

安全上のご注意

ご使用になる前にお読みください。

- 給湯前に内部の洗浄を行ってください。
ご使用前のクリーニングについては9ページを参照ください。
- 水以外は沸かせません。
- 必要な分だけを給湯する機能です。
- ペットボトル専用の湯沸器です。
- ボトル差込み口をふきんなどでふさがないでください。
- 湯沸かし中、湯沸かし後は給湯口付近は熱くなるので、ふれないでください。また、熱い蒸気に気をつけてください。

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の安全に関する重大な内容を記載しています。つぎの内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

表示の説明

△ 警 告

「取扱を誤った場合、使用者が死亡または重傷*1を負うことが想定されること」を示します。

△ 注 意

「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害*2を負うことが想定されるか、または物的損害*3の発生が想定されること」を示します。

*1 重傷とは、失明や、けが、やけど(高温一低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。

*2 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要しない、けが、やけど、感電などをさします。

*3 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかる拡大損害をさします。

図記号の説明



○は、禁止(してはいけないこと)を示します。

具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。



●は、指示する行為の強制(必ずすること)を示します。

具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。



△は、注意を示します。

具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

安全上のご注意

!**警告**

本機には転倒時の漏水防止機能は有りません。転倒すると熱湯が漏れ出し火傷の恐れがあります。子供の手の届かない、又コードが足等に引っ掛からない場所に設置してください。



分解・修理・改造をしない
火災・感電・けがの原因になります。
修理は、お買いあげの販売店またはお客様窓口にご相談ください。



水ぬれ禁止
本体を水に浸したり、水をかけたりしないまた、ぬれた場所に置かない
ショート、感電、故障の原因になります。



禁止
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、けがの原因になります。



禁止
使用中、ふきんなどで注ぎ口をふさがない
湯がふきこぼれて、やけどをすることがあります。



禁止
使用中、給湯口やお湯に顔や手を近づけたり、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にしてください。



確実にセットする
湯沸かし前に、カップを給湯口の下にセットする
正しくセットされていないとお湯がこぼれてヤケドの恐れあり。



禁止
本体を傾けたり、ゆすったり、転倒させない
湯が流れ出で、やけどをすることがあります。



禁止
1.0L以上のボトルを本体にセットしない
転倒してやけど、けがの原因になります。



禁止
コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねて通電したり、高温部に近づけたり、重いものを載せたり挟み込んだり、加工したりしない
コードが破損し、火災、感電の原因になります。



100V.
15A以上
電源は交流100Vで定格15A以上のコンセントを単独で使う
交流100V以外で使ったり、コンセントを他の器具と一緒に使ったり、延長コードを使うと、火災・感電の原因になります。



根元まで
差し込む
電源プラグは根元まで確実に差し込む
感電、ショート、発火の原因になります。



ほこりをとる
電源プラグの刃および刃の取り付け面にほこりが付いているときは、乾いた布でふき取る
火災の原因になります。



ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない
感電やけがの原因になります。



水ぬれ禁止
電源コード、電源プラグを水に浸したり、水をかけたりしない
ショート、感電、故障の原因になります。



接觸禁止
コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない
感電、ショート、発火の原因になります。

安全上のご注意



水平な所に設置して下さい
不安定な場所に置かない
水平な場所で使う



本やパソコンの近くで使わない
お湯がかかる恐れがあります。
禁止



水以外を沸かさない
お茶、牛乳、コーヒー等が入った
ペットボトルを使用しないで
下さい
故障の原因になります。



給湯中に絶対に蒸気に触れない
やけどの原因になります。
接触禁止



使用時以外は、電源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。



電源プラグを抜くときは、コードを持たずに先端の電源プラグを持って引き抜く
感電、ショート、発火の原因になります。



異常が発生した場合、電源プラグをコンセントから抜く
やけどや故障の原因になります。



お手入れは電源プラグをコンセントから抜き、冷えてから行う
高温部に触れるとやけどの原因になります。

3

お願ひ

ペットボトルをセットしないときは、
プラグをコンセントに接続しない。
故障の原因になります。

長時間お使いにならないときは、お手入れ後、十分に自然乾燥させてから、保管してください。

給湯したお湯が設定温度に到達するまでの時間は、水温・室温などによって異なります。
※詳しくは11ページ参照

お手入れのときにベンジン・シンナー・クレンザー・たわしなどを使わないでください。
表面を傷めます。

1.0Lを超えるペットボトルをご使用の際は、必ず付属のポンプホースをご使用ください。
1.0Lを超えるペットボトルを直挿しすると、転倒してやけど・ケガの原因になります。

