保証書

スチーム式加湿器保証書

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。

型 名 EE-FA50 ※ お名前 電話番号 ご住所 〒 ※お買い上げ日 ※販売店名・住所・電話番号 年 月 日 保証期間 お買い上げ日より 本体1年

修理メモ

※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。
- (ロ)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)車両・船舶などに搭載された場合の故障および損傷。
- (ホ)本書のご提示がない場合。
- (へ)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。
- (ト)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

長年ご使用のスチーム式加湿器の点検を!



こんな症状は

●本体から水漏れする

●ご使用中、コード・差込みプラグ が異常に熱くなる

ありませんか ●焦げくさいにおいがする

●その他の異常や故障がある

こんな症状のときは、故障 や事故防止のため、使用を で使用中止し、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。

EΕ

STAN. by ZOJIRUSHI

スチーム式加湿器 翌 EE-FA50 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] 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。

もくし
お使いになる前に
安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
使い方
使い方・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
●上ぶたの開け方・閉め方・・・・・・使用後・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
機能

お手入れ

お手入れ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· ·17
●クエン酸洗浄(ピカポット)・・・・・・	•18
長期保管するとき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•19

給水のお知らせ・・・・・・13

タイマーを設定する……14

チャイルドロックを設定する…15

明るさを設定する・・・・・・15

サイレントモードを設定する・・・・16

転倒時自動オフ機能・・・・・・16

困ったときに

部品の交換・購入について・・・・	
●内ぶたパッキンの交換・・・・・・・	•20
故障かなと思ったとき・・・・・・	•21
こんな表示をしたとき・・・・・・	24
仕様・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
アフターサービス・・・・・・・	26
お客様ご相談窓口・・・・・・・・	.26
保証書・・・・・・・・・・・・・・・・ 裏	表紙

EE-FA 型 CB

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。

♠ 警告 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。

■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。

■安全のために



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

ショート・感電の原因になります。

蒸気吹出口に触ったり、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。

吹出蒸気温度:約65℃

蒸気吹出口やセンサー部・通気口 などのすき間に指やピン・針金な ど、異物を入れない

感電・異常動作して、けがの恐れがあります。

使用中や使用直後は持ち運ばない やけどの恐れがあります。



転倒すると熱湯がこぼれるため、 幼児の近くや不安定な置き場所 で使わない

やけどの恐れがあります。

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。

内容器のお手入れに洗剤は使用 しない

ふきこぼれてやけどの恐れがあります。

交流100V以外では使用しない 火災・感電の原因になります。



定格15A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。

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。

■水を入れるとき、水を捨てるときは



2

水道水以外は入れない

- ●アロマオイル・芳香剤・除菌剤 化学薬品・備長炭・アルカリイオン水・ ミネラルウォーター・井戸水・温泉水・ 汚れた水などは入れない
- ●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はしない

ふきこぼれてやけどの恐れがあります。 また、水漏れ・変形・故障や運転音が大きく なったり、蒸気がにおう原因になります。



満水線以上水を入れない

ふきこぼれてやけどの恐れがあります。

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。

上ぶたを勢いよく閉めない

上ぶたが確実に閉まらず、やけどや 水漏れの原因になります。

倉 警告

■電源コードは



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。

マグネットプラグをなめさせない

感電・けがの恐れがあります。 特に乳幼児が誤ってなめないように ご注意ください。

マグネット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。

コードや差込みプラグが傷ん だり、コンセントの差し込みが 緩いときは使用しない コンヤント

感電・ショート・発火の 感电シュ 原因になります。 **差込みプラグ**・



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。



お手入れの際は必ず差込み プラグをコンセントから抜く

感電・けがの恐れがあります。

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)や刃の根元にほこりが付着し ている場合は、乾いた柔らかい 布でよくふく 火災の原因になります。

■異常・故障時は



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>
- ●本体から水漏れする
- 焦げくさいにおいがする
- ●コードに深い傷や変形がある
- ●電源を入れても動かない
- ●コードや差込みプラグが異常に熱くなる
- ●コードを動かすと、通電したりしなかったりする
- ●ビリビリと電気を感じる
- 製品の一部に割れ・がたつき・緩みがある

