードを 持たずに必ず先端の差込みプラグを 持って抜く

感電・ショート・発火の原因になります。

コード・差込みプラグが破損した 場合には、危険が生じることのない ように、製造者もしくは販売店に 交換を行ってもらうこと

お知らせ 箱から製品を取り出したとき、ふたや内容器に水が付着していることがあります。 これは、湯沸かし検査などを行っているためです。 初めてお使いになるときは、一度湯を沸かし、湯を捨ててからご使用ください。

お願い

■凍結する恐れのある場所に放置する場合は、 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。

■キッチン用収納棚などの上で湯沸かしを する場合、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。

■電源スイッチには 水がかからない ように注意する

故障の原因になります。



■水を入れるとき、ふたをはずすときや 取りつけるときは、本体を電源プレート からはずした状態で行う

電源プレートに水がかかり、故障の原因に なります。

■湯捨て位置のまわり に水滴が残ったら ふき取る

ふたと本体の間から 水が垂れる原因に なります。



- ■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。
- ■本体や電源プレートを強く置いたり、 引きずって移動したりしない 机などに傷がつく原因になります。
- ■電源スイッチを押し続けて湯沸かしを 無理に継続しない

本体内部に蒸気がたまり、故障・水漏れ・やけどの 原因になります。

■本製品は一般家庭用として使用する ※上記以外の環境では使用しないでください。

士様

型			名	CK-DC08AM	CK-DC10AM				
定	格	容	量	0.8L	1.0L				
電 源 交流100V 50/60Hz					50/60Hz				
消	費	電	力	1300W					
コードの長さ			きさ	1.3m					
外	* **	4	法	幅22×奥行16.5×高さ18 (電源プレートを含まない)	幅22×奥行16.5×高さ19.5 (電源プレートを含まない)				
	(約 (: m)		幅22×奥行16.5×高さ20	幅22×奥行16.5×高さ21.5				
質			量	約0.8kg (電源プレートを含まない)	約0.8kg (電源プレートを含まない)				
			<u> </u>	約1.0kg	約1.0kg				

- ●特定地域(高い山・厳寒地など)においては、所定の性能が確保できないことがあります。こうした場所での 使用はなるべくおさけください。
- ●この製品は、日本国内交流100V専用に設計されています。電源電圧や電源周波数の異なる外国では使用 できません。また、アフターサービスもできません。

This appliance was designed for use in Japan only where the local voltage supply is AC100V and should not be used in other countries where the voltage and frequency vary. After-sales service for this appliance is not available outside of Japan.

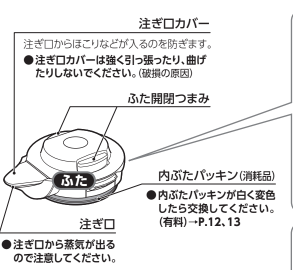
此产品只针对于日本国内专用交流电压 100V 所设计。由于各国所使用电压或电源频率不同,请勿使用于其它地区。 另亦无法对此提供售后维修服务。

此產品為針對日本國內專用交流電壓100V所設計。由於各國所使用電壓或電源頻率不同,請勿於其他地區使用。 另亦無法對此提供售後維修服務。

본 제품은 일본 국내교류 100V전용으로 설계되었기에 전압이나 전원 주파수가 상이한 외국에서는 사용할 수 없습니다. A/S 또한 불가능합니다.

各部のなまえと扱い方

●本製品は、本体と電源プレートのセパレート式になっています。



湯捨て位置

内容器

本体

電源プレート

コード

センサーカバー

ハンドル

満水表示

水量窓

水量目盛

電源プレート接続部

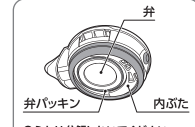
湯沸かし完了直後は 熱くなるので、手を 触れないでください。

差込みプラグ

●押し込んだり、異物が付着

しないようにしてください。

(センサーの動作不良の原因)



●蒸気通路パッキンを取りはずさない

「蒸気漏れ・故障・湯沸かしが完了しても \

蒸気通路パッキン

電源が切れない原因

でください。

給湯ロックボタン

- ●ふたは分解しないでください。
- ●弁を引っ張ったり、力を加えないでください。

(変形すると、蒸気漏れ・水漏れの原因)

●弁パッキンを取りはずさないでください。

(蒸気漏れ・ふきこぼれ・やけどの原因)



