

保証書付

保証書はこの取扱説明書の裏表紙についていますので、お買い上げの販売店の記入をお受けください。

家庭用

マイコン沸とう ジャーポット

HJP-M30形(容量3.0L)

このたびはマイコン沸とうジャーポットをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。
この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。お読みになったあとは、大切に保存してください。

目次

安全のため必ずお守りください	2
各部のなまえ	4
正しい使い方	6
湯をわかす	6
湯を注ぐ	8
残り湯をすてる	8
再沸とう	9
空だき防止	9
便利な機能	10
85保温/65保温	10
タイマー	11
カルキとばしについて	11
お手入れ	12
本体のお手入れ	12
クエン酸洗浄	13
内ぶたパッキン(消耗部品)	14
「故障かな?」と思ったら	15
商品Q&A	16
保証とアフターサービス	17
仕様	17
ご相談窓口	18
保証書	裏表紙



Hitachi Living Systemsは
日立リビングサプライの英文社名です。

このマイコン沸とうジャーポットは一般家庭用です。他の用途でのご使用はしないでください。

思わぬ事故の原因となります。

地震・火災など緊急時や異常時には、直ちに差込みプラグを抜き、ご使用を中止してください。


安全のため必ずお守りください


絵表示について この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。


警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。




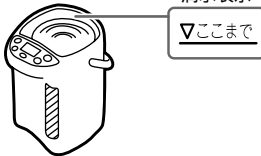

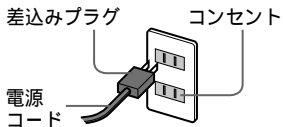












注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例

 この記号は注意(危険・警告を含む)を促す内容があることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な注意内容が描かれています。







 この記号は禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容が描かれています。

 この記号は行為を強制したり指示する内容を告げるものです。図の中や近傍に具体的な指示内容が描かれています。












 警告		
<p> 分解禁止</p> <p>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。修理はお買い上げの販売店または18ページのご相談窓口にご相談ください。</p>	<p> 禁止</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。満水表示</p> 	<p> 禁止</p> <p>電源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ゆる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> 水ぬれ禁止</p> <p>水につけたり、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> 禁止</p> <p>上ぶたをつけたまま残り湯をすてない 上ぶたがはずれたときに湯がかかってやけどする恐れがあります。</p>	<p> 禁止</p> <p>電源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、たばねたり、高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟み込んだり、加工したりすると電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。</p>
<p> ぬれ手禁止</p> <p>ぬれた手で差込みプラグを抜き差ししない。感電やけがをすることがあります。</p>	<p> 禁止</p> <p>本体を抱きかかえたり、傾けたり、ゆすったり、上ぶたを持って移動や排湯をしない。自動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> 禁止</p> <p>氷を入れて保冷用に使わない。結露が生じ、感電、故障の恐れがあります。</p>
<p> 接触禁止</p> <p>蒸気口に手を触れない。やけどをすることがあります。特に乳幼児にはさわらせないようご注意ください。</p>	<p> 禁止</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。</p>	<p> 禁止</p> <p>交流100V以外では使用しない。火災・感電の原因になります。</p>
<p> 禁止</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・けがをする恐れがあります。</p>	<p> 禁止</p> <p>上ぶたを勢いよく閉めない。湯がふきこぼれ、やけどの恐れがあります。</p>	<p> 禁止</p> <p>水以外のものをわかさない。お茶、牛乳、酒などはわかす上がるときにふき出してやけどの恐れがあります。</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。

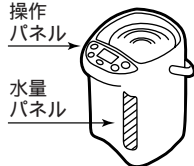
⚠ 警告

<p> 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。</p>	<p> 差込みプラグはコンセントの奥までしっかり差し込む 感電・ショート・発煙・発火の原因になります。</p>	<p> 差込みプラグの刃（プラグの先端）および刃の取付面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> マグネットプラグをなめさせない 感電やけがの原因になります。特に乳幼児にはさわらせないようにご注意ください。</p>	<p> 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することがあります。</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>