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

介注 意

■安全のために



蒸気吹出口をふさいだり、 ふきんをかけない

やけど・故障・変形の原因になります。

使用中や使用直後は、蒸気カバー の着脱・上ぶたの開閉はしない

やけどの恐れがあります。

使用中や使用直後は、お手入れを しない

高温部に触れ、やけどの恐れがあります。



センサー部・通気口は水にぬらさない センサーが正常に作動しなくなります。

操作部・プラグ差込み口は、 水にぬらさない

故障・変形の原因になります。

加湿以外の用途(飲用など)には 使用しない

けが・故障の原因になります。

水を入れずに空だきはしない

火災・故障の原因になります。

など

安全上のご注意 つづき

🛕 注 意

■運転するときは



蒸気カバーをはずしたままで 運転しない

やけど・故障・変形の原因になります。

ハンドルを起こしたままで運転しない 故障·変形の原因になります。

上ぶたを開けたままで運転しない やけど・故障・変形の原因になります。

■雷源コードは



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。



使用時以外は、差込みプラグ 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。

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。

■設置・移動時は



本体を傾けない

湯が流れ出て、やけどの恐れがあります。 また、故障や誤動作の原因になります。

本体を落下させない

湯が流れ出て、やけど・故障の原因に なります。

本体を引きずって移動させない

机や床などが傷つく原因になります。



持ち運ぶときは運転を止め、 確実に上ぶたを閉め、ハンドル を持つ

抱きかかえたり、上ぶた開閉つまみを持って 持ち運ぶとやけどの恐れがあります。

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。

使用する場所について

■次のような場所では使用しない

●壁・天井・家具の近く

蒸気により壁などを傷める原因になります。 壁や家具に蒸気がつくと結露してカビが発生する 原因になります。

- ●テーブルクロスなど熱に弱いものの上 テーブルクロスなどを傷める原因になります。
- ●直射日光の当たる場所や、温度・湿度の高い場所 故障・変形の原因になります。
- ●電気製品や暖房器具の上 火災・感電の原因になります。
- ●高いところ(ピアノの上など) 落下すると故障・変形の原因になります。

●ストーブなどの熱源の近く

火災・故障の原因になります。

●ラジオなどの近く

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。

雑音が入る原因になります。

●他の電気機器に蒸気が当たる場所

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。

各部のなまえ

操作部

●実際にお使いになる中で、このような表示にはなりません。



指でタッチして 操作します



キーは操作できる場合のみ表示します。

点灯※ 減光



操作できます



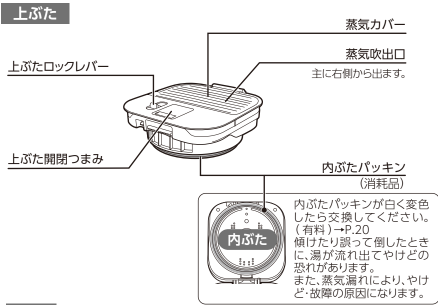
操作できません

消灯

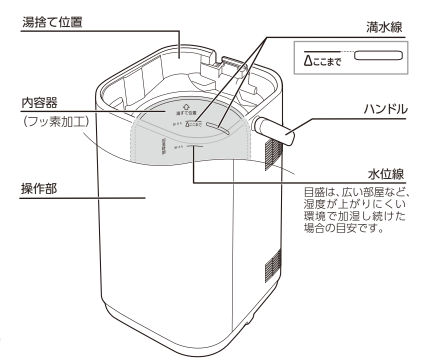
※チャイルドロック設定中は の が点灯していても操作できません。

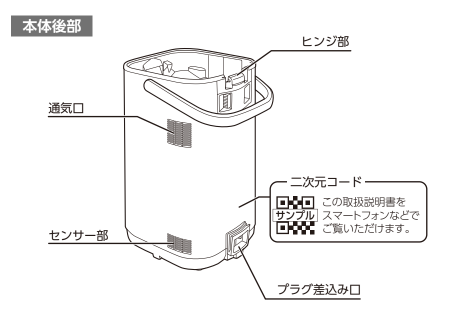


各部のなまえ つづき

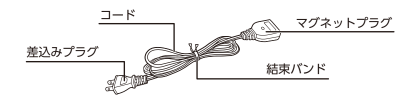


本体





電源コード



- ●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。)

使い方

- ●この製品は、室内の加湿を目的としたものです。室内の加湿以外の用途に使わないでください。
- ●ご使用開始後、しばらくはプラスチック・ゴム・塗料などのにおいがする場合があります。 ご使用につれてにおいは少なくなりますが、気になる場合は換気してください。
- ●本体は水平で安定した場所に設置してください。故障や誤動作の原因になります。

