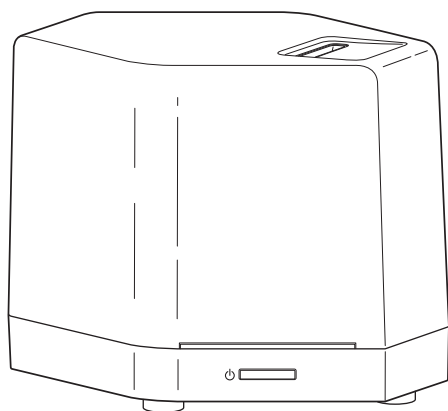


パーソナル加湿器 KHM-1015

取扱説明書 (保証書付)

ご使用前に必ずお読みください。



目次

| | |
|--------------------|-------|
| 安全上のご注意 | 1~3 |
| ご使用にあたってのお願い | 4 |
| 適した設置場所 | 5 |
| 各部のなまえ | 6~7 |
| ご使用前の準備(水槽部に水を入れる) | 8 |
| 正しい使いかた | 9~10 |
| お手入れのしかた | 11~12 |
| 保管のしかた | 13 |
| 修理を依頼される前に | 14 |
| 仕様 | 15 |
| 消耗部品について | 15 |
| アフターサービスについて | 17 |
| お客様の個人情報のお取り扱いについて | 17 |
| 保証・無料修理規定 | 18 |
| 保証書 | 19 |
| お客様相談窓口 | 19 |

このたびは、コイズミ パーソナル加湿器をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。正しくご使用いただくために、ご使用前に必ずこの「取扱説明書」をよくお読みください。

なお、この取扱説明書には保証書が付いています。


お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに大切に保管してください。


●特に1～5ページの「安全上のご注意」と「ご使用にあたってのお願い」、「適した設置場所」を必ずお読みください。

安全上のご注意

*ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

*ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる方や他の人への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

 **警告** 誤った取り扱いをしたときに、死亡または重傷を負う可能性があるもの


 **注意** 誤った取り扱いをしたときに、使用者が傷害を負ったり、物的損害の可能性のあるもの

絵表示の例

| | | | |
|--|--|--|---|
|  は、してはいけない 「禁止」の内容です |  一般的な禁止 |  分解禁止 |  水ぬれ禁止 |
| |  ぬれ手禁止 |  接触禁止 | |
|  は、必ず実行していただく 「強制」の内容です |  必ず行う |  電源プラグを抜く | |

※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

警告

 ACアダプターのコードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねて使用したりしない。また、重い物を載せたり、はさみ込んだり、高温部に近づけたりしない。

コードが破損し、火災・感電の原因となります。

水槽部のお手入れに塩素系・酸性タイプの洗浄剤は使用しない。

洗浄剤が残り、有毒ガスが発生する原因となります。

乳幼児の手の届く範囲で使用しない。

感電やけがの原因となります。

AC100V以外では使用しない。(日本国内専用)

火災・感電の原因となります。

ACアダプターのコードやDC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。

感電・ショート・発火の原因となります。

吹出口や送風口、本体のすき間にピンや針金などの異物を入れない。

故障や感電、けがの原因となります。

警告



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・けがの原因となります。修理はお買い上げの販売店または、小泉成器株式会社「修理センター」にご相談ください。



水につけたり、水をかけたりしない。

ショート・感電・発火の原因となります。



ぬれた手で、ACアダプターを抜き差ししない。

感電・ショート・発火の原因となります。



ACアダプターは清潔にする。刃および刃の取付面・DCプラグにほこりが付着している場合は拭き取る。

ショート・火災の原因となります。

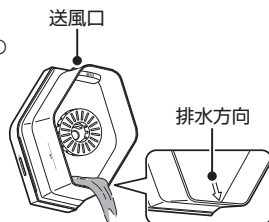
乳幼児が誤ってACアダプターのプラグや刃をなめないように注意する。

感電やけがの原因となります。

排水方向から排水する。

排水方向を誤ると、本体内部の電気部品に水が入り、火災・感電・ショートの原因となります。

- ・排水時、ACアダプターをコンセントと本体からはずしてください。
- ・排水時、送風口から水が入らないよう注意してください。
- ・排水のしかたは10ページを参照してください。