⚠ 注意

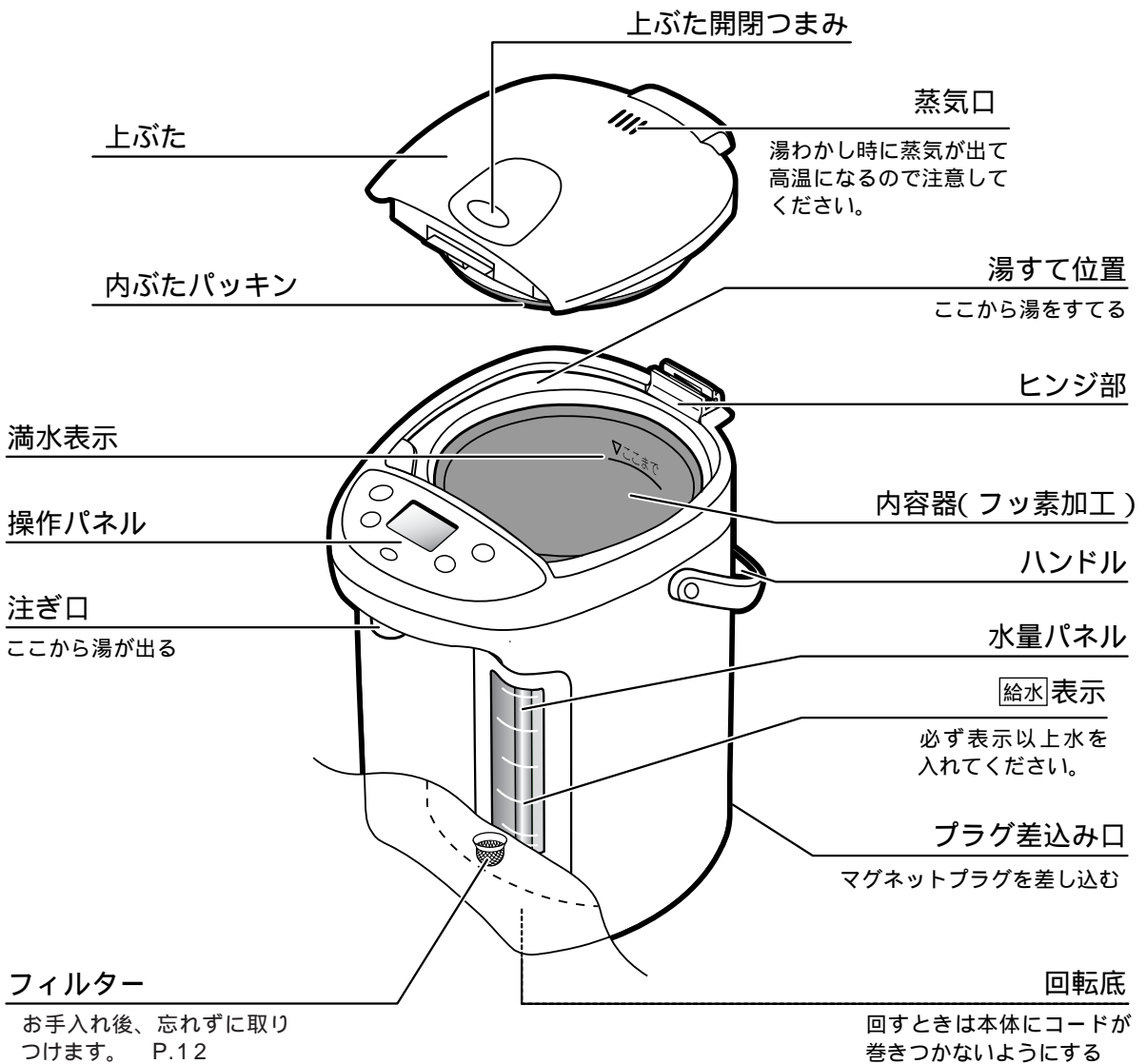
<p> 上ぶたを開けるとき、出る蒸気に触れない やけどの原因になります。</p>	<p> 出湯中に本体を回さない 湯が飛び散りやけどの恐れがあります。</p>	<p> 使用時以外は、差込みプラグをコンセントから抜く けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。</p>
<p> 使用中や使用後しばらくは高温部に触れない やけどの原因になります。</p>	<p> 不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使用しない 火災の原因になります。</p>	<p> お手入れは冷えてから行う 高温部に触れ、やけどの恐れがあります。</p>
<p> 本体を持ち運ぶときは、上ぶた開閉つまみに触れない 上ぶたが開いてけがややけどをすることがあります。</p>	<p> 湯わかし中は、湯を注がない 湯が飛び散りやけどの原因になります。</p>	<p> 差込みプラグを抜くときは、電源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 感電やショートして発火することがあります。</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> 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 故障、発火の恐れがあります。</p>	

お願い

<p>空だきはしない 火災・故障の原因になります。</p>	<p>水以外のもの(氷・スープ・牛乳・レトルト食品・お茶など)は入れない ティーバッグやお茶の葉を入れてわかしたり、インスタント食品を調理したりすると泡立ち、内容物がふき出してやけどをすることがあります。また水路が詰まったり内容物の焦げつきや腐食、フッ素被膜がはがれる原因になります。</p>	<p>パネル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> <div style="text-align: right;">  </div>
<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>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、必ず内容器内の水を完全にすてる 凍結による故障の原因になります。</p>	<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>キッチン用収納棚などの上で湯わかしをする場合、蒸気が天井部分に当たらないように注意する 変色や変形の原因になります。</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>熱源のそばやIH調理器の上で使用しない 火災・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>		