二次元コード この取扱説明書を スマートフォンなどで ご覧いただけます。 操作部

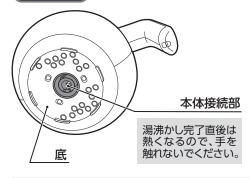
電源スイッチの下側を押すと電源が入り、湯沸かしランプが点灯します。



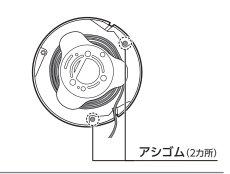








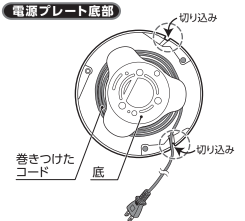
電源プレート底部

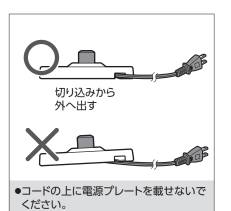


コードの長さ調節方法

コードを電源プレート底部に巻きつけて(時計回り方向) 長さを調節し、必ず電源プレートの切り込み(2カ所)から コードを外に出してください。

●切り込み2カ所のどちらからでもコードは出せます。





重いものを載せたり、挟み込んだり

するとコードが破損し、火災・感電の

傾いて転倒の原因

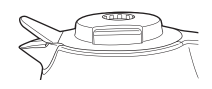
各部のなまえと扱い方 っづき

注ぎ口のロック・解除

ロック 給湯ロックボタンが上がっているときは、注ぎ口から湯が出ません。 注ぐとき以外はロックにしてください。



解除 給湯ロックボタンを一度押すと、 ロックが解除され、注ぎ口から 湯を注ぐことができます。



ふたのはずし方・つけ方

製品が倒れないように注意してください。

- ●万一製品が転倒した場合は・・・
- 製品を起こすときに注ぎ口に手などを近づけない(注ぎ□から湯や蒸気が出てやけどの恐れ)
- ●製品を起こしたあとは、ふたをはずし、ふた内部にたまった湯をふたの注ぎ口側から出す (ふた内部に湯がたまることがあり、やけどの恐れ)

はずし方

- ●ふた開閉つまみをつまむ
- ②そのまま引き上げ、ふたをはずす



- ●ふた内部にたまった湯が注ぎ口や蒸気通路パッキンから出ることがあるので注意してください。
- ●ふたをはずすときは、注ぎ口やふた 内部からのしずくが手にかからない ように注意してください。

つけ方

片側ずつふたを「カチッ」と 音がするまで確実に押し込む

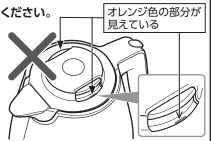


●ふたが完全に取りつけられていることを確認してください。

ふたが傾いていたり、オレンジ色の部分が見えていたりするときは、ふたが完全には取りつけられていません。オレンジ色の部分が見えなくなるまでふたを確実に押し込んでください。

そのまま使用すると湯が漏れて、やけどの恐れがあります。

湯沸かしが完了しても電源が切れなくなり、 故障の原因になります。

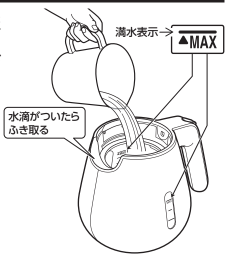


使い方

- ●初めてお使いになるときや、長期間お使いにならなかった場合は、一度湯を沸かし、注ぎ口から湯を捨ててご使用ください。
- ●使いはじめはプラスチックなどのにおいがすることがありますが、で使用とともに少なくなります。

1 水を入れる

- 満水表示以上の水を入れないでください。注ぎ□から湯がふきこぼれ、やけどの恐れ)
- ●蛇口から水を直接入れたり、流し台に置いたりして底面をぬらさないでください。 (本体内部に水が入り、故障の原因)

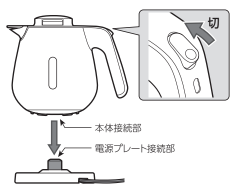


2 本体を電源プレートに 載せる

- ①ふたを取りつける
- ②電源スイッチが「切」になっている ことを確認し本体を電源プレートに 載せる

本体接続部を電源プレート接続部に合わせて 正しく載せてください。

(正しく載せないと電源が入りません。)