1 上ぶたを開け、別の容器で水を入れる

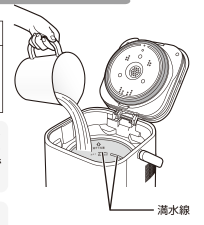
♠ 警告



必ず水道水を入れる

ふきこぼれてやけどの恐れがあります。 また、水漏れ・変形・故障や運転音が大き くなったり蒸気がにおう原因になります。

アロマオイル・芳香剤・除菌剤・化学薬品・ 備長炭・アルカリイオン水・ミネラルウォーター・ 井戸水・温泉水・汚れた水などは入れないで ください。



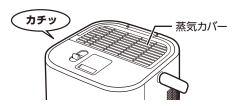
満水線以上水を入れないでください。

(ふきこぼれてやけどの恐れ)

- ●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。 (本体内部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。 (本体内部に水が入り故障の原因)

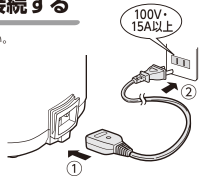
2 上ぶたを閉め、プラグを接続する

●操作部に汚れや水滴がないことを確認してください。



「カチッ」と音がするまで確実に押し込んでください。

- ●必ず蒸気カバーを取りつけてください。
- ●上ぶたを閉めるときに「ピー」と音がすることが ありますが、内容器の空気が抜ける際に発生す るもので異常ではありません。



●マグネットプラグの先端に ピンなど金属片やごみを 付着させないでください。

上ぶたの開け方・閉め方

使用中や使用直後は上ぶたの開閉をしないでください。(やけどの恐れ)

開け方

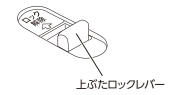
- ①上ぶた開閉つまみのくぼみを押して つまみを起こす
- ②上ぶたロックレバーを矢印の方向に 押したままにし、ロックを解除する
- ③上ぶた開閉つまみを引き上げる



閉め方

「カチッ」と音がするまで ^^^^^ 確実に上ぶたを押し込む

●上ぶたロックレバーが下図の位置に 戻っていることを確認してください。

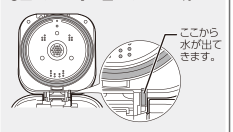


使用後に上ぶたを開けるときは…

●ゆっくり開けて垂直になる手前で止める



2 上ぶたから水が出なくなるまで待つ



❸上ぶたを全開する



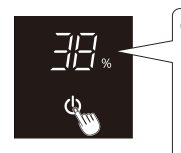
- ●蒸気カバーに結露した水滴が数滴落ちる ことがありますが異常ではありません。
- ●上記の手順で上ぶたを開けたときに外に 大量の水がこぼれる場合は、点検・修理を ご依頼ください。

9

使い方 っづき

3 🛈 を押す

表示部に湿度を表示して湯沸かしを始め、沸とう近くになると加湿を開始します。



表示部の湿度は・・・

本体周辺の湿度を表示します。

表示している湿度は目安のため、他の湿度計の表示とは異なる場合があります。 また、室内の急激な温度変化や周囲環境の影響を受けることがあります。

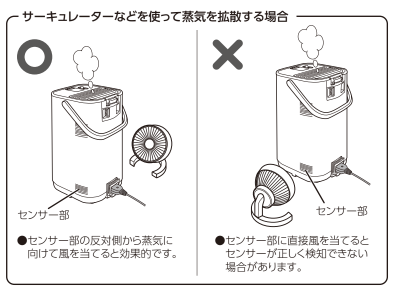
- ●湿度を1%刻みで表示します。
- ●湿度81%以上のときは「Hilを表示します。

■加湿を開始するまでの時間(目安)

約 40 分

(室温20℃・水温20℃・満水の場合)

お急ぎの場合は、ぬるま湯を入れるか、 給水量を少なめにしてください。



4 🚱 を押し、運転モードを設定する

お好みに合わせて運転モードを3段階で設定できます。

●キーを押すたびに運転ランプが切りかわります。



冬場などの低温時や長時間連続して運転を行うと 室内に結露することがあります。結露したときは、 運転モードを変更するか電源を切ってください。

設定した運転モードで湿度をコントロールしながら加湿します。

	ひかえめ	標準	しっかり
運転モード	•	• •	• • •
Æ+4 C	<u>_</u> %	⟨%	\(\lambda_{\mathcal{m}} \)
湿度	40%	50%	60%