水槽部に水を入れるときやお手入れの際は、必ずACアダプターをコンセントから抜いて、DCプラグを本体から取りはずす。

感電やけがの原因となります。

異常時（こげくさい臭いなど）は、運転を停止してACアダプターをコンセントから抜く。

そのまま運転を続けると火災や感電の原因となります。運転を停止してお買い上げの販売店または、小泉成器株式会社「修理センター」にご相談ください。

⚠ 注意



本体カバーや内部カバーをはずしたまま運転しない。

水が飛び散り床をぬらしたり、故障の原因となります。

アロマオイルや香水を水槽部に入れない。

故障や水漏れの原因となります。

不安定な場所には置かない。

水がこぼれて床をぬらしたり、送風口から水が入り故障や水漏れの原因となります。

使用中は本体を持ち運ばない。

水がこぼれて床をぬらしたり、送風口から水が入り故障や水漏れの原因となります。

直接本体内部に給水をしない。

ショートや感電、故障や水漏れの原因となります。

本体を落としたり、ぶつけたりしない。

本体にヒビが入るなどの破損をして水漏れなどの故障の原因となります。



使用时以外は、必ず電源を切り、ACアダプターをコンセントから抜いて、DCプラグを本体から取りはずす。

故障の原因となります。

ACアダプターをコンセントから抜くときは、コードを持たずに、必ずACアダプター本体を持って抜く。

ショート・感電・発火の原因となります。

本体を持つときは、必ず本体下部を持つようにする。

本体カバーは本体に固定されておりませんので、本体が落下し破損や故障の原因となります。

移動するときは運転を停止し、水槽部の水を捨てる。

水がこぼれて家財などをぬらしたり、送風口に水が入り故障の原因となります。

水槽部は、常に清潔にする。

・水槽部の水は、毎日新しい水道水と入れ換えてください。

・水槽部は、定期的にお手入れしてください。汚れや水あかでカビや雑菌が繁殖すると、悪臭、および体質によりまれに、健康を害する原因となります。

ご使用にあたってのお願い

■故障などを防ぐために、必ずお守りください

※運転をはじめて約30分間は霧の出かたが弱く見えたり、安定しないことがあります。

使用前

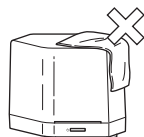
●水道水を使用する

アロマオイル、香水、芳香剤、温水（40℃以上）、洗剤、化学薬品、酸性水、アルカリ水、ミネラルウォーター、井戸水は使用しないでください。

使用中

●吹出口をふさがない

カーテンやタオルなどで吹出口をふさぐと、異常加熱で変形や故障の原因となります。

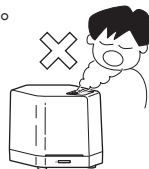


●本体を落としたり、ぶつけたり衝撃を与えない

本体にヒビが入るなどの破損をして水漏れの原因となります。

●加湿以外の用途で使用しない。

故障やけがの原因となります。



●加湿しすぎない

加湿しすぎると周囲をぬらしたり、故障の原因となります。

●凍結に注意する

凍結の恐れがあるときは水槽部の水を捨ててください。
凍結すると故障の原因となります。



使用後

●水槽部のお手入れをこまめに行う

お手入れをしないで使い続けると、水あかやごみなどで汚れ、性能が低下したりカビなどの繁殖や悪臭発生の原因となります。

●旅行などで持ち運ぶときは、排水してよく水分を拭き取る

水分が残ったまま、かばんなどに入れると、内容物をぬらしたり、本体やACアダプター内部に水が入り破損や事故、故障の原因となります。

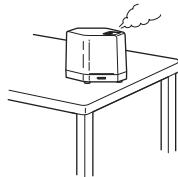
適した設置場所

本機は「超音波」方式を採用している加湿器です。

この方式の性質上、ご使用の環境（温度/湿度）条件により、霧に含まれる水分が周辺に付着することがあります。設置の際、以下の注意をよくお読みになり正しくお使いください。

■適した設置場所

- ①周辺に吹き出す霧をささぎる物や紙類など湿気に弱い物がないことを確認してください。
- ②安定したテーブルの上に吹出口を外側に向けて水平に設置してください。

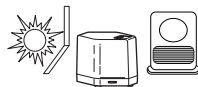


■次の場所では使用しないでください

- パソコンやテレビ、音響機器、精密機械（携帯電話など）の上や近く
機器に水分や「白粉」が付着して、故障の原因となります。
誤って倒れたり、誤った使いかたで水漏れをしてぬれることがあります。
- 壁やカーテン、家具、ふすま、障子、ポスターなど、吹出口から出る霧が直接当たるところ、およびその近く
ぬれてシミになったり、霧に含まれる「白粉」が付着することがあります。