各部のなまえ

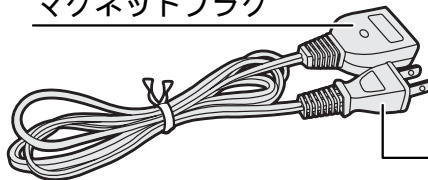
本体



付属品

電源コード

マグネットプラグ



操作パネル

キーは確実に押してください。

表示部 湯の温度、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。

設定表示

保温設定ボタンを押すと表示されます。

給湯解除

給湯ロック

飲みごろお知らせ表示
沸とう完了後表示されます。

湯わかしお知らせ表示

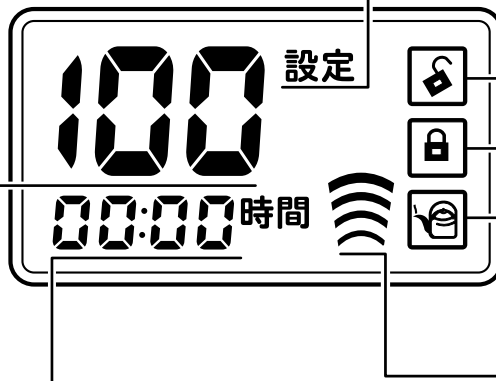
湯わかし中は1本ごとの点滅を繰り返します。

湯温表示

現在の湯温を5 刻みで表示します。
また、保温設定の温度を表示します。

タイマー表示

表示時間後に湯わかしを開始します。 P.11



「再沸とう」キー

再沸とうをするときに使う P.9
カルキとばしをするときに使う P.11
クエン酸洗浄するときに使う (3秒以上押す) P.13

「給湯」キー

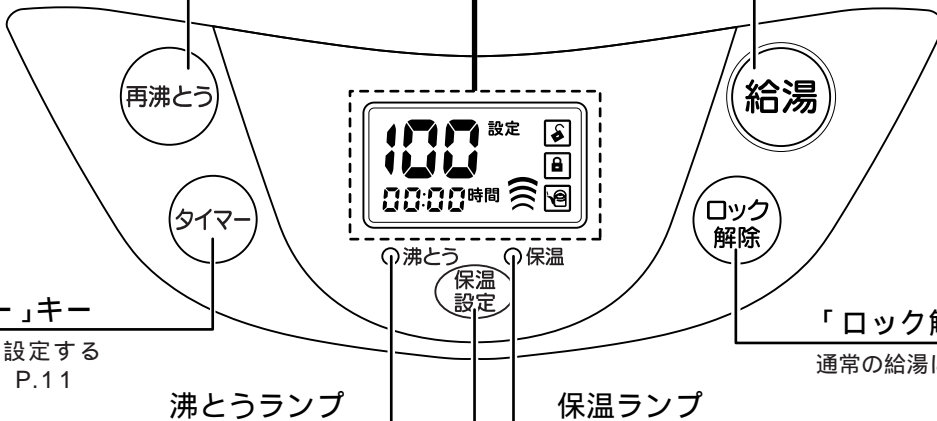
給湯するときに押す P.8
中央の()は、目の不自由な方に配慮しています。

「タイマー」キー

タイマーを設定するときに使う P.11

「ロック解除」キー

通常の給湯に使う P.8



「保温設定」キー

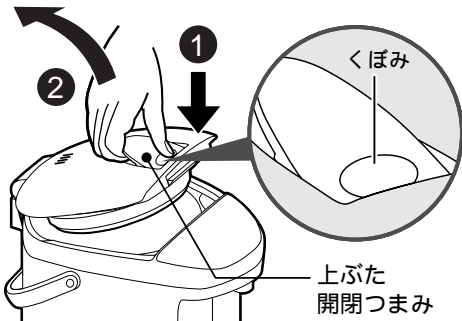
保温温度を設定するときに使う P.10

正しい使い方

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

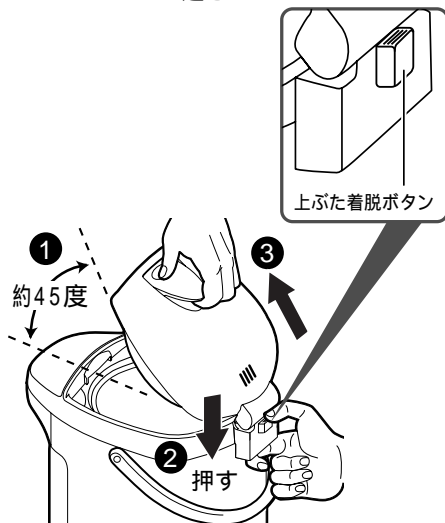
閉め方 上ぶたを「カチッ」と音がるまで確実に押し込む



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」を押し下げる
 - ③ 押し下げたまま、上ぶたを斜め上に引き抜く

つけ方 斜め上から奥に元どおり押し込む



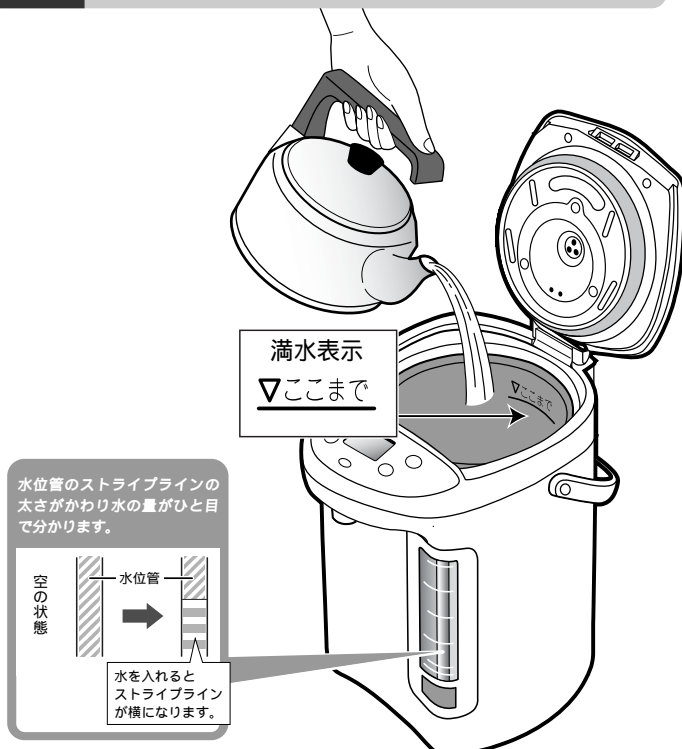
湯をわかす

- 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

フィルターを取りつけ、一度湯をわかし、ロックを解除して「給湯」キーを押して1L程度の湯を注いだ後、残り湯をすててから、ご使用ください。

使い初めはプラスチックなどのおいがすことがあります。使用とともに少なくなります。

1 上ぶたを開け、別の容器で水を入れる



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(本体に水が入り故障の原因)

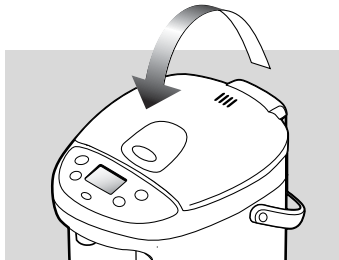
本体および操作部に水がかからないように注意する(本体に水が入り故障の原因)

「満水表示」以上、水を入れない(蒸気口、注ぎ口から湯がふきこぼれる原因)