●他の湿度計の表示とは異なる場合があります。

消灯モード (→P.15) を設定した状態で運転を終了した場合・

次回の運転開始時は「入/切」キーを押しても、運転ランプと「選択」キーが 消灯しています。

運転モードを変更するときは「明るさ切替」キーを押し、通常モードまたは 減光モードにしたあと、運転モードを設定してください。

使用後

(い)を押し、電源を切る

●ブザーが鳴り、各ランプが消灯します。

差込みプラグ・マグネットプラグを抜く

●プラグを抜いたときはブザーが鳴ります。

残り湯を捨てる

- ①上ぶたをはずす
 - ●上ぶたの開閉・着脱は本体が冷めてから行ってください。(やけどの恐れ)

●上ぶた内部にたまった水や湯が内ぶたの穴から出るため、 内ぶたを上向きに置いてください。

- ②ハンドルを前方へ倒す
- ③右図のようにハンドルをしっかりと 押さえながら両手で本体を持つ
- 4湯捨て位置から残り湯を捨てる



- ●ぬれた手で差込みプラグやマグネットプラグを持たないでください。 (ショート・感電の恐れ)
- ●センサー部・ヒンジ部に湯がかからないように十分注意してください。 (故障の原因)

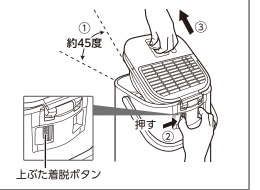
上ぶたのはずし方・つけ方

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

斜め上から押し込む



給水のお知らせ

内容器の湯が少なくなったとき、内容器の湯がなくなったときの 2段階でお知らせします。

上ぶたを開けるときは… →P.12「使用後」参照

事前給水お知らせ

内容器の湯が少なくなったとき

ブザーが鳴り、給水ランプが点滅します。



ブザーを消すときは・・・ →P.16「サイレントモードを設定する」参照

次のようなときは、お知らせしなかったり、十分に残り湯がある状態で 事前給水お知らせしたりすることがあります。

- ■給水時に熱湯を入れた場合
- ■途中で給水した場合
- ■湯沸かし中に電源が切れた場合

給水報知

内容器の湯がなくなったとき

ブザーが鳴り、表示部に「HH」を表示して 給水ランプが点灯します。





次のようなときは、過熱による故障を防ぐために安全機能が作動し、 自動的にヒーターへの通電を停止します。

- ■水を入れずに「入/切|キーを押した
- ■内容器の湯がなくなった
- ■熱湯を入れて使用した
- ●水を入れずに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。

(処置のしかた

- **を押す**(ブザーが鳴り、表示部が消えて給水ランプが消灯します。)
- ② プラグを抜く
- ③ 内容器が冷めてから水を入れ、プラグを接続する
- ひ を押す

ブザーを消すときは・・・ →P.16[サイレントモードを設定する]参照

タイマーを設定する

タイマーを設定する

設定時間後に自動的に電源が切れます。



を押し、希望の時間に設定する(1時間~9時間)





「切タイマー」キーを押すたびに時間が切りかわります。

 \rightarrow 1H \rightarrow 2H $\rightarrow \cdots \rightarrow$ 8H \rightarrow 9H

取消(湿度表示) ←



設定が完了すると、「切タイマー」キーが点灯(緑色)します。

●3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。 その後、湿度表示に切りかわります。

タイマーの残り時間(目安)を確認するときは…



タイマーの残り時間を約3秒間表示します。

(例: 表示が「4H」のときはタイマーの残り時間が3~4時間です。)

●水量が少ない場合は、給水ランプが点灯して運転を停止することがあります。

タイマーを解除するときは…

設定したタイマーを解除します。

タイマー設定後に以下のいずれかの操作をするとタイマー設定が解除されます。

- 😱 を3秒以上押す
- (1) を押す
- ●プラグを抜き、10秒以上おく

タイマー設定後に

運転モードを変更するときは…

お好みの運転モードの運転ランプが点灯するまで「選択」キーを押してください。

設定を変更するときは…

タイマーを解除してから再度設定してください。

チャイルドロックを設定する

お子さまのいたずらや誤操作を防ぎます。

小さなお子さまやペットなどによる誤操作が気になる場合は、チャイルドロックを設定してください。

設定するときは…

解除するときは…



を3秒以上押す



を3秒以上押す

「チャイルドロック」キーが【緑色】にかわります。

「チャイルドロック」キーが【白色】にかわります。

- ●消灯モード中やクエン酸洗浄中は設定できません。
- ●設定中はキー操作を受けつけません。ただし、安全のため「入/切」キーを押すと運転が停止します。(「チャイルドロック」キーは緑色で点灯したままです。)
- [入/切] キーを押して運転を停止した場合は、再度運転するときにチャイルドロックを 解除してください。
- ●プラグを抜いて、10秒以上おいた場合もチャイルドロックは解除されます。

