

保証書(持ち込み修理)

型名 **RM-88H**

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	1	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:0120-05-1783
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1-25-10
TEL:092-408-6261

輸入発売元 **(株)KOM** 〒815-0031 福岡市南区清水1-25-10
TEL:092-408-6261

愛情点検	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。 ●製品に触れ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 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-88H

ペットボトルSuper熱湯サーバー

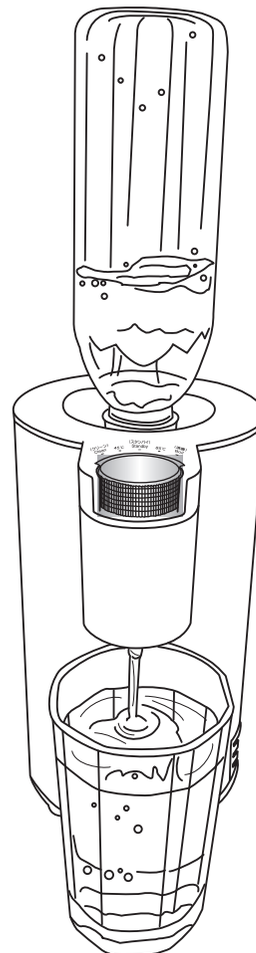
【保証書付】

保証書は、取扱説明書の裏面(11ページ)です。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-88H)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。



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

※この製品は、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……………	6~7
	ペットボトルの交換……………	7
	お手入れと保管の方法……………	8
	仕様……………	8
	MEMO……………	9
	修理を依頼される前に……………	10
	アフターサービスについて……………	10
	保証書……………	11

安全上のご注意

ご使用になる前にお読みください。

- 給湯口に防塵キャップがついています。必ず取り外してからご使用ください。※取り付けのまま作動すると故障の原因になります。
- 給湯前にクリーニングモードで内部の洗浄を行ってください。
- 水以外は沸かさないでください。
- ペットボトル専用の湯沸器です。
- 必要な分だけを給湯する機能です。
- 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、熱い蒸気に気を付けてください。

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さない、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・ペット等にかかわる拡大損害をさします。

図記号の説明



禁止

○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。



指示

●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。



注意

△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ございます。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。



分解禁止

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

ボトル差込み口をふきんなどでふさがない

湯がふきこぼれて、やけどをすることがあります。



禁止

直火(ガス台等)や電気ヒーター、電磁調理プレートなどの上に乗せない

火災の原因になります。



接触禁止

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。



接触禁止

給湯口近辺をふれない

やけどの原因になります。



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。



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。



接触禁止

給湯中、注ぎ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。



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同時に使ったり、延長コードを使うと、火災・感電の原因になります。



禁止

本体を傾けたり、ゆすったり、転倒させない

湯が流れ出て、やけどをすることがあります。



禁止

2.0L以上のボトルの水を入れない、本体にセットしない

沸騰したお湯がふきこぼれ、やけど、感電、けがの原因になります。



ほこりとる

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。



確実にセットする

湯沸かし中、コップを正しく給湯口にセットする

お湯がこぼれてヤケドの恐れあり。



ぬれ手禁止

ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないまた、ケトル本体底部や電源ベースの接触端子部にふれない