- 直射日光が当たる場所や暖房機の上または近く
変形・変色したり、誤動作することがあります。



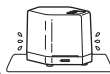
- 湿度の高いところ
周囲をぬらしたり故障の原因となります。



- 人がよく通るところ
ぶつかったり、ACアダプターのコードに引っかかると、本体が倒れて水がこぼれたり故障の原因となります。



- カーペットやふとんなどの上
不安定な場所に置くと水がこぼれたり誤動作や故障の原因となります。
また、本体底面の吸気口が塞がれて霧が出にくくなったり、故障の原因となります。



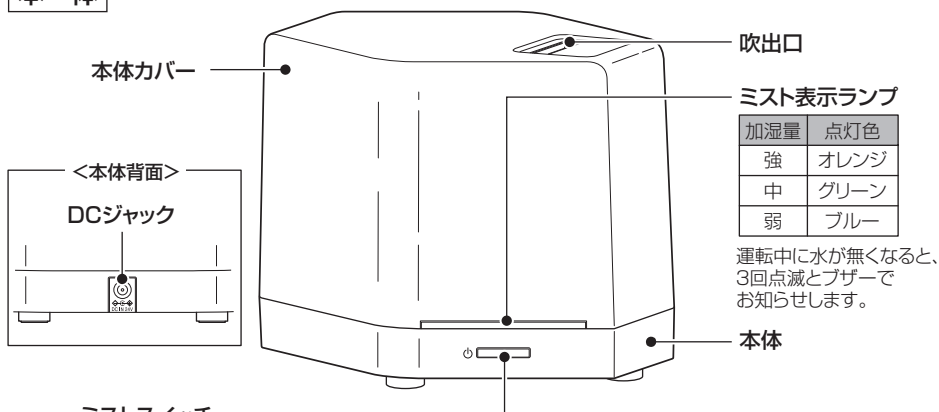
- ベッド脇やベットテーブルなど就寝中に手が届く場所
誤って倒れてしまい、周囲をぬらすことがあります。

■白粉について

霧の蒸発に伴い、機器の周辺に白い粒状のものが残ることがあります。これは、発生する霧（水道水）に含まれるカルシウムやマグネシウムなどのミネラル分です。有害なものではありませんが、テレビや家具などに付着することがあります。付着したときはやわらかい布などで早めに拭き取ってください。

各部のなまえ

本体

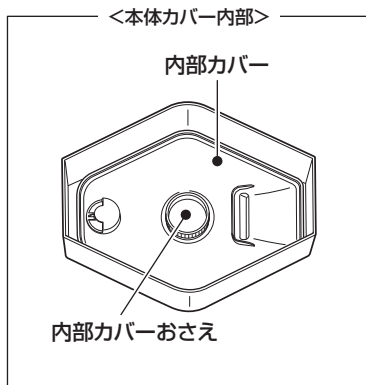
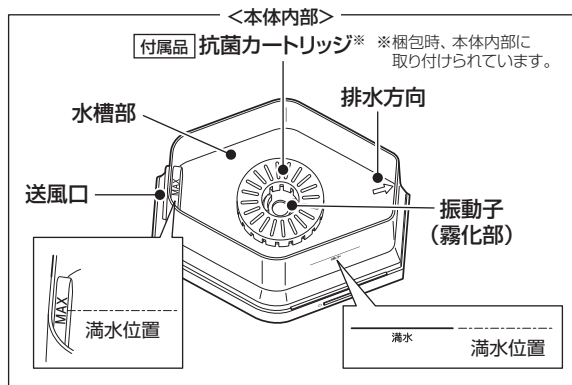


ミストスイッチ

押すとブザー音が“ピッ”と鳴り、加湿量（強/中/弱）とミスト表示ランプの点灯色が変化します。

【調光モード】

就寝時など、ミスト表示ランプを暗くしたいときに調光モードにします。ミストスイッチを2秒長押しすると、ブザー音が“ピッ”と鳴り、ミスト表示ランプの明るさが約30%に減衰し暗くなります。

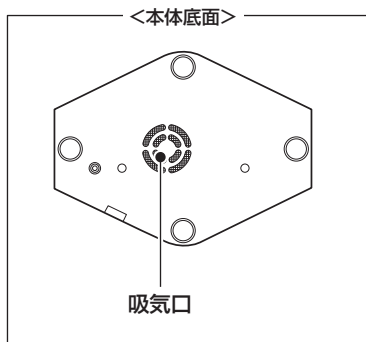


■抗菌カートリッジについて

抗菌カートリッジは水槽部内の水を抗菌するものです。抗菌カートリッジ内の抗菌粒に触れても人体や動植物には無害です。

ご注意

- 乳幼児の手の届かない範囲でご使用ください。
- 抗菌カートリッジ内の抗菌粒を取り出さないでください。
- 抗菌粒を直接口に入れたり飲んだりしないでください。
- 抗菌効果の目安は使いはじめから約2年間です。（ただし使用頻度により異なります。）