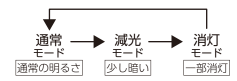
明るさを設定する

キーやランプの明るさを3段階で設定できます。



を押す

●キーを押すたびに明るさが切りかわります。



- ●消灯モードに設定しても、すべてのランプは消灯しません。点いているランプの明るさは減光モードと同じ「少し暗い」になります。
- ●減光モードや消灯モードに設定すると、 明るい部屋では表示が見えにくい場合 があります。
- ●一度設定すると、設定はプラグを抜いて も記憶されます。

15

消灯モードのときは…

消灯します

消灯しません 表示部

運転ランプ 「選択」キー 「切タイマー」キー 「チャイルドロック|キー

「入/切」キー クエン酸洗浄ランプ 「明るさ切替」キー 給水ランプ

- ●タイマー設定中は、「切タイマー」キーは消灯しません。
- ●消灯しているキーは操作できません。 通常モードか減光モードに設定してから操作してください。

サイレントモードを設定する

次のタイミングのブザーを鳴らないように設定できます。

- キーを押したとき
- 設定が完了したとき / 設定を解除したとき
- ●給水のお知らせをするとき

設定するときは…



を3秒以上押す



解除するときは…



を3秒以上押す

設定が完了したら「ピッ」と鳴ります。

解除されたら[ピピッ]と鳴ります。

●一度設定すると、設定はプラグを抜いても記憶されます。

転倒時自動オフ機能

使用中に本体を傾けたり転倒させたときは、転倒時自動オフ機能が作動し、 自動的にヒーターへの通電を停止します。 (運転ランプがすべてが点灯し、ブザーが鳴り続けてお知らせします。)

転倒時自動オフ機能が作動したときは…

プラグを抜いたあと、本体を立てて再度プラグを接続し、「入/切」キーを押してください。 (運転を開始します。)

●プラグを抜いた状態では、転倒時自動オフ機能は作動しません。

お手入れ

必ずプラグを抜き、本体が冷めてから残り湯を捨ててお手入れして ください。また、お手入れ後は十分乾燥させてください。

- ●丸洗いはしないでください。また、本体には水をかけないでください。 (内部に水が入り、感電・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・アルコールなど(変色、割れ、劣化、腐食、センサーが故障する原因)
- ●みがき粉・ブラシ・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(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、化学変化を起こす原因)
- ●お手入れはこまめにしてください。
- 内容器はフッ素加工をしていますが、お手入れをしないと変色がとれにくくなります。
- ●食器洗い乾燥機・食器乾燥器は使用しないでください。

上ぶた(外側)、本体(外側)

固く絞った柔らかい布で汚れをふき取る

上ぶた(内部)

- ①上ぶたをはずす(→P.12参照)
- ②蒸気カバーをはずす
- ③上ぶた内部、蒸気カバーを水洗いする
- ●上ぶた開閉つまみ・上ぶたロックレバーに水が かからないようにご注意ください。
- ■蒸気チューブ部・安全弁部・弁部は触らないでください。
- ●内ぶたの穴からも水が出てくるので注意してください。
- 4よく水をきって乾燥させる
- ⑤蒸気カバーを取りつける

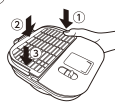
蒸気カバーのはずし方〕

蒸気カバーのつけ方

蒸気カバーの引っかけ部を 押し上げてはずす



①を押さえながら ②、③の順に上から 押して、確実に取り つける



上ぶた開閉つまみ

上ぶた ロックレバー

安全弁部

17

蒸気チューブ部

弁部

内ぶた

柔らかいスポンジで洗い、 乾いた柔らかい布で水分 をふき取る



電源コード

乾いた柔らかい布で汚れをふき取る

お手入れっづき

内容器

定期的(1~2カ月に1回)にクエン酸洗浄をしてください。

以下のようなときに、クエン酸洗浄をしてください。

●汚れが付着している (故障の原因)



汚れが落ちにくいときは、繰り返し クエン酸洗浄をしてください。

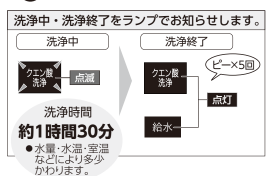
- ●さび状の斑点(もらいさび)がつく、湯に膜状のものが浮く
- ●乳白色・褐色・赤紫色などに変色する
- ●運転中の「ゴー」という音が大きくなってきた
- ●蒸気がにおう