食器洗い乾燥機や食器乾燥器でお手入れしないで下さい。
故障の原因になります。

ペットボトル差し込み口に残った湯はその都度捨ててください。
湯が残った状態で放置すると、変色・腐食の原因になります。
また、湯が残った状態でペットボトル及び、ホースキャップを取り付けると水漏れの原因になります。

水あかのお手入れはこまめにお手入れして下さい。(14ページのお手入れ方法を参照下さい。)

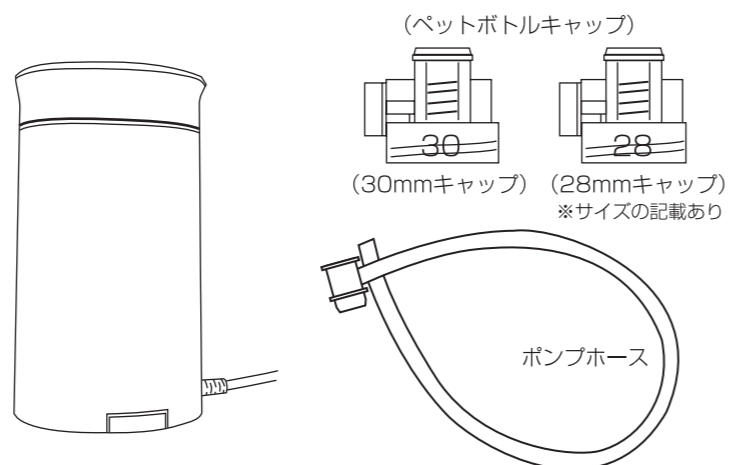
余分な電源コードは、たばねたり本体に巻きつけたりしない。

清潔にご使用いただくために、定期的にお手入れをしてください。

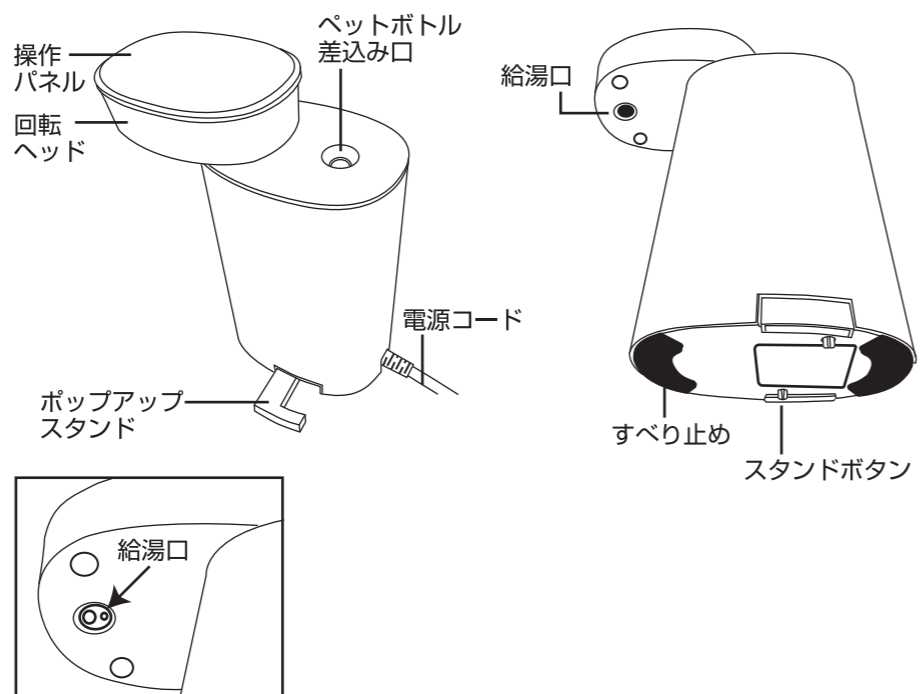
4

内容品

設置前に内容品がそろっているかご確認ください。



各部名称



ペットボトル使用方法

⚠️ 1.0Lを超えるペットボトルをご使用の際は、必ず付属のポンプホースを使用してください。

1.0Lを超えるペットボトルを直挿しすると、転倒してやけど・ケガの原因になります。

給湯中にペットボトルがへこむことがあります。これは一時的な症状で不具合ではありません。ペットボトルがへこんだ時は差し直してください。それでも改善しない時はペットボトルを違うものに変えてください。

※柔らかい素材のペットボトルや側面のくぼみが多いものはへこみやすい傾向があります。

ペットボトル差し込み口に残った湯はその都度捨ててください。湯が残った状態で放置すると、変色・腐食の原因になります。また、湯が残った状態でペットボトル及び、ホースキャップを取り付けると水漏れの原因になります。

◆ペットボトルを直接差し込んで使用する場合

- 1 清潔なペットボトルを用意し、水道水を入れます。