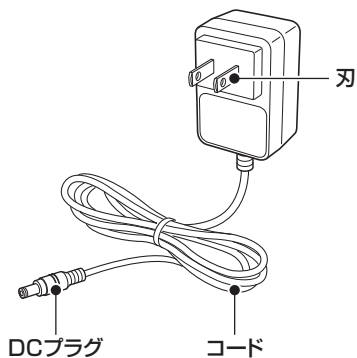


各部のなまえ

付属品

- ACアダプター (型番: KHM-9106)

※ご使用前に保護キャップをはずしてください。



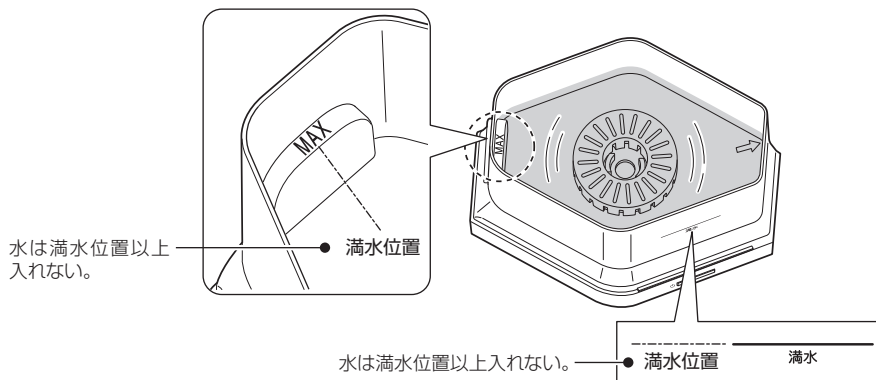
- 取扱説明書 (本書: 保証書付)



ご使用前の準備 (水槽部に水を入れる)

1. 本体カバーをはずし、水槽部に水道水 (飲用) を入れます。

- ・ 水槽部の満水位置以上に水を入れないでください。
霧が出にくくなり加湿量が少なくなります。また、水漏れや故障の原因となります。



- ・ 加湿運転時間について
満水で約4時間の連続加湿運転ができます。(強運転/室内温度が20℃の場合)

ご注意

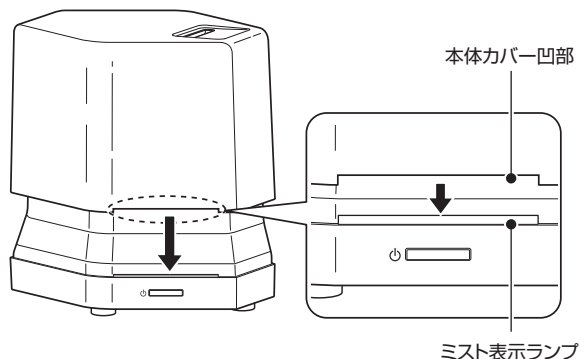
- 水道水 (飲用) 以外は使用しないでください。

アロマオイルや芳香剤、香水、温水 (40℃以上)、洗剤、化学薬品、酸性水、浄水器の水やミネラルウォーター、井戸水などは、絶対に入れないでください。

変形、故障、カビや雑菌の繁殖の原因となります。

2. 本体カバーを本体にかぶせます。

- ・ 本体カバーの凹部をミスト表示ランプ側にしてかぶせてください。
- ・ 本体が動かないようにゆっくりかぶせてください。水が溢れる恐れがあります。



正しい使いかた

■運転する

水槽部に水を入れるまでは運転しないでください。

1. ACアダプターのDCプラグを本体のDCジャックに差し込みます。

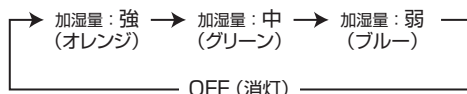
- ・ 本体を傾けたり、倒したりしないでください。水漏れや故障の原因となります。

2. ACアダプターをコンセントにしっかり差し込みます。

3. ミストスイッチを押して動作させます。

- ・ 押すたびにブザーが“ピッ”と鳴り、以下のように動作が切り替わります。

[加湿量とミスト表示ランプの点灯色]