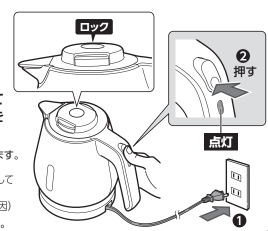


3 湯沸かしを開始する

- ●差込みプラグをコンセントに 差し込む
- **②**給湯ロックボタンがロックになって いることを確認し電源スイッチを 押す

湯沸かしランプが点灯し、湯沸かしを開始します。

- ●ふたが完全に取りつけられていることを確認してください。
- (湯沸かしが完了しても電源が切れない原因)
- ●注ぎ口から蒸気が出るので注意してください。



使い方 っづき

4 自動的に電源が切れる

湯沸かしランプが消灯します。

- ●電源スイッチを押し続けて湯沸かしを無理に 継続しないでください。 (本体内部に蒸気がたまり、故障・水漏れ・) やけどの原因
- ●湯沸かしが完了するまでに電源を切る場合は、 電源スイッチの上側を押して「切」にしてください。
- ●湯沸かし完了後しばらくは、ふたをはずしたり つけ直したりしないでください。 (注いだときに湯が飛び散る原因)



湯沸かし時間	CK-DC08AM	約4分
杨/师/1.0时间	CK-DC10AM	約5分

(室温23℃・水温23℃・定格消費電力・満水の場合)

- ●本製品は蒸気を感知して電源が切れる仕組みになっています。この蒸気が水滴となって本体の底やハンドル下から垂れることがありますが、故障ではありません。また、故障の原因になることもありませんので、安心してお使いください。
- ●使用後しばらくすると、「カチッ」と音がすることがありますが、これは熱せられたセンサーが冷めるときに発生する音ですので、製品に問題はありません。安心してお使いください。

5 湯を注ぐ

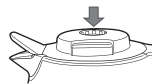
- ●沸とう状態がおさまってから湯を注いでください。
- ●ロック状態でも、製品を転倒させたり、傾けたり、揺すったりするなど絶対にしないでください。

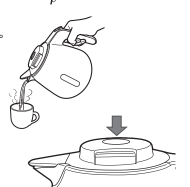
湯沸かしランプが消灯していることを確認したあと

- ●ハンドルを持って本体を電源プレートからはずす
- ②給湯ロックボタンを押して解除にする

❸ゆっくりと傾けて湯を注ぐ

- ●やけどの恐れがありますので、以下の事項をお守りください。
 - ●急に傾けない
 - ●注いでいる間は、給湯ロックボタンを押さない (湯が飛び散り危険)
 - ●注いでいる間は、ふた開閉つまみに触れない
- ◆注ぎ終わったら、本体を水平に戻し、 給湯ロックボタンを再度押してロックする
- ●電源プレートに戻すときは、電源スイッチが「切」に なっていることを確認してから戻してください。
- ●使用後は、差込みプラグをコンセントから抜いてください。





6 残り湯を捨てる

- 介ふたをはずす
- ②ハンドルを持ち、ゆっくりと傾けて 湯捨て位置から残り湯を捨てる
- ●湯捨て位置以外から湯を捨てないでください。 (本体内部に湯が入り、故障の原因)
- ●使用後は湯を残さず、内容器を空にしてください。 (水アカの付着・においの原因)



空だき防止

内容器が空の状態で電源スイッチを 押すと、過熱による事故を防ぐため、 空だき防止機能が働き、自動的に電源 が切れます。また、湯沸かし直後に湯を 全て注ぎきったときにも働くことが あります。

(湯沸かしランプが消灯します。)



お手入れ

必ず差込みプラグを抜き、残り湯を捨て、製品が冷めてから行ってください。

- ●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。 (本体内部に水が入り、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・ベンジン・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・ブラシ・ 研磨剤入り洗剤など(表面が傷つく原因)
- ●洗剤(ふきこぼれてやけどの恐れ、においが残る原因)
- ●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、化学変化を起こしたりする原因)
- ●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・故障の原因)
- ●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ポリ袋などに入れて保管してください。

お手入れ っづき

●ふた・本体・電源プレートの丸洗いは絶対にしないでください。また、電源スイッチ・本体接続部・ 雷源プレート接続部に水をかけないでください。(内部に水が入り、故障・さびの原因)

本体接続部・電源プレート接続部・ コード・差込みプラグ	乾いた柔らかい布で汚れをふき取る
センサーカバー	綿棒で汚れをふき取る
内容器	定期的にクエン酸洗浄をする→下記参照 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。)
ふた・本体・電源プレート	よく絞った柔らかい布で汚れをふき取る ●弁パッキンははずさないでください。●弁を引っ張ったり、力を加えたりしないでください。(弁が変形すると、蒸気漏れ・水漏れの原因)