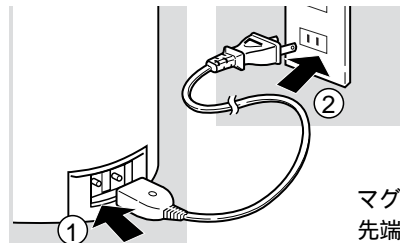
熱湯を入れない(空だき防止機能がはたらく原因) P.9

水以外のものは入れない
市販の水質改質材(炭など)やミネラル添加材を入れて使用しない(かけらが詰まり故障の原因)

2 上ぶたを閉め プラグを接続する



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)



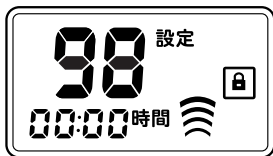
奥までしっかり差し込む
(感電・ショート・発煙・発火の原因)

お願い

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でください。

自動的に湯わかしを開始

本体通電時に液晶部のバックライトが点灯します。



沸とうランプが点灯し、液晶表示部に水温を5
きざみで表示します。



湯わかし中は、湯わか
しお知らせ表示が点滅
表示されます。

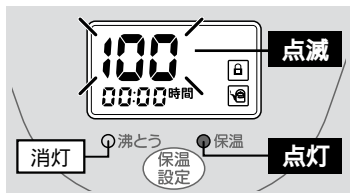
通常の湯わかしで十分カルキはとびますが、気になる場合は、P11のカルキとばしをおこなってください。

湯わかしが完了するとブザー音が鳴り

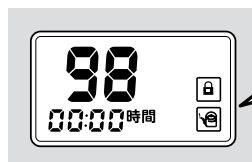
自動的に保温を開始 (98保温)

湯わかしが
終わるまで

3.0L
約20分



1 室温20、水温20、満水時



約98 になるまで
3.0L 約10分

約98 になると
液晶表示部の温度表示が
「98」にかわります。

保温の設定

85保温	P.10
65保温	P.10

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。(自動的に湯わかしが始まります)

ただし、つぎ足す水の量が少ないと湯わかしにならない場合があります。

その場合は「再沸とう」キーを押してください。 P.9

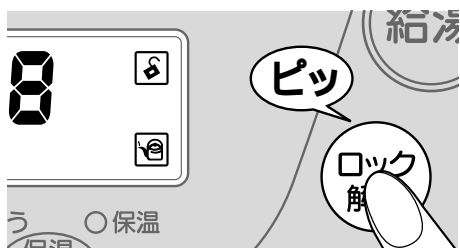
やけどの恐れがありますので、以下の内容をお守りください。

- ・ 蒸気口にふきんをかけない
- ・ 沸とうランプ点灯中は上ぶたを開けない
- ・ 蒸気口から出る蒸気に注意する
- ・ 湯わかし中は湯を注がない

正しい使い方 つづき

湯を注ぐ

1 ロック解除 を押す



が表示し、湯が注げる状態になります。

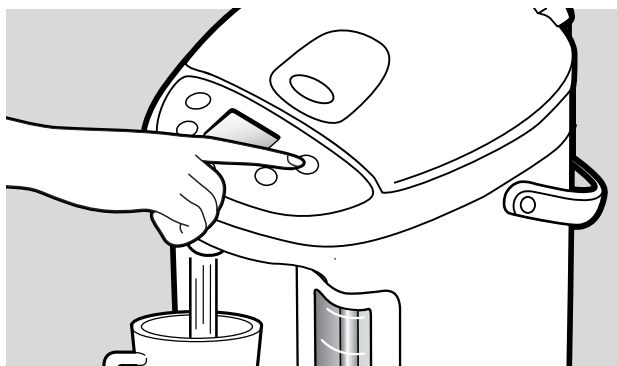
がついているときは湯は出ません。

を押すたびに と が切り替わります。

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 給湯 を押して湯を注ぐ



注ぐとき本体が回らないように注意してください。

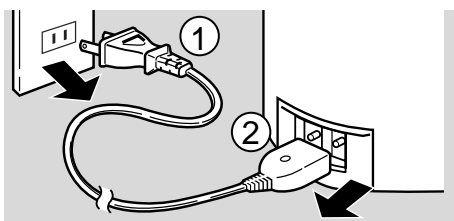
1杯目の湯は、ぬるくなることがあります。

沸とう中や沸とう後しばらくは湯が出にくいことがあります。

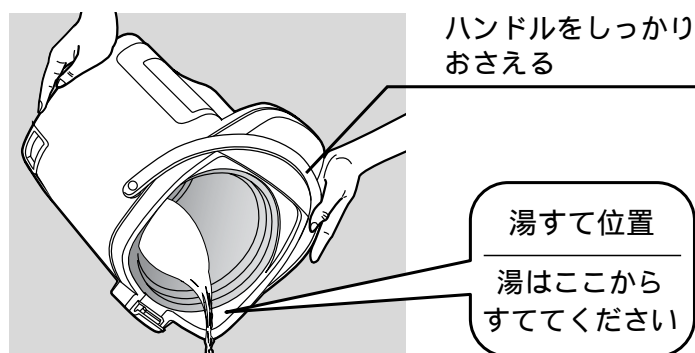
湯わかしおよび保温中は本体が熱くなりますので注意してください。

残り湯をすてる

1 プラグを抜き、上ぶたをはずす



2 両手で本体を持ち「湯すて位置」からすてる





お願い フィルターをなくさないでください。

1日1回は残り湯をすててください。

(水アカの付着の原因になります。)



注ぎ終わると約10秒後  が消え、 がつきます。

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。

お願い

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(ショート・感電の恐れ)

上ぶたは必ずはずして湯をすてる

(上ぶたがはずれ、やけどの原因)