- ・ ミストスイッチを**2秒長押し**すると、ブザー音が“ピッ”と鳴り、調光モードに設定され、ミスト表示ランプの明るさが約30%に減衰し暗くなります。調光モード設定時、再度ミストスイッチを**2秒長押し**すると、調光モードが解除されます。
- ・ 調光モードは運転を停止すると解除されます。調光モード設定時に水が無くなった場合、ブザー音は鳴らなくなります。
- ・ 運転中は本体を動かさないでください。水漏れや故障の原因となります。

- 運転直後は霧の出かたが安定しないことがあります。運転を続けると徐々に安定します。

■運転を停止する

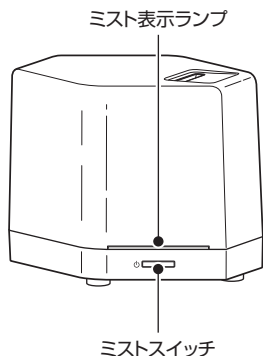
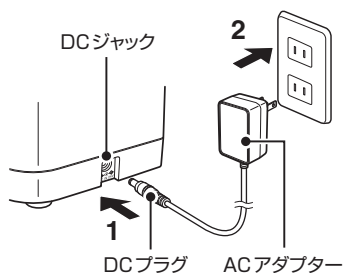
1. ミストスイッチを押してOFFにします。

- ・ ミスト表示ランプが消灯し運転を停止します。

お知らせ

- 運転中に水が無くなると、運転を停止し、ミスト表示ランプ3回点滅とブザーでお知らせします。(ブザーが“ピッピッピッ”と3回鳴ります。)
調光モード設定時はブザー音は鳴らなくなります。

2. ACアダプターをコンセントから抜き、DCプラグを本体からはずします。



■水槽部の水がなくなったら

運転中に水槽部の水が無くなると、運転を停止し、ミスト表示ランプ3回点滅とブザーでお知らせします。(ブザーが“ピッピッピッ”と3回鳴ります。)

調光モード設定時はブザーは鳴りません。

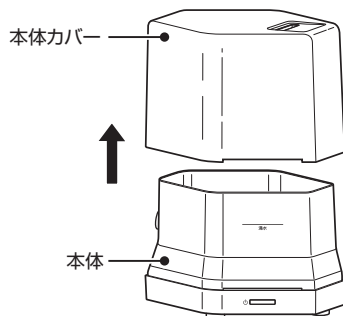
●続けてご使用になる場合は、8ページの「ご使用前の準備」を参照し、水槽部に給水してください。

■排水のしかた

1. ミストスイッチを押してOFFにし、ACアダプターをコンセントから抜いて、DCプラグを本体からはずします。

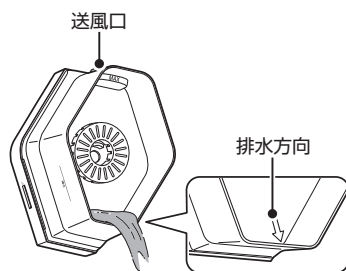
2. 本体カバーをはずします。

- ・ 本体カバーをはずすときは、本体を押さえながらはずしてください。
本体が本体カバーと一緒に持ち上がり、不意に本体がはずれ落下することがあります。



3. 水槽部内側の排水方向(矢印)に傾けて排水します。

- ・ 排水方向を誤ると、送風口から本体内部に水が入り、ショートや故障の原因となります。
- ・ 排水後、本体に付着した水分はやわらかい布で拭き取ってください。



⚠ 警告

●排水時は必ずACアダプターをコンセントから抜いて、DCプラグを本体から抜く。

ショートや感電の原因となります。

●必ず排水方向から排水する。

排水方向を誤ると、送風口から本体内部に水が入り、ショートや故障の原因となります。

●送風口から水を入れない。

排水時など送風口から水が入らないように十分注意してください。送風口から本体内部に水が入り、ショートや故障の原因となります。

お手入れのしかた

ご使用にならないときは、水槽部の水を排水してください。

⚠ 警告

- お手入れの際は、必ずミストスイッチを押してOFFにし、ACアダプターをコンセントから抜き、DCプラグを本体からはずしてください。
ショートや故障の原因となります。
- 本体やACアダプターの丸洗いはしないでください。
感電や故障の原因となります。

⚠ 注意

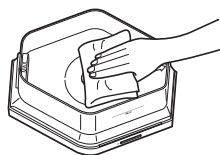
- お手入れの際は、シンナー、ベンジン、ミガキ粉、たわしなどを使用しないでください。
キズや変色、破損の原因となります。