もしくは、市販のミネラルウォーターを用意します。
※1リットル以下まで対応。推奨サイズ 500～600ml ペットボトル

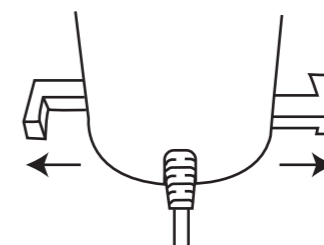
- 2 使用するペットボトルの形状に合わせ、付属のボトルキャップ
2種類のどちらかをペットボトルに取り付けます。

※一部ペットボトルに対応していない場合があります。

**⚠️ ペットボトルを逆さにして使用します。
水が溢れないように、キャップが
しっかりと締まっていることを確認
してください。**



- 3 サーバーの準備をします。サーバーを置くと自動的にポップアップスタンドが出てきます。



ペットボトル使用方法

- 4** 回転ヘッドを180度回すと、ボトル差込口が現れます。
※完全に回転が止まるまで回してください。



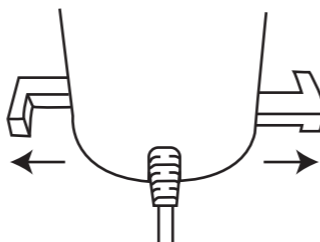
- 5** ボトル差込口に水をいれたペットボトルを、逆さまにしてまっすぐに差し込みます。※多少水がこぼれる場合があります。

△ キャップがしっかりと締まっているか確認してください。



◆1Lを超えるペットボトルを使用する場合

- 1** サーバーの準備をします。サーバーを置くと自動的にポップアップスタンドが出てきます。

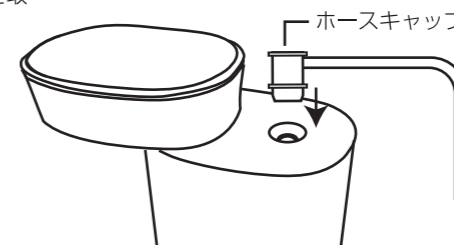


- 2** 回転ヘッドを180度回すと、ボトル差込口が現れます。
※完全に回転が止まるまで回してください。



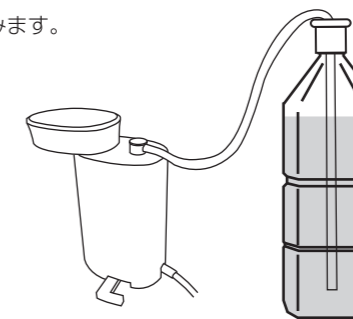
ペットボトル使用方法

- 3** ボトル差込口に付属のポンプホースを取り付けます。(しっかり奥迄ホースキャップをさしこみます。)