感電やけがの原因になります。



水ぬれ禁止

電源ベース、電源コード、電源プラグは、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。

安全上のご注意

⚠ 注 意



禁止

不安定な場所に置かない。
転倒してヤケドの恐れがあります



冷えてから
行う

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

高温部に触れるとヤケドの原因になります。



禁止

本やパソコンの近くで使わない
お湯がかかるとヤケドの原因があります。



禁止

本体は湯沸かし以外の用途で使わない
お茶、牛乳、コーヒー等に使用しないで下さい

感電、故障などの原因になります。



水平な場所
で使う

水平な所に設置して下さい

転倒し湯が流れ出て、ヤケドをすることがあります。



プラグを抜く

使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く

けがやヤケド、絶縁劣化による感電、漏電火災の原因になります。



プラグを持って抜く

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。



接触禁止

給湯器から出る蒸気に触れない
ヤケドの原因になります。



プラグを持って抜く

異常が発生した場合、電源プラグをコンセントから抜く

ヤケドや故障の原因になります。

お願い

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。

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。

ペットボトルの水以外のものを沸かさないでください。

故障や汚れの原因になります。

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。

お湯が沸騰するまでの時間は、水量・水温・室温などによって多少異なります。

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。

本体の残り湯は捨ててください。

放置すると変色・腐食の原因になります。

洗剤を使わないでください。

においの原因になります。

本製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。

水垢のお手入れはこまめに行ってください。(8ページのお手入れ方法を参照ください。)