■本体

週に1～2回以上の頻度で洗浄してください。

●水槽部内・外観部

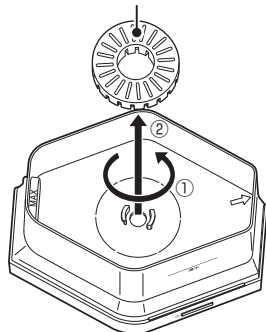
本体は抗菌カートリッジをはずしてから、水を含ませたやわらかい布で汚れを拭き取ってください。



抗菌カートリッジのはずしかた

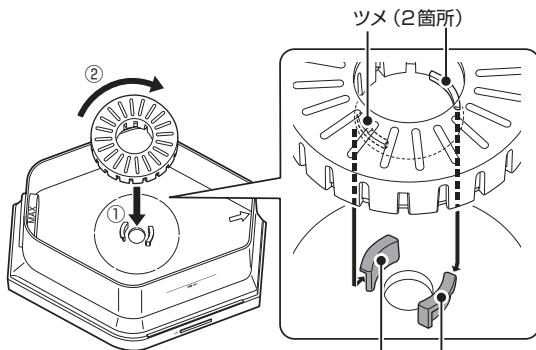
抗菌カートリッジを反時計回りに回して取り出します。

抗菌カートリッジ



抗菌カートリッジの取り付けかた

抗菌カートリッジのツメが水槽部の抗菌カートリッジ取付溝に合うように時計回りに回転が止まるまで回します。

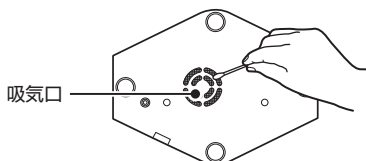


抗菌カートリッジ取付溝 (2か所)

●吸気口

綿棒やお手持ちのブラシなどでほこりを取り除きます。

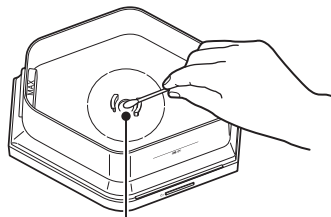
- ・吸気口にほこりがたまらないように定期的にお手入れしてください。吸気口にほこりがたまると霧が出にくくなったり、故障の原因となります。



●振動子（霧化部）

綿棒などを軽く当てて汚れを落とした後、やわらかい布で拭き取ります。

- ・振動子に直接触れたり、強く押ししたりしないでください。故障の原因となります。



振動子

お願い

- 振動子（霧化部）の表面を金属ブラシや金属ヘラ、研磨剤入りのたわしやミガキ粉などで絶対にこすらないでください。

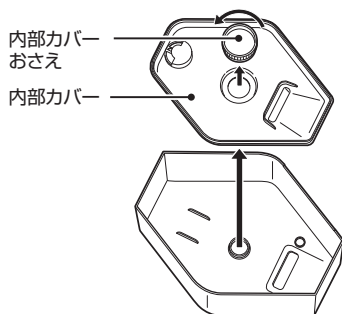
変形したりキズが付くと霧が出にくくなったり、故障の原因となります。

■本体カバー

本体カバー内側の内部カバーをはずしてから水洗いします。水洗い後、やわらかい布で拭き取ります。

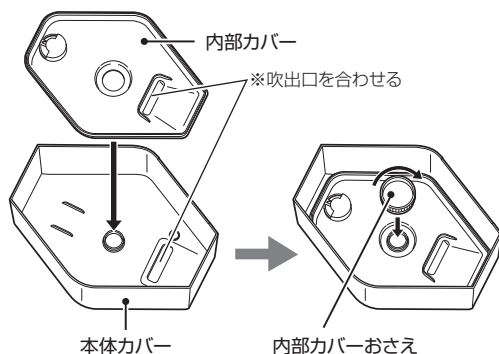
内部カバーのはずしかた

内部カバーおさえを反時計回りに回してはずし、内部カバーを引き抜きます。



内部カバーの取り付けかた

内部カバーと本体カバー内側の吹出口が合うように内部カバーをはめ、内部カバーおさを時計回りに回します。



■抗菌カートリッジ

流水で水洗いし、やわらかい布で汚れを拭き取ります。

抗菌カートリッジは消耗部品です。約2年を目安に交換してください。（15ページ「消耗部品について」参照）

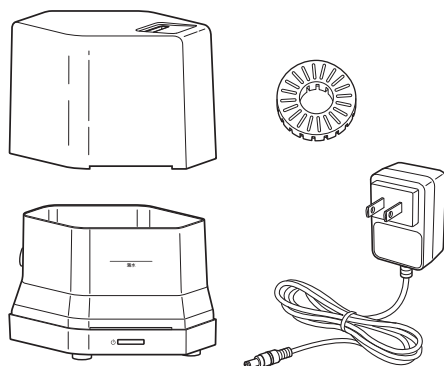
- ・交換カートリッジ内の抗菌粒はご使用にともない変色しますが、異常ではありません。