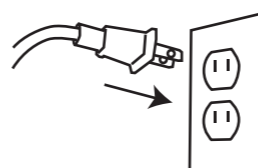
- 4** ペットボトルにポンプホースを差し込みます。

ポンプホース使用の場合は
2.0Lのペットボトルまで
使用できます。
※転倒しないようにご注意ください。

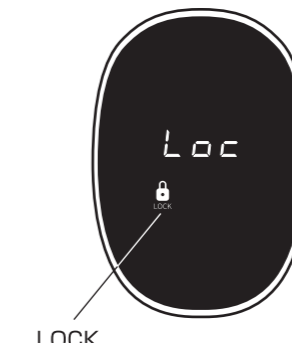


電源を入れる

- 1** コンセントに電源プラグを差し込みます。すると、ピーッと電子音が鳴り、同時に操作パネルが一瞬光ります。



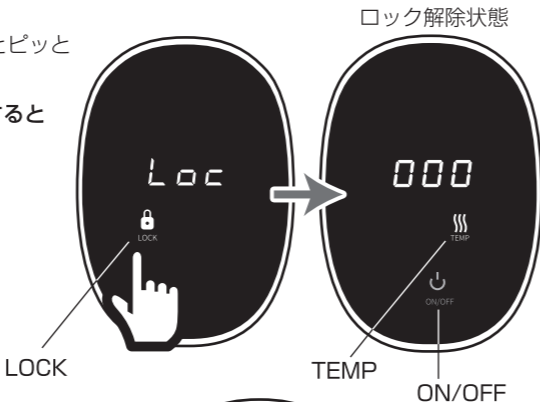
- 2** 回転ヘッドを180度回します。すると、操作パネルに「Loc」(チャイルドロック)と表示されます。
※回転ヘッドが完全に回っていないと、操作パネルは表示されません。



ご使用前のクリーニング(準備動作)

◆初めて使用する時や、2日以上使用しなかった時に行ってください。
また、外気温・水温が著しく低い時に、内部を温めるための準備動作としても効果的です。

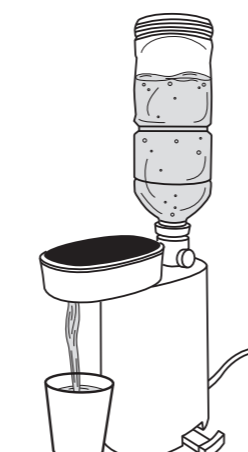
- 1 LOCK ボタンを指で2秒ほど触るとピッと音がしてロック解除します。
※何も操作しない状態で10秒経過すると再度ロックがかかります。



- 2 給湯口に耐熱のカップなどを正しくセットします。
TEMP ボタンを押すと 000→45C→60C→85C→95C→000→45C と数字が変わります。95Cに合わせてください。



- 3 ON/OFFボタンを押すとお湯がでます。
約300ml程度給湯したら完了です。
再度ON/OFFボタンを押し、給湯が完全に停止したことを確認して、カップのお湯を捨てます。