(使用される水質や運転の回数によって汚れの状態は異なります。)

洗剤を 使用しない でください

クエン酸洗浄(ピカポット)

- ①コップにクエン酸30gを入れてぬるま湯で溶かし、内容器に入れる
 - ●プラグが接続されていないことを確認してください。
- ②満水線(Δεεξε)まで水を入れる(満水線以上入れない)
- ③上ぶたを閉め、プラグを接続する
- 4 (を押す
- ⑤ を3秒以上押す(洗浄開始)



- ⑥洗浄終了後、本体が冷めてからプラグ·上ぶた をはずして湯捨て位置から湯を捨てる
- ⑦内容器を水ですすぐ

お願い

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)→P.20[部品の交換・購入について|参照

使用上の注意

- ●塩素系洗剤と一緒に使うと有毒な塩素ガスが出て危険ですので混ぜて使用しないでください。
- ●目に入った場合は、すぐに流水で15分以上洗い流してください。 飲み込んだ場合は、吐かせずにコップ1~2杯の水または牛乳を飲ませてください。いずれの場合も処置後、異常が残る場合は医師に相談してください。
 - ※受診時はピカポットなど使用 されたクエン酸を持参してく ださい。
- ●クエン酸洗浄中は「入/切」キーと 「明るさ切替」キー以外のキー操作 を受けつけません。
- (「入/切」キーを押すと、クエン酸 洗浄ランプと給水ランプが点灯し、 洗浄を停止します。)
- ●途中でクエン酸洗浄を取り消すと きはプラグを抜き、10秒以上おい てください。

長期保管するとき

内容器

- 1 クエン酸洗浄をする(→P.18 ①~⑦参照)
- 2 内容器をすすいだあと、内容器に水だけを満水線まで入れる
- 3 クエン酸洗浄モードを水だけで行い、熱水すすぎをする(→P.18 ③~⑤参照)

洗净時間 約1時間30分

- 水量・水温・室温などにより多少かわります。
- 4 洗浄終了後、本体が冷めてからプラグ・上ぶたを はずして湯捨て位置から湯を捨てる
- 5 乾いた柔らかい布で水分をふき取る
- 6 本体外側と上ぶたのお手入れをする(下記参照)



右

本体外側

上記「内容器 | のお手入れをしたあと、実施してください。

- 1 固く絞った柔らかい布で水分・汚れをふき取る
- 2 半日ほどそのまま放置し、乾燥させる

上ぶた

上記「内容器」のお手入れをしたあと、実施してください。

- 1 上ぶたをはずす(→P.12参照)
- 2蒸気カバーをはずす
- 3上ぶた内部、蒸気カバーを水洗いする
 - ●上ぶた開閉つまみ・上ぶたロックレバーに水がかからないようにご注意ください。
 - ■蒸気チューブ部・安全弁部・弁部は触らないでください。
 - ●内ぶたの穴からも水が出てくるので注意してください。
- 4 両手で上ぶたを持ち、上下に振って内部に残った水を抜く
 - ①水平に持ち、上下に10回振る
 - ②手前・左・奥・右の順で下に向け、それぞれの 方向で上下に10回振る
- 5 乾いた柔らかい布で水分をふき取る
- 6 半日ほどそのまま放置し、乾燥させる
- 7 4と同じ方法で上ぶたを振り、水分が残っていないことを確認する 水分が残っていた場合は、4~6を繰り返す

しっかり乾燥していることを確認してください。 水分が残ったままで長期間保管するとさびや故障の原因になります。

蒸気カバーをつけた上ぶたを本体に取りつけたあと、虫などが入らないように本体をポリ袋などで密封して保管してください。

手前

10回振る

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.26参照)

	部品名	部品番号
消耗品	内ぶたパッキン	BM264001M-00
	電源コード	CD-KD12-J
別売品	ポット内容器洗浄用クエン酸ピカポット 加湿器用(30g×4包入)	CD-KB03K型

●ポット内容器洗浄用クエン酸ピカポット(CD-KB03型)もお使いいただけます。

内ぶたパッキンの交換 「内ぶたパッキンは消耗品です。1年を目安にご確認ください。

ネジ(3本)

内ぶたの穴

パッキン

内ぶた

内ぶたパッキン

内ぶた

●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)

- ①3本のネジをはずして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内ぶ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 異常がないことを確認してください。