■ACアダプター

水を含ませたやわらかい布で汚れを拭き取ってください。

保管のしかた

- お手入れした後、水分を拭き取り、よく陰干してください。
- よく陰干した後、本体内や抗菌カートリッジなどに残り水がないことを確認してください。
- 本体をポリ袋などで包み、元の梱包ケースなどに入れて、湿気の少ないところに保管してください。



⚠ 注意

- お手入れして、水分をよく乾燥させてから保管する。
汚れや水分が残ったまま長期間保管すると悪臭やカビが発生する原因となります。

修理を依頼される前に

「故障かな?」と思ったときは、次の点をお調べください。

| このようなとき | お調べいただくこと | 処置のしかた | |
|-----------------|--|----------------------------|-------|
| 霧が出ない | ●ACアダプターがコンセントと本体のDCジャックに確実に差し込まれていますか? | 正しく接続してください。 | 9ページ |
| | ●水槽部の水がなくなっていないですか? | 水を補給してください。 | 8ページ |
| 霧の出が悪い | ●振動子の表面に水あかなどの汚れが付着していませんか? | 振動子をお手入れしてください。 | 12ページ |
| | ●本体底面の吸気口にほこりなどがたまっていますか? | 吸気口をお手入れしてください。 | 11ページ |
| | ●本体カバーに内部カバーが取り付けられていますか? | 本体カバーに内部カバーを取り付けてください。 | 12ページ |
| | ●カーペットなどの上に置いて、本体底面の吸気口を塞いでいませんか? | テーブルなどの平らなところに置いて使用してください。 | 5ページ |
| | ●水槽部に水を入れすぎていませんか? | 給水は満水位置までに行ってください。 | 8ページ |
| | ●冬場など室温や水温が低い場合、霧が見えにくいことがあります。 | 40℃以下のぬるま湯を水タンクに入れてください。 | — |
| | ●運転を開始しても約30分間は霧の出る量が少ない場合があります。 ●室温・湿度・エアコンの気流などの使用環境により、霧が見えにくい場合があります。 | | — |
| 水が漏れる 水が溢れる | ●水槽部に水を入れすぎていませんか? | 給水は満水位置までに行ってください。 | 8ページ |
| | ●本体が傾いていませんか? | 平らなところに置いて使用してください。 | 5ページ |
| 本体周辺が 水でぬれる | ●湿度が高い環境で使用した場合、過加湿となり本体周辺が水でぬれる場合があります。 | | 5ページ |
| ブーンと音が する | ●本体内部のファンが回転する音です。 | 故障ではありません。 | — |
| ACアダプター が暖かい | ●通電により暖かくなりますが、安全性に問題はありません。 | 故障ではありません。 | — |
| 水槽部の水が 白くにごる | ●抗菌カートリッジの成分が溶け出し白くにごることがあります。 | 異常ではありません。 | — |

仕様

■ 本体

| | |
|-----------|---|
| 電源 | DC24V 0.75A (専用ACアダプター) |
| 消費電力 | 13W |
| 外形寸法 | 約 190(幅)×145(奥行)×160(高さ)mm |
| 質量 (本体のみ) | 約540g |
| 加湿量 | 強：約100ml/h、中：約50ml/h、弱：約20ml/h |
| 水槽容量 | 約400ml |
| 連続加湿時間 | 約4時間 (強運転時) |
| 付属品 | ACアダプター、抗菌カートリッジ (本体装着済み)、取扱説明書 (本書：保証書付) |

■ ACアダプター (型番：KHM-9106)

| | |
|----|--------------------|
| 入力 | AC100-240V 50/60Hz |
| 出力 | DC24V 0.75A |

※加湿量・連続加湿時間は、室温20℃の場合です。

※加湿量・連続加湿時間は、室温や温度環境、壁、床の材質、部屋の構造、使用している暖房機などの環境条件によって大幅に左右されますので目安としてください。

※本機の仕様および外観については、改良のため予告なく変更することがあります。

消耗部品について

消耗部品を依頼される場合には、お買い上げの販売店か、小泉成器株式会社「部品センター」にお問い合わせください。

| 名称 | 型番 |
|----------|---------|
| 抗菌カートリッジ | KHM-100 |

アフターサービスについて

1. 保証書

- この取扱説明書には保証書が付いています。

保証書はお買い上げの販売店で「販売店名・お買い上げ日」などの記入をご確認の上、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日より1年間です。