お湯の出が悪くなります。

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。

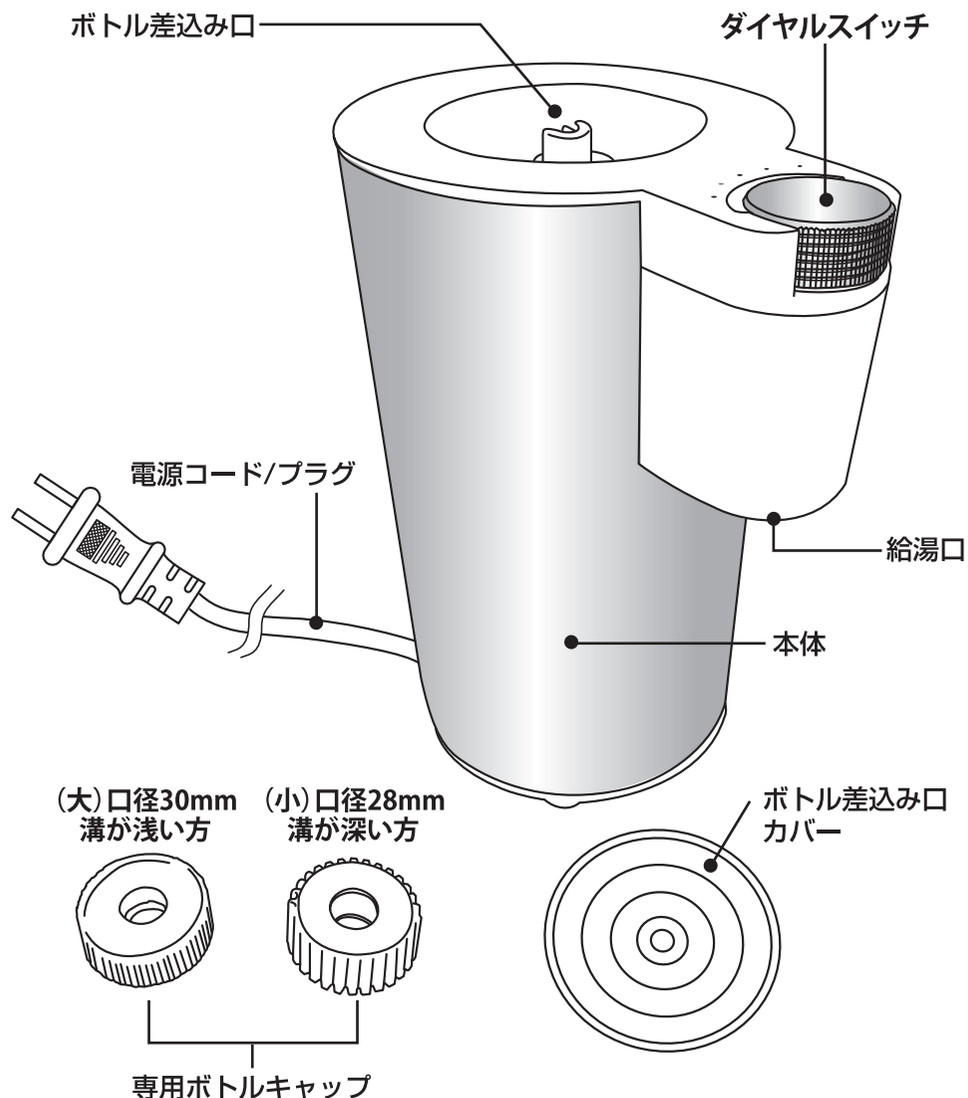
長時間清潔にご使用いただくために、定期的にお手入れをしてください。

ご使用頂ける最大容量のペットボトルは2.0L迄です。

それ以上の水量は故障や転倒事故の原因になります。

各部の名称と部品

■給湯口に防塵キャップがついています。必ず取り外してからご使用ください。
※取り付けのまま作動すると故障の原因になります。

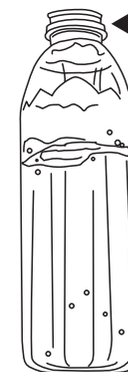


※専用ボトルキャップは、ペットボトルの口径に合わせて2種類あります。

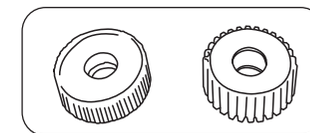
※基本的に、ペットボトルを差し込んでいる時は、ボトル差し込み口カバーを使用しませんが、ペットボトルの形状によっては非常に不安定になることがあるので、ボトル差し込み口カバーを取り付けた方が安定する場合があります。

ご使用方法

- ①熱湯サーバーを安定した水平な場所に置きます。
- ②水の入ったペットボトルのキャップを外し、口径に合う専用ボトルキャップを取り付けます。
※隙間から水漏れしないように、しっかりしめてください。
- ③専用ボトルキャップを取り付けたペットボトルを逆さにして、本体上部のボトル差込み口に挿します。



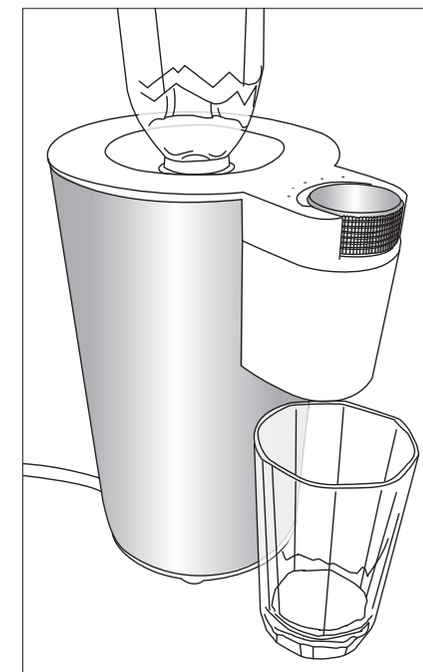
※専用ボトルキャップ(30mm/28mm)に合わないペットボトルは使用できません。



- ④電源プラグをコンセントに差し込みます。
※二股コンセントやタップなどを使用しないでください。本来のパワーを発揮できず、湯温が低くなる場合があります。
- ⑤通電すると、電子音と共に各モードランプが一瞬光り、スタンバイモードランプだけが赤く点灯します。
- ⑥ダイヤルスイッチを回してクリーニングモードに合わせます。
すると、クリーニングが開始され、水が給湯口から出ます。