→変色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ように 確実に取りつける
- ②上ぶたのピンと内ぶたの穴の位置を合わせ、 3本のネジを確実に締めつける

上ぶたのピン

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弊社のお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

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
	プラグがはずれていませんか?	プラグを接続してください。
	「入/切」キーを押しましたか?	「入/切」キーを押してください。
運転ランプが点灯しない 運転モードを変更できない	水は入っていますか? (給水ランプが点灯していませんか?)	給水してください。
	消灯モードを選択していませんか?	明るさを変更してください。(→P.15参照
	チャイルドロックを設定していませんか?	チャイルドロックを解除して ください。(→P.15参照)
事前給水お知らせが報知されない	給水時に熱湯を入れていませんか?	水またはぬるま湯を入れてく ださい。
十分に残り湯がある	追加で給水していませんか?	追加で給水したり、湯沸かし 中に電源が切れると、水量を
状態で事前給水お知 らせが報知される	湯沸かし中に一度電源が切れませんで したか?	正しく検知できない場合があります。
キーを受け付けない	操作部に手を触れたままプラグを接続して いませんか?	操作部に汚れや水滴がない状態で約5秒経過してから、再度
	操作部に汚れや水滴がついていませんか?	操作してください。
タイマーを設定できない	明るさが消灯モードになっていませんか?	通常モードか減光モードにしたあと、タイマーを設定してください。(→P.14,15 参照)
	「チャイルドロック」キーが【緑色】で点灯 していませんか?	チャイルドロックを解除して ください。(→P.15参照)
タイマーを解除できない	「切タイマー」キーを3秒以上押してください	n。(→P.14参照)
チャイルドロックを 設定できない	明るさが消灯モードになっていませんか?	通常モードか減光モードにした あと、チャイルドロックを設定し てください。(→P.15 参照)
キー操作音が鳴らない	サイレントモードになっていませんか?	サイレントモードを解除して ください。(→P.16参照)
表示部に「HH」を表示し	内容器が空になっていませんか?	D 1 2 「火ム・ルキルケロ」 会 四
給水ランプが点灯する	給水時に熱湯を入れていませんか?	P.13「給水報知」参照
給水ランプが点滅して いる	給水のタイミングが近づいていることをお知らせしています。 (→P.13「事前給水お知らせ」参照)	
表示が見えにくい	明るさが減光モードか消灯モードになって	通常モードに設定してください

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	
表示部が[Hi]から 変わらない	センサー部が濡れていませんか?	センサー部の穴から、ドライヤー の冷風で乾かしてください。 (故障の原因になるので温風は 当てないでください。)	
運転ランプがすべて 点灯し、ブザーが 鳴り続けている	本体を転倒させていませんか? または、傾けていませんか?	プラグを抜いたあと、本体を 立てて再び接続し、「入/切」 キーを押してください。 (→P.16参照)	
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)によるもので、 内容器の腐食やフッ素被膜のはがれで		
内容器に乳白色のザラ ザラしたものがつく	はありません。	クエン酸洗浄で内容器を お手入れしてください。 (→P.18参照)	
内容器にさび状の斑点 がつく	水の鉄分によるもので、内容器の腐食では ありません。		
	水が少ないのでは?	給水してください。	
運転ランプが 点灯しているのに	沸とう近くになると加湿を開始します。(約40分) お急ぎの場合は、ぬるま湯を入れるか、給水量を少なめにしてください。		
蒸気が出ない	室内の温度・湿度・照明・背景色によって蒸気が見えにくい場合があります。		
定期的に蒸気が出ない	定期的にヒーターOFFし、蒸気が出なくなります。 蒸気カバーの結露を少なくするためで異常ではありません。		
	水道水以外の水を入れていませんか?	水道水を入れてください。	
蒸気がにおう		しばらくはプラスチック・ゴム・塗料などのにおいがする場合があります。 においは少なくなりますが、気になる場合は換気してください。	
	水アカなどで内容器が汚れていませんか?	クエン酸洗浄で内容器を お手入れしてください。	
	お手入れ(クエン酸洗浄)されていますか?	の子入れしてへたさい。 (→P.18参照)	
	水を満水線以上入れていませんか?	水を満水線より少なくしてく ださい。	
蒸気吹出口から湯が ふきこぼれる	アロマオイルなどを入れていませんか?	アロマオイルなどは使用しないでください。 内容器をすすいでから水道水を入れてください。(→P.8参照)	
表示部の湿度表示と			
他の湿度計の表示が 一致しない	湿度の表示は、本体の設置状況や湿度計の 表示部の湿度は目安としてお使いください		