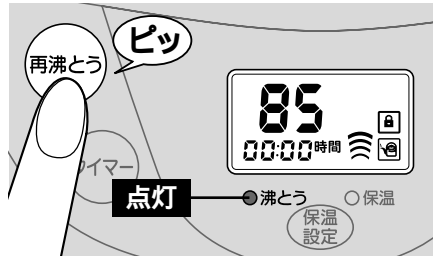
注ぎ口からのしずくが手にかからないよう注意する(やけどの原因)

操作部やヒンジ部・ハンドル・プラグ差込み口に湯がかからないよう注意する(やけど・故障の原因)

再沸とう

保温中の湯を再びわかすときに使います。

再沸とう を押す 沸とうランプが点灯し、湯わかしを開始



再沸とうが終わるまでの時間

(室温20、満水)

85保温の場合

約3分30秒

65保温の場合

約5分30秒

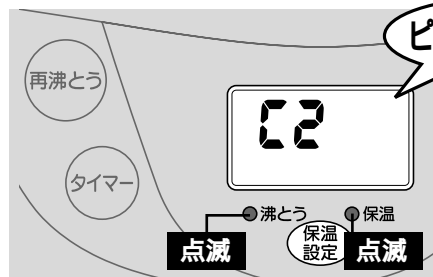
再沸とうが完了すると保温に切りかわります

再沸とう中や再沸とう後しばらくは湯が出にくいことがあります。

お願い

再沸とうさせるときは、給水表示以上の湯が入っていることを確かめてから「再沸とう」キーを押してください。

空だき防止



ピッ×約20回

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。

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はたらいてヒーターへの通電が止まり、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わかしたとき

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

便利な機能

85保温 / 65保温

保温設定を押して設定を切りかえる

切りかえは保温中でも行えます。

(湯の温度により、自動的に再沸とうを開始する場合があります。)

キーを押すたびに表示部の温度設定が変わりますので用途に応じて合わせてください。



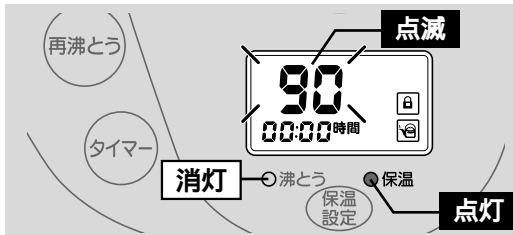
プラグをはずし、再びプラグを接続すると98保温に戻ることがあります。

煎茶に

85保温

85 は煎茶に適した温度です。

「85」を選ぶ



湯わかしが終わるとブザーが鳴り、沸とうランプが消灯し、同時に保温ランプが点灯します。しばらくすると湯温表示が点滅を開始します。

湯温が約85 になると温度表示が点滅から点灯にかわる



点灯

湯わかし後、湯温が約85 になるまでの時間

3.0Lの場合

約30分

(室温20、満水の場合)

温度センサーが底部にあるため、構造上温度表示は上記の時間よりも早めにかかります。

水量・室温などにより時間が変化することがあります。湯の温度を早く下げたい場合は、湯の量を減らしてください。

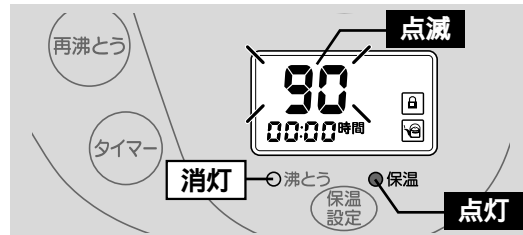
湯温が下がっている途中で給水すると、沸とうしないことがあります。

ミルクに

65保温

65 はミルク作りに適した温度です。

「65」を選ぶ



湯わかしが終わるとブザーが鳴り、沸とうランプが消灯し、同時に保温ランプが点灯します。しばらくすると湯温表示が点滅を開始します。

湯温が約65 になると温度表示が点滅から点灯にかわる



点灯

湯わかし後、湯温が約65 になるまでの時間

3.0Lの場合

約3時間

(室温20、満水の場合)

温度センサーが底部にあるため、構造上温度表示は上記の時間よりも早めにかかります。

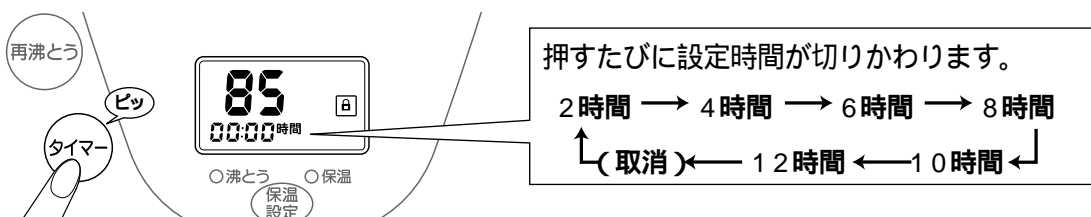
水量・室温などにより時間が変化することがあります。湯の温度を早く下げたい場合は、湯の量を減らしてください。

湯温が下がっている途中で給水すると、沸とうしないことがあります。

タイマー（入タイマー）

就寝時などしばらく使わないときは電気代を節約できます。
(タイマー作動中はヒーターへの通電が止まります。)

タイマー を押し、希望の時間(湯わかし開始)に設定する



ピッ音が鳴り、タイマーが自動的に開始

沸とう・保温ランプが消灯、1分ごとに減算します

設定時間後に湯わかし開始

沸とうランプが点灯

お願い

一度プラグがはずれるとタイマーは解除されますので改めて設定してください。
タイマーを取り消すときは、「タイマー」キーを押すか「再沸とう」キーを1回押してください。