クエン酸洗浄(ピカポット)

●定期的(1~3カ月に1回)に クエン酸洗浄をしてください。

泡立ち・ふきこぼれ防止のため弊社のピカポット(ポット内容器洗浄用クエン酸)をお使いください。 (別売品)→下記参照

- 1 コップにクエン酸30gを入れて、ぬるま湯で溶かし、内容器に水といっしょに 満水表示(**▲MAX**)まで入れる
- 2 ふたを取りつけ、差込みプラグを接続する
- 3 電源スイッチを押して湯を沸かし、その状態で約2時間置いておく
- 4 ふたをはずし、湯を捨てる
- 5 水だけを入れ、ふたを取りつけ、湯を沸かす
- 6 給湯ロックボタンを押して解除にし、注ぎ口から湯を捨てる (内容器・注ぎ口内部をすすぐため)
- ●汚れが落ちにくい場合は、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。
- ●消耗品は保証期間内でも「有料」とさせて いただきます。
- お買い求めの際には製品の型名および部品 名をご確認のうえ、お買い上げの販売店で お求めください。
 - (ホームページでのご購入はP.15参照)

	部品名	部品番号
消耗品	内ぶたパッキン	BF439020M-00
別売品	ポット内容器洗浄用クエン酸 ピカポット(30g×4包入)	CD-KB03 型

内ぶたパッキンの交換

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

新しい内ぶたパッキン(有料) と交換してください。

白く変色してきたら…

内ぶたパッキンが白く変色すると、傾けたり誤って倒したりしたときに、ふ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、湯がふきこぼれたりするときは、その他の部品が傷んで いることがありますので弊社のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

はずし方

ふたをしっかり押さえ、 内ぶたパッキンをはずす



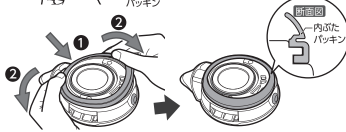
●内ぶたパッキン以外の部品をふた からはずさないでください。 (湯がふきこぼれ、やけどの恐れ)

内ぶたパッキンは消耗品です。 1年を目安にご確認ください。

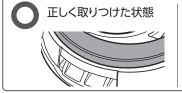
●内ぶたパッキンは強い力で引っ張ら ないでください。(破損の原因)

つけ方

- **●ふた外周に内ぶた** パッキンを引っ掛ける
- 2内ぶたパッキン全周 を図の通りきっちりと はめ込む



内ぶたパッキンの取付状態を確認してください。



すき間から湯が流れ出てやけどの恐れがあります。 波うっている



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
	差込みプラグがはずれていませんか?	差込みプラグを差し込んでください。
	本体を電源プレートに正しく載せて いますか?	正しく載せてください。
通電しない	電源スイッチを押しましたか?	電源スイッチを押してください。
湯沸かしランプが点灯 しない	電源プレート接続部に金属片やごみが付着していませんか?	金属片やごみを取り除いてください。
	内容器が十分に冷めていますか? 空だき防止機能が働いている可能性が あります。	電源スイッチを「切」にします。内容器を十分に冷まし、いったん本体を電源プレートからはずして水を入れ、再び湯を沸かしてください。