9

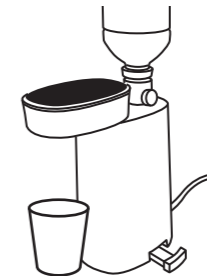
お湯を入れる

※ご使用前にお読みください。

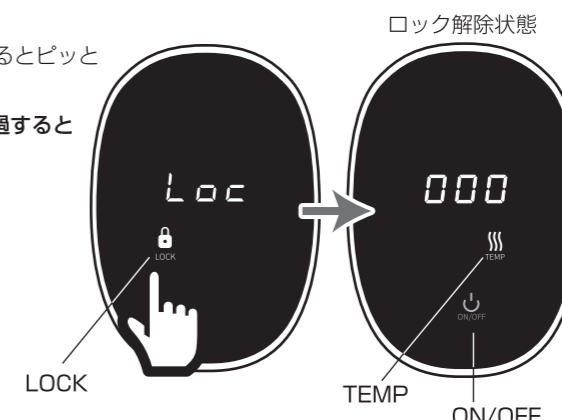
■湯温について

- 設定温度は給湯口付近での温度です。室温やご使用の容器の温度によって、容器内の温度は設定温度より5~10°C前後下がることもあります。
- ペットボトルをセットして一度通水した後、ボタンを押して約2秒でお湯が出ますが、外気温や水温が著しく低いとき、設定温度に到達するまでに数秒時間をおこします。その為、給湯前に9ページの手順を行って、内部部品を温めてからご使用ください。
- ※連續して使用する際は、内部部品が温められた状態になっているので準備動作は不要です。外気温や水温が著しく低く、使用間隔が数時間空いたときにお試しください。

- 1 給湯口に耐熱のカップなどを置きます。



- 2 LOCK ボタンを指で2秒ほど触るとピッと音がしてロック解除します。
※何も操作しない状態で10秒経過すると再度ロックがかかります。



10

お湯を入れる

- 3** TEMP ボタンを押すと 000→45C→60C→85C→95C→000→45C と数字が変わります。お好みの温度に合わせます。

000…排水モード
45C…45 度
60C…60 度
85C…85 度
95C…95 度

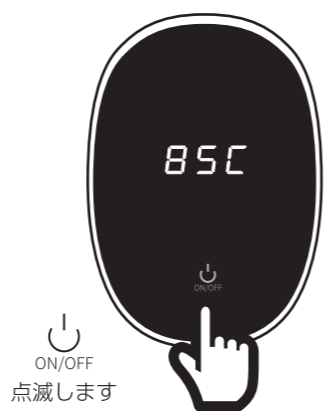


- 4** ON/OFF ボタンを押すとお湯が出ます。停止するときは再度ON/OFF ボタンを押してください。

⚠️ 使用中絶対に移動させないでください。
火傷・怪我のおそれがあります。

⚠️ 熱湯がでます。ご注意ください。

※周囲の温度が高い・ペットボトルの水温が高い場合、給湯口で蒸気噴射が起こる場合があります。
※季節や周囲温度により出るお湯の温度が設定とは多少異なる場合があります。



■エラーコード「F01」について

- ペットボトルに水が入っていないとき、操作パネルに「F01」と表示され、給湯が停止します。
その場合は、水を補充してご使用ください。
- このエラーコードは、水がうまく供給されないときにも表示されます。
ペットボトルに水が入っている状態で、このエラーコードが表示されたときは、表面張力などによって発生する一時的な症状で、製品の不具合ではありません。
その場合は、ペットボトルを差し直して再度お試しください。

・稼働中に本体を傾ける（約30度）と警告音が鳴り、動作を停止します。

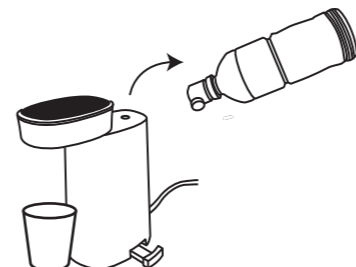
ご使用後について

ご使用後は必ず以下の作業を行い、内部に残った水を排出してください。水が残ったままにしておくと雑菌が繁殖する可能性があります。

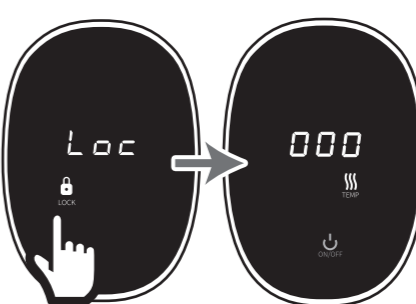
⚠️ 使用直後に行うと熱湯が出る可能性があります。少し時間をおいてから行ってください。