プラグがはずれた場合

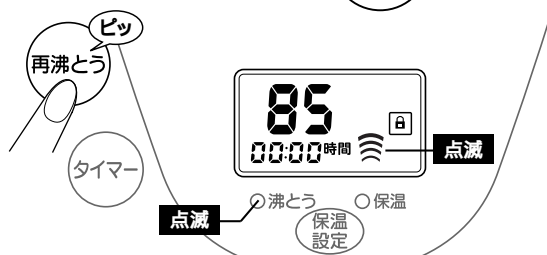
誤ってプラグがはずれた場合、再びプラグを接続してください。

プラグがはずれたあと、再びプラグを接続すると、98 保温に戻り、自動的に再沸とうを開始することがあります。

カルキとばしについて

通常の湯わかしで十分カルキはとんでいます。夏場等の特に水道水のカルキが気になる場合にさらにカルキをとばす機能です。

湯わかし中に(再沸とう) を押す



カルキとばしモードを解除する場合は、もう一度(再沸とう)を押します。

お手入れ

本体のお手入れ

必ずプラグを抜き、残り湯をすて、本体が冷えてから行ってください。

お願い

シンナー・ベンジン・みがき粉・たわし類(ナイロン・金属製など)・漂白剤などを使わないでください。
(フッ素被膜が傷つく原因)
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)

内ぶた

ぬれた柔らかいスポンジでふき取る

内容器

定期的にクエン酸洗浄をする P.13

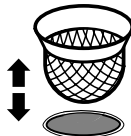
このようなときに...

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
(使用される水質や湯わかしの回数によって
汚れの状態は違ってきます。)

フィルター(消耗部品)

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。

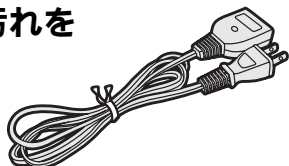


汚れが取れない場合は、フィルターを交換してください。

必ず取りつけて使用する
(異物が電動ポンプ内に入り、湯が出なくなる原因)

電源コード

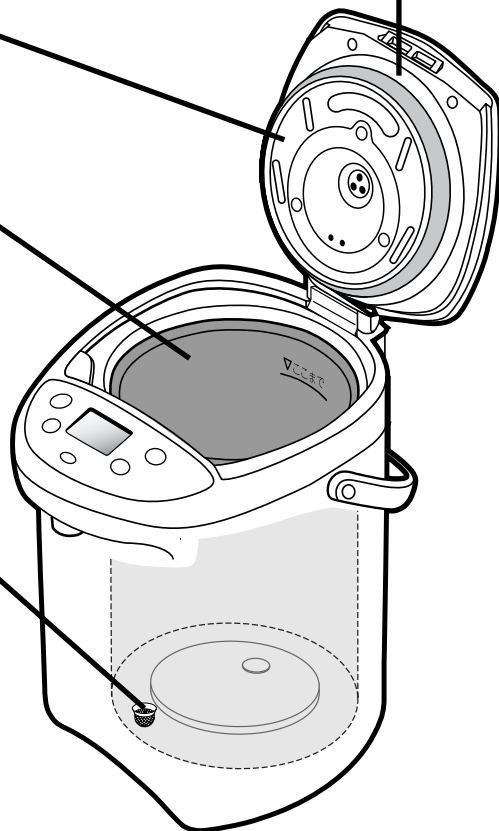
乾いたふきんで汚れを
ふき取る



本体・上ぶた

よく絞ったふきんで汚れを
ふき取る

丸洗いや操作パネル部には水をかけないで
ください。(内部に水が入り、故障・さびの原因)



お願い

長期間使用しないときは、十分乾燥させて、
ニオイが付かないようにし、ポリ袋などに入
れて保管してください。

お手入れ っづき

内容器

水に浸したスポンジなどで洗い、水ですすぐ。

フッ素加工を施していても、長時間お手入れをしない場合、水アカなどがこびりついて、汚れが落ちにくくなります。

クレンザーやたわし類は使わないでください。フッ素被膜が傷み、汚れが落ちにくくなります。洗剤は使わないでください。洗剤成分が残り、ふきこぼれて危険です。

変色および膜状のものについて

以下のような変色や膜状のものは、水に含まれる成分の作用によるもので、内容器自体の変色や腐食、フッ素被膜のはがれではなく、有害ではありません。

赤さび状のはん点（もらいさび）

水中の鉄分が酸化したものです。→ スポンジなどで洗い落とす。

乳白色・黒色・虹色などの変色および膜状のもの

水中のミネラル分などによるものです。→ 下記の「クエン酸洗浄のしかた」に従い洗浄する。ミネラルウォーターやアルカリイオン整水器の水はミネラル分が多く、変色や汚れ、膜状のものが出やすくなります。

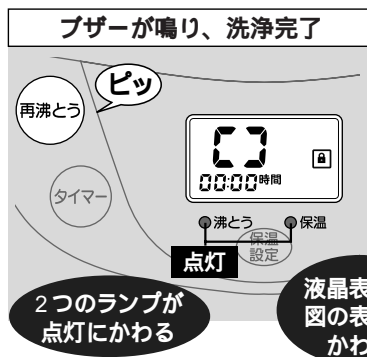
クエン酸洗浄のしかた（1～3ヶ月に1回） 水質により異なります。

フィルター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付けてください。

コップにジャーポット洗浄用クエン酸を2包(80g)を入れて、ぬるま湯で溶かす。

内容器に満水表示まで水を入れ、のクエン酸を溶かしたぬるま湯を入れる。

上ぶたを閉めプラグを接続して、**再沸とう** キーを3秒以上押す。



プラグ上ぶたをはずして湯を湯すて位置からすてる。

クエン酸のにおいを取るために水だけをわかし、湯をコップ1杯程度吐出させたあと、残りの湯をすてる。

クエン酸洗浄後は保温設定が98になるため、85・65保温にするときは再設定してください。

水は満水表示(▽ここまで)以上入れない。(ふきこぼれる恐れ)