こんなときは	お調べいただくこと	直し方
	部屋が広すぎませんか?	適用床面積の範囲でお使い ください。(→P.25参照)
加湿しても湿度が	運転モードが「ひかえめ」になっていませんか?	「しっかり」でお使いください。
上がらない	換気をしていたり、床がじゅうたん敷きでは ありませんか?	じゅうたん敷きの場合や換気 状態・床や壁の材質によって は湿度が上がりにくいことが あります。
水の減りが遅いことがある	水位線の目盛は、広い部屋など、湿度が上れ	
水位線の目盛の時間より も長く加湿する	た場合の目安です。センサーで加湿を制御しているため、設定した運転 モードや使用環境(室温、温度、部屋の広さなど)によって、水の減り具合 や加湿する時間は変わります。	
運転中、上ぶたから 「ボコボコ」と水が はねるような音がする	上ぶたの弁部が汚れていませんか? または、弁部にほこりが付着していませんか?	上ぶたをお手入れしてください。 (→P.17[上ぶた(内部)]参照)
「ピー」「キュルキュル」 など運転中に大きな音 がする	異常な圧力状態です。 上ぶたを開けずに「入/切」キーを押して運転を停止してください。 運転終了後、弊社のお客様ご相談窓口へご連絡ください。	
運転中、大きな湯沸か し音(「ゴー」という音) がする	「ゴー」という音は湯沸かしにより水中で発生した泡がはじけたときに発生する音です。 本製品は、水を沸とうさせることで加湿をするため、運転中は断続的に音がしますが異常ではありません。	
湯沸かし中の運転音が いつもより大きくなってきた	水アカなどで内容器が汚れていませんか?	クエン酸洗浄で内容器を お手入れしてください。 (→P.18参照)
上ぶたを開閉するときに 「カタカタ」と音がする	万一転倒した場合に湯の流出を防止するためのおもりが動く音です。	
運転中に「カチッ」と音がする	マイコンが制御している音です。	
本体が熱くなる	室温が高い場合は、本体外側が約60℃になります。	
電源コードが熱くなる	■ 単転中は、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。	
蒸気吹出口以外の場所	上ぶたが確実に閉まっていますか?	上ぶたを確実に閉めてください。
から蒸気や水が漏れる上ぶた開閉つまみや	内ぶたパッキンが白く変色していたり、 損傷していませんか?	内ぶたパッキンを交換して ください。
上ぶたロックレバーが 熱くなる 	内ぶたパッキンが正しく取りつけられて いますか?	内ぶたパッキンを正しく取りつ けてください。(→P.20参照)

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または、弊社のお客様ご相談窓口にご相談ください。

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
樹脂部品が変色して いる	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。 樹脂部品が変色した場合は、交換(有料)してください。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。
内ぶたパッキンが 波打っている	内ぶたパッキンが波打っていることがありますが、異常ではありません。
内ぶたパッキンに 変色・損傷がある	内ぶたパッキンは消耗品です。上ぶたと本体のすき間から蒸気が漏れたり、 白く変色したり、損傷している場合は交換してください。(→P.20参照)

こんな表示をしたとき

こんなときは	お調べいただくこと	直し方
E ! E2 E3 E4 E5 E6 E7 が表示される	故障です。	お買い上げの販売店または 弊社のお客様ご相談窓口に ご連絡ください。

仕様

型名	EE-FA50	
容量	4.0 L	
電源	交流 100 V 50/60Hz	
消費電力	985W	
加湿時最大消費電力	410W	
加 湿 能 力	480mL/h	
連続加湿時間(目安)	8 時間	
適 用 木造和室 床面積	8 畳 (約13m²)	
(目安) プレハブ洋室	13 畳 (約22m²)	
コードの長さ	1.2m	
外形寸法(約cm)	幅 24.5× 奥行 24× 高さ 37	
質量(電源コード含む)	約 3.3kg	

- ●適用床面積・加湿能力・連続加湿時間は、満水・室温20℃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。 弊社のお客様ご相談窓□、またはお買い上げの販売店にご相談ください。
- ●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.

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日」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」「こんな表示をしたとき」(P.21~24)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6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。

お客様ご相談窓口

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。

お客様ご相談センター 0120-345135

受付時間 9:00~17:00 月曜日~金曜日(祝日·弊社休業日を除く)

- 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/toiawase/



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。

MEMO