- 1** ペットボトルを取り外し、給湯口に耐熱のコップなどを置きます。

※ペットボトルに水が残っている場合、外した際にこぼれる可能性があります。



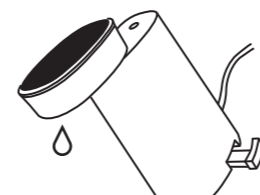
- 2** LOCK ボタンを指で2秒ほど触れ、ロック解除します。



- 3** デジタル表示が 000 になっているのを確認します。



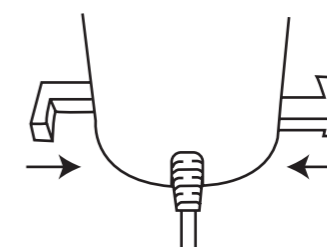
- 5** サーバー本体を前に少し傾けて、残った水を出してください。



※やけどのご注意ください。
本体を傾けた時に、給湯口から内部に残ったお湯が出て、手にかかる恐れがあります。
その為、給湯口付近を持たないようにしてください。

- 6** ポップアップスタンドは押し込むと、本体に収納することができます。

※本体を立てると自動的にポップアップスタンドは出できます。

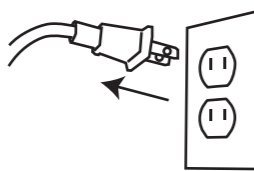


お手入れ

⚠️ 使用直後に行うと熱湯が出る可能性があります。少し時間をおいてから行ってください。

サーバー本体

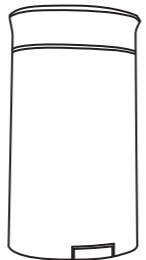
1 電源コードのプラグを抜きます。



2 本体を乾いた布でふいてください。

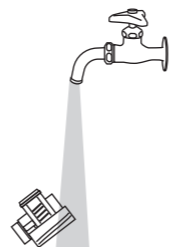


3 回転ヘッドを戻し、涼しく換気のよい場所で保管してください。



ボトルキャップ・ポンプホース

流水で洗った後、しっかりと乾燥させてください。



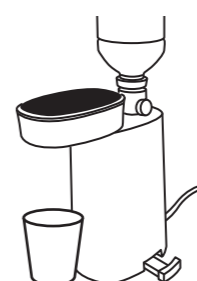
クリーニング

最低月に1回はクリーニングを行ってください。

1 ペットボトルに水道水約300mlとクエン酸15gを入れ、ペットボトルを振ってクエン酸を溶かします。



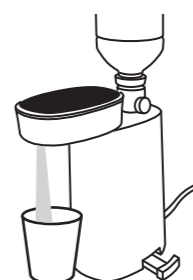
2 ペットボトルを差込口にセットし、300ml以上入るコップなどを用意します。



3 LOCK を解除し、85度にセットします。



4 ON/OFF ボタンを押し、ペットボトル内部の水をすべて排出します。



5 ペットボトルに水をいっぱい入れ、再度本体にセットし、全ての水を排出。内部に残ったクエン酸水を流します。



6 以上でクリーニングは終了です。あとは通常のお手入れを行ってください。

故障かなと思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本説明書をよくお読みのうえ、以下の点をご確認ください。

症状	考えられる原因	処置
温水がない	ペットボトルに水が入っていない	ペットボトルに水をいれてください。 ※P10参照
操作パネルが表示されない	回転ヘッドが完全に回っていない	回転ヘッドを180度回してください。 ※P7参照
	電源プラグがコンセントから抜けている	コンセントに差し込んでください。
においがする	本体や水タンク内部が汚れている	クリーニングを行ってください。 ※P14参照
操作パネルに【F01】と表示される	ペットボトルに水がない	ペットボトルに水をいれてください。 ※P11参照
操作パネルに【E01】 【EEE】と表示される	本体の故障です	ただちに使用を止め、弊社サポートセンターまでご連絡ください。

仕様

サイズ	幅80×奥行き108×高さ199 mm
重量	700g(コード込み)
定格電圧	100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	1300W
タンク内水容量	30mL
温度設定	4段階(45度 60度 85度 95度)
操作パネル	デジタル表示
安全装置	温度ヒューズ、傾斜センサー
ケーブル長	120cm
付属品	ボトルキャップ2種、ポンプホース、日本語説明書