クエン酸洗浄中に湯を飲んでしまった場合は、クエン酸洗浄剤に記載されている内容に従ってください。

洗浄時間は、約1時間30分です。

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。

途中でクエン酸洗浄を取り消すときは

プラグを5秒以上抜く。

ジャーポット洗浄用クエン酸は、日立家電品の取扱店でお求めになれます。市販のジャーポット専用の洗浄剤を使用した場合、洗浄成分が残っているとふきこぼれることがありますので、ご注意ください。

(価格は、平成19年3月現在)

商品名	商品番号	希望小売価格
ジャーポット洗浄用クエン酸 (40g×4包入り)	JP-G24A	¥578(税込)

お手入れ っづき

内ぶたパッキン(消耗部品)

内ぶたパッキンは消耗品です。1年を目やすにご確認ください。
内ぶたパッキンの白い変色及び汚れや傷みがひどくなったり、上ぶたのすきまから蒸気もれだしたら、お買い上げの販売店で、形式名にあった内ぶたパッキンをお買い求めになり、取り替えてください。(P.17)

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時に、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。

はずし方

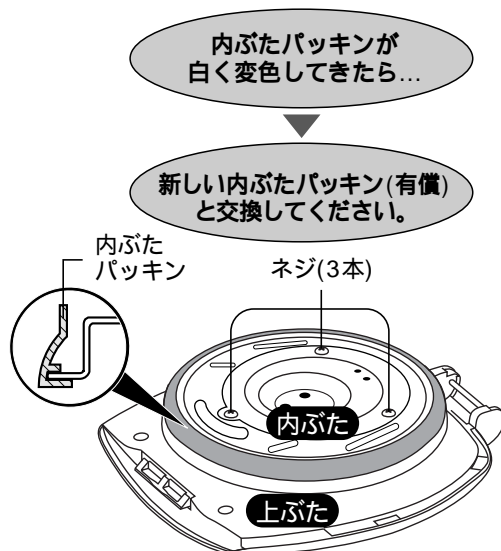
- ① 3本のネジをゆるめる
- ② 内ぶたパッキンをはずす

お願い ネジは上ぶたからはずさないでください。万一はずれた場合、ネジをなくさないでください。

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 ネジを確実に締めつける

お願い 内ぶたをはずした場合は、正しく取りつけてください。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。



「故障かな?」と思ったら(次の点をお調べください)

修理を依頼される前に下記の項目をご確認ください。いずれの場合にもあてはまらない場合には、形名とともに買い上げの販売店または、18ページのご相談窓口にご連絡ください。

	症 状	原 因	直 し 方
湯 を わ か す	湯がわからない	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。
	湯がおう	長期間使わなかった。	一度湯をわかし給湯キーを押し、1L程度の湯を注いだ後、残り湯をすててからご使用ください。 P.6 使い初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。水道水に含まれる消毒用塩素(カルキ臭)が残ることがあります。
湯 を そ そ ぐ	注ぎ口や蒸気口から湯が自然に出る	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。
	湯が出ない 出にくい	沸とう直後数分間は、湯が出にくくなることがあります。	一度上ぶたを開け、泡を逃がした後上ぶたを閉めてください。(蒸気に注意)
		内容器・フィルターに水アカなどがついていませんか?	内容器・フィルターをお手入れしてください。 P.12、P.13
		自動給湯ロックになっていませんか?	 を押してから  を押してください。 P.8
		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。
		マグネットプラグの先端に金属片やごみがついている。	差込みプラグを抜いてからマグネットプラグの先端を掃除する。
保 温	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。	クエン酸で内容器をお手入れしてください。 P.13
	内容器に乳白色のザラザラしたものがつく (湯わかし中に大きな音がする)	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。	<div style="border: 2px solid gray; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;">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カルシウムなどのミネラル分が、内容器やフィルターに付着してきます。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>
	内容器に赤さび状の斑点がつく	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。	
	湯がぬるい	設定を65度にしていませんか?	 を押してください。 P.9

「故障かな?」と思ったら っつき

こんな表示をしたときは

症状

ブザーが鳴り、ランプが点滅、液晶が点灯する



原因

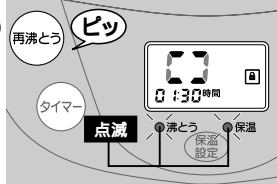
水が少なかったり、熱湯を入れたため、空だき防止機能がはたらいています。 P.9

直し方

プラグを抜き、内容器が十分冷めてから水を入れ、再びプラグを差し込んでください。

症状

2つのランプが同時点滅し、液晶表示が交互に点滅する



原因

クエン酸洗浄中です。 P.13

直し方

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差し込んでください。

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年を目やすにご確認ください。上ぶたのすき間から蒸気もれたり、白く変色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。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(有償修理)してください。

その他

本体が熱くなる

湯温や室温が高い場合は本体外側が約60℃に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「カラカラ」という音がする

万一転倒した場合、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。

表示部がくもる

蛇口から給水したり、流し台に直接置いて底面がぬれたりすると、本体に水が侵入し、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使用を中止してください。

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。お買い求めの販売店または、18ページのご相談窓口にご相談ください。