故障かなと思ったとき っづき

こんなときは	お調べいただくこと	直し方				
湯沸かしを開始できない (電源スイッチが戻る)	湯沸かし完了直後に電源スイッチを 押していませんか?	電源スイッチを「切」にします。内容器 を十分に冷まし、いったん本体を電源				
電源スイッチを押しても、 しばらくすると電源が切れ、 湯沸かしランプが消灯する	 水は入っていますか? 空だき防止機能が働いています。	プレートからはずして水を入れ、再び湯を沸かしてください。				
本体を電源プレートに載せるとすぐに湯沸かしを開始する	電源スイッチが「入」の状態で電源プレートに載せていませんか?	電源スイッチが「切」になっていることを 確認してから、電源プレートに載せて ください。				
	ふたがはずれていませんか?	ふたを確実に取りつけてください。				
湯沸かしが完了しない	給湯ロックボタンが解除になっていませんか?	給湯ロックボタンをロックにしてくだ さい。				
注ぎ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。				
	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。				
本体の底やハンドル下から	●電源スイッチを押し続けて湯沸かしを無理に継続していませんか? 無理に湯沸かしを継続すると、本体外側が熱くなったり、本体内部で結露した 水滴が垂れたりすることがあります。電源スイッチは押し続けないでください。					
水滴が垂れる	●本製品は蒸気を感知して電源が切れる仕組みになっています。蒸気によって、電源スイッチが結露したり、本体の底やハンドル下から水滴が垂れたりすることがありますが、故障ではありません。また、故障の原因になることもありませんので、安心してお使いください。					
湯の中で膜状のものが 浮遊している	水の成分(ミネラル分や鉄分)による	クエン酸で内容器をお手入れしてくだ さい。→ P.12				
内容器に乳白色のザラザラ したもの・赤さび状や灰色 の斑点がつく	もので、内容器の腐食ではありません。	水 ア カ 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、内容器に付着				
湯沸かし中の音が大きく なってきた	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。	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。				
本体外側が異常に熱くなる	●電源スイッチを押し続けて湯沸かしを無理に継続していませんか? 無理に湯沸かしを継続すると、本体外側が熱くなったり、本体内部で結露した 水滴が垂れたりすることがあります。電源スイッチは押し続けないでください。					
本体外側が熱くなる	●湯温や室温が高い場合は本体外側が約60°Cになる場合がありますが、異常ではありません。					
コードが熱くなる	●湯沸かし中は、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。					
ふたから「カタカタ」という 音がする	●万一転倒した場合に、湯の流出を防止するためのおもりの動く音です。 異常ではありません。					
湯沸かし完了後しばらく すると「カチッ」と音がする	●熱せられたセンサーが冷めるときに発生する音であり、異常ではありません。					
ふ た 内ぶたパッキン		を目安にご確認ください。ふたと本体のすき た場合は交換してください。→ P.12、13				
ふ 内ぶたパッキン の 消 樹脂部品 耗	●ふたの樹脂部品は、ご使用にともない傷んでくる場合があります。食品衛生上 安全な材料を使用していますが、樹脂部品が変色したりザラザラしてきた場合は、 交換(有料)してください。					

アフターサービス

1. 保証書の内容のご確認と保管のお願い

必ず「販売店印およびお買い上げ円」をご確認のうえ、お買い上げの販売店から受け取り、 内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。

2. 保証期間は、お買い上げ日より 1年間

ただし、内ぶたパッキンは消耗品のため、保証期間内でも「有料」です。

3. 修理を依頼されるとき

「故障かなと思ったとき」(P.13~14)をご確認のあと、直らない場合は使用を中止し、コンセントから 差込みプラグを抜いて、お買い上げの販売店にご連絡ください。

≪保証期間中≫

製品に保証書を添えて、お買い上げの販売店にご持参ください。保証書の記載内容に基づき修理 いたします。

≪保証期間を経過しているとき≫

修理すれば使用できる製品は、ご要望により有料修理いたします。

4. 補修用性能部品※の保有期間は製造打ち切り後 5年間

※性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

5. 修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

「技術料」は、診断・故障箇所の修理および部品交換・調整・修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。 [部品代]は、修理に使用した部品および補助材料代です。

■お客様ご自身での修理・分解や改造は絶対にしないでください。

修理・お取り扱い・消耗品や部品ご購入などのご相談は、まずお買い上げの販売店にお問い合わせください。 ご転居やご贈答品などでお困りの場合は、弊社の窓口「お客様ご相談センター」にお問い合わせください。 所在地・電話番号などは変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。



受付時間 9:00~17:00 月曜日~金曜日(祝日・弊社休業日を除く)

- ●一部のIP電話など、フリーダイヤルがご利用いただけない電話での お問い合わせ·····TEL (06) 6356-2451 (有料)
- ●FAXでのお問い合わせ・・・・・・FAX (06)6356-6143(有料) 製品の「型名・お問い合わせ内容」と、お客様の「お名前・ご住所・電話番号 FAX番号」をご記入のうえ、お問い合わせください。

〒530-0043 大阪市北区天満1丁目19番9号

ホームページのご案内

象印マホービン お客様サポート https://www.zojirushi.co.jp/tojawase/



お客様からご提供いただく「お名前・ご住所・電話番号など」の個人情報は、製品のアフターサービス およびその後の安全点検活動のために、弊社グループ会社および協力会社との間で共同利用させて いただく場合がございますのでご了承願います。