※内部洗浄のために、給湯前に都度クリーニングを5秒程度行ってください。

※ボトル差し込み口に溜まった水は、こまめに捨ててください。

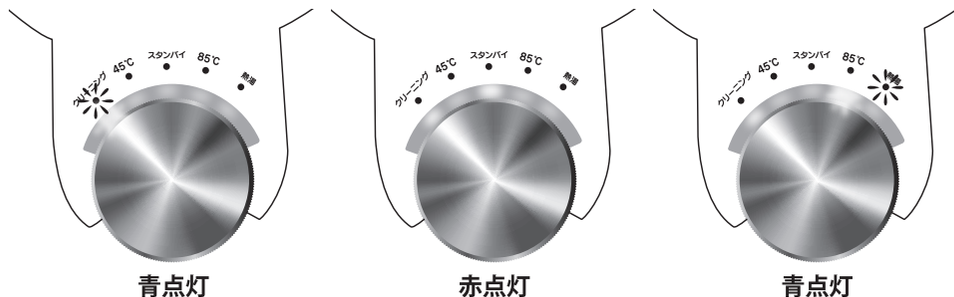


給湯口の下に正しくコップをセットして下さい。

⑦クリーニングを停止するには、ダイヤルスイッチを回し、スタンバイモードに合わせます。

⑧スタンバイモードから熱湯を出すには、ダイヤルスイッチを回して「熱湯」に合わせます。すると、約2秒で熱湯が出ます。(熱湯の温度は約92℃です)「85℃・45℃」も同様に操作するとお湯が出ます。

⑨給湯を止めるときは、スタンバイモードに合わせます。



※スタンバイモードだけが赤く点灯し、その他のモードランプは青く点灯します。

ペットボトルの交換

①ペットボトルの水が無くなったら、ボトル差込み口からペットボトルを真っ直ぐ引き抜きます。

②ペットボトルを新しいものに交換したら、ボトル差込口に真っ直ぐ挿します。(詳しくは6ページの①②③を参照ください)

※ペットボトルを抜き差しする際は、回しながら抜かないでください。口部から専用キャップが外れる恐れがあります。

使用するペットボトルは「1.0L迄」がお勧めです。

1.0L以上のものは、安定感が悪くなり転倒する恐れがあります。

また、ペットボトルの容量が大きくなると、水圧の影響でボトル差込み口から水が漏れ出すことがあります。

注意：専用ボトルキャップの水が通るシリコン弁の+の部分に変形した場合、差し込み口に差す時に水がポトポト落ちます。指でつついて修正して下さい。

お手入れと保管の方法

【本体の汚れ】

まず、ぬるま湯で薄めた台所用中性洗剤に柔らかい布を浸します。つぎに、よく絞ってから本体の汚れを拭き取ります。最後に、乾いた布で軽く拭き取ります。

※ボトル差込み口に残った水気はしっかり取ってください。

※使わない時は、防塵のためにボトル差込み口カバーを取り付けてください。

【ボトル差込み口と内部の洗浄】

本製品の性能と耐用年数を最適化するために、2～3ヶ月に一度は水垢の除去を行ってください。※特に硬水は水垢が付きやすいので、頻繁に水垢を除去する必要があります。

《用意するもの》

[A] クエン酸水を入れたペットボトル：300ml (水で10倍程度に薄めた酢でも代用可)

[B] 浄水を入れたペットボトル：500ml

※クエン酸の量はパッケージの「使用上の注意」に従ってご判断ください。

① [A] の入ったペットボトルを、ボトル差込み口に挿します。

② 45℃モードで、用意した[A] が全て排出されるまで給湯します。

③ ボトル差込み口からペットボトルを引き抜き、[B] をボトル差込み口に挿します。

④ 45℃モードで、用意した[B] が全て排出されるまで給湯します。

⑤ 全て排出されたら完了です。

※ [A] の臭いが消えない時は、何度か④を繰り返してください。

仕様

製 品 名	ペットボトルSuper熱湯サーバー
型 番	RM-88H
電 源	100V 50/60Hz
消 費 電 力	1300W
製 品 サ イ ズ	約14.7×11.0×19.5cm
製 品 重 量	約900g
ペットボトル対応容量	2.0Lまで(通常1.0L迄推奨)
ペットボトル対応外径	28mm、30mm
コ ー ド 長	約1.15M
材 質	アルミ、ABS、PP