商品Q&A 困ったときに

水以外のものを入れてもいいのですか?	故障の原因や、入れたものがふき出してやけどの恐れがあります。水以外のものは入れないでください。	P.3
毎日お湯はかえないといけないのですか?	水アカ付着の原因になりますので、1日1回は、残り湯をすててください。	P.8
アルカリイオン水を利用してもいいのですか?	アルカリイオン水をご使用になると、内容器にカルシウムが付着しやすくなります。まめにお手入れをしてください。	P.13
クエン酸洗浄中にお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ください。	P.13
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、水がなくなったときに空だき防止機能(ヒーターへの通電をOFFにします)がはたらきます。ただし、沸とう・保温機能が作動中の場合は、電源プラグを抜いてから外出されることをおすすめします。	P.9

保証とアフターサービス(必ずお読みください)

保証書(裏表紙について)

保証書は、必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みの後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1年です。

補修用性能部品の保有期間

当社はこのジャーボットの補修用性能部品の、製造打切後5年保有しています。

補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

消耗部品について

以下の部品は消耗部品です。汚れや傷みがひどくなったときは、お買い上げの販売店で、下記の部品番号のものを求めになり、交換してください。

価格は平成19年3月現在

部品名	部品番号	希望小売価格
内ぶたパッキン	HJP-M30 001	315円(税込)
フィルター	HJP-M30 002	315円(税込)

修理を依頼されるときは **持込修理**

15、16ページに従って調べていただき、なお異常のあるときは、使用を中止し、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

保証期間中は

修理に際しましては、保証書をご提示ください。

保証書の規定にしたがって、販売店が修理させていただきます。

保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により修理させていただきます。

修理料金の仕組み

修理料金 = 技術料 + 部品代です。

技術料	診断、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。技術者の人件費、技術教育費、測定機器などの設備費、一般管理費などが含まれています。
部品代	修理に使用した部品代金です。その他修理に付帯する部材などを含む場合もあります。

仕様

形名	HJP-M30		
定格容量	3.0L		
定格	交流100V	50/60Hz	1000W
平均保温時消費電力	98	約40W	
	85	約26W	
	65	約20W	
電源コード	1.4m		
外形寸法(約cm)	幅22.1 × 奥行28.7 × 高さ28.3		
質量(コード含む)	約2.49kg		
電動ポンプ(電動機)消費電力	約4W		

平均保温時消費電力とは、1時間当たりを示し室温20℃で満水保温の場合です。

タイマー使用時の消費電力は、約0.9Wです。

電動ポンプ(電動機)消費電力とは、給湯時の消費電力です。

高さは、ハンドルを倒した場合の寸法です。

日本国内交流100V専用(定格100V以外の電源では使用できません。)

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。

ご相談窓口

日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。

修理などアフターサービスに
関するご相談は

TEL 0120-3121-68

FAX 0120-3121-87

(受付時間)365日/9:00~19:00

商品情報やお取り扱いに
ついてのご相談は

TEL 0120-8802-28

FAX 03-3260-9739

(受付時間)9:00~17:30/携帯電話、PHSから
もご利用できます。土曜・日曜・祝日と年末年始・
夏季休暇など弊社の休日は休ませていただきます

お客様が弊社にお電話でご連絡いただいた場合には、正確にご回答するために、通話内容を記録(録音など)させていただくことがあります。

ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。

出張修理のご依頼をいただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。

愛情点検



長年ご使用のマイコン沸とうジャーポットの点検を!

ジャーポットの補修用性能部品の
保有期間は、製造打切後5年です。

ご使用の際
このような
ことはありませんか

プラグやコードが異常に熱くなる。
コードに傷がついていたり、ふれると通電したり
しなかったりする。
蒸気が出続け、保温ランプに切り換わらない。
その他の異常・故障がある。

お願い

故障や事故防止のため、コンセントからプラグを抜き、販売店にご連絡ください。
点検・修理についての費用など詳しいことは、販売店にご相談ください。

マイコン沸とうジャーポット保証書 持込修理

保証期間内に取扱説明書、本体ラベル等の注意書きにしたがって正常な使用状態で使用していて故障した場合には、本書記載内容にもとづきお買い上げの販売店が無料修理いたします。
お買い上げの日から下記の期間内に故障した場合は、商品と本書をお持ちいただき、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。なお、商品をお買い上げの販売店(修理申出先)やメーカーへ送付した場合の送料等はお客様の負担となります。
お客様にご記入いただいた保証書の写しは、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させて頂く場合がございますので、ご了承ください。

形名	HJP-M30	お 買 い 上 げ 日		保 証 期 間	
		平 成	年	月	日
お客様	ご住所	〒 -			様
	ご芳名				
販売店	住所	〒 -			TEL
	店名				

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。

- 保証期間内でも次のような場合には有料修理となります。
 - (イ) 使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障または損傷。
 - (ロ) お買い上げ後の落下、引っ越し、輸送等による故障または損傷。
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障または損傷。
 - (ニ) 車両、船舶にとう載して使用された場合に生じた故障または損傷。
 - (ホ) 業務用に使用されて生じた故障または損傷。
 - (ヘ) 本書のご提示がない場合。
 - (ト) 本書に型名、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換えられた場合。
- 離島または離島に準ずる遠隔地への出張修理を行なった場合には、出張に要する実費を申し受けます。
- ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- 贈答品等で本書に記入してあるお買い上げの販売店に修理をご依頼になれない場合には、取扱説明書の18ページのご相談窓口にご相談ください。
- 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存してください。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。Effective only in Japan.

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。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)、及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。保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはご相談窓口(☎18ページ)にお問合わせください。
保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱説明書の「保証とアフターサービス」(☎17ページ)をご覧ください。

修理メモ

株式会社 日立リビングサプライ

〒162-0814 東京都新宿区新小川町6-29(アクロポリス東京)

TEL.03(3260)9611

FAX.03(3260)9739