- ※常に本体は清潔に使用、保存してください。
- ※水以外は使用しないでください。
- ※小さなお子様の手に届くところで保管、使用しないでください。
- ※電源は必ず定格以上の容量をもつコンセントをご使用ください。
- ※内容品に記載している以外の物は付属しません。
- ※落としたり強い衝撃を与えないでください。
- ※分解しないでください。
- ※修理・改造をしないでください。
- ※本製品をご利用において生じる物品の破損は、補償の対象外となります。
- ※製品仕様は改善のため予告なく変更する場合があり、そのため説明書記載の内容と異なる場合があります。

保証書(持ち込み修理)

型名 RM-116H 製造No.

お客様	ご住所	〒 電話						
	お名前 ふりがな							
保証期間	お買い上げ日	年	月	日	本体年	年	月	日まで
販売店	電話							

修理実施日	修理内容	担当者

販売元 ROOMMATE® ダイヤモンドヘッド株式会社
〒108-0073 東京都港区三田2-7-13 TDS 三田ビル 6F

●お客様窓口 TEL: 0120-051783
携帯電話の場合は下記へ
TEL: 092-408-6261
【受付時間 9:00~17:00<土日除く>】
Eメール: supportkom59@gmail.com

●サービスセンター: (株)KOM 福岡市南区清水3-4-4
TEL: 092-408-6261

輸入発売元 (株)KOM 〒815-0031 福岡市南区清水3-4-4
TEL: 092-408-6261



長年ご使用の点検を…

このような
症状は
ありませんか

- 電源コードやプラグが異常に熱い。
- 製品に触るとビリビリと電気を感じる。
- お湯が出ない
- その他の異常・故障がある

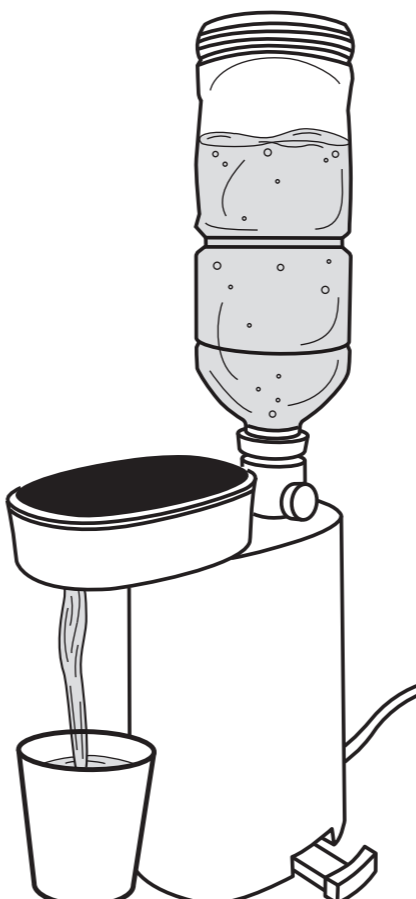
ご使用
中止

故障や事故防止のため、電源プラグを抜いてから、必ず販売店にご相談ください。

取扱説明書

RM-116H

2STYLE Super熱湯サーバー・ネオ



[保証書付]

保証書は、取扱説明書の裏表紙についてあります。

販売店にて必ず記入を受け、大切に保管してください。

この度は、熱湯サーバー(RM-116H)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。

安全に正しくお使いいただくために、必ず取扱説明書及び保証書をよくお読みください。

また、本取扱説明書は必ず保管して必要に応じてご利用ください。

※この商品はペットボトルの水を沸かすためのものであり、水以外は沸かさないでください。

※この商品は保温機能がありませんので、必要な時に必要な量だけ沸かしてください。

目次	安全上のご注意.....1~3
	お願い.....4
	各部の名称と部品.....5
	ご使用方法.....6~8
	ご使用前のクリーニング.....9
	お湯を入れる.....10~11
	ご使用後について.....12
	お手入れ.....13
	クリーニング.....14
	故障かなと思ったら.....15
	仕様.....16
	保証書.....17