2. 修理を依頼される時

- 保証期間中は

商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。保証の記載内容により無料修理いたします。

- 保証期間が過ぎているときは

お買い上げの販売店にご相談ください。修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。



3. 補修用性能部品の保有期間

- パーソナル加湿器の補修用性能部品の保有期間は製造打切後6年です。

補修用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。

4. アフターサービスについてご不明の場合

- アフターサービスについてご不明の場合には、お買い上げの販売店か、小泉成器株式会社「修理センター」にお問い合わせください。

| 愛情点検 | | ★長年ご使用のパーソナル加湿器の点検を! | |
|--|----------------|--|--|
|  | このような症状はありませんか | <ul style="list-style-type: none">●水漏れする。●ACアダプターのコードを動かすと、途中で止まる。●運転中、異常に大きい音がしたり、激しく振動する。●本体が異常に熱かったり、こげくさいニオイがする。●その他の異常や故障がある。 |  ご使用中止 <p>このような症状の時は、故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントからACアダプターを抜いて必ず販売店にご相談ください。</p> |

お客様の個人情報のお取り扱いについて

お受けしましたお客様の個人情報は当社個人情報保護方針に基づき適切に管理いたします。また、お客様の同意がない限り、業務委託をする場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き、第三者への開示は行いません。

〈利用目的〉

お受けしました個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問い合わせおよび修理対応のみを目的として使用させていただきます。

なお、この目的のために小泉成器株式会社および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

〈業務委託の場合〉

上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を実施させるとともに適切な管理・監督をいたします。

保証・無料修理規定

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った**正常な使用状態で保証期間内に故障**した場合、「**無料修理**」致します。
2. 保証期間内に故障して無料修理をお受けになる場合には、**商品と本書をご持参ご提示の上、お買い上げの販売店にご依頼ください。**
3. **ご購入、ご購入品等**で本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できない場合には、取扱説明書の小泉成器株式会社「修理センター」へご相談ください。
4. 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。
 - (イ) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷。
 - (ロ) お買い上げ後の落下等による故障および損傷。
 - (ハ) 火災、地震、落雷、水害、その他の天災地変、異常電圧による故障および損傷。
 - (ニ) 一般家庭用以外（例えば業務用の長時間使用、車輛、船舶への搭載）に使用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。
 - (ヘ) 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換えた場合。
5. 保証期間内でも商品を修理窓口へ送付された場合の送料はお客様の負担となります。
6. 本書は日本国内においてのみ有効です。Effective only in Japan.
7. 本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

修理メモ

※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。従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。保証期間経過後の修理等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店、または取扱説明書の小泉成器株式会社「修理センター」にお問い合わせください。

※保証期間経過後の修理について詳しくは取扱説明書の「アフターサービスについて」をご覧ください。

パーソナル加湿器 保証書 持込修理

本書は、本書記載内容（裏面記載）で無料修理を行うことをお約束するものです。お買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合は、本書をご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

| | | | |
|--------------|----------|--------------|---|
| 型番 | KHM-1015 | | |
| お買い上げ年月日 | 年 | 月 | 日 |
| 無料修理 保証期間 | 対象部分 | 期間（お買い上げ日より） | |
| | 本体 | 1年 | |
| お客様 | お名前 | 様 | |
| | ご住所 | 〒 | |
| 販売店 | 店名・住所・電話 | | |

見本

★販売店の皆様へのお願い 必ず全項目をご記入、ご捺印の上、お客様にお渡しください。
小泉成器株式会社 本社 〒541-0051 大阪府中央区備後町3丁目3番7号 TEL.06(6262)3561

お客様相談窓口

この商品に関するご意見・ご質問については下記へお寄せください。

ご意見・ご質問について

お客様相談窓口



ナビダイヤル
(全国共通番号)

0570 (07) 5555

■IP電話などからご利用いただけない場合

〒541-0051 大阪府中央区備後町3丁目3番7号 TEL.06(6262)3561 FAX.06(6268)1432

修理に関するお問い合わせ

東日本修理センター



ナビダイヤル
(全国共通番号)

0570 (05) 8888

■IP電話などからご利用いただけない場合

〒344-0127 埼玉県春日部市水角1190 TEL.048(718)3340 FAX.048(718)3350

西日本修理センター



ナビダイヤル
(全国共通番号)

0570 (05) 8888

■IP電話などからご利用いただけない場合

〒559-0033 大阪府住之江区南港中1丁目3番98号 TEL.06(6613)3145 FAX.06(6613)3196

部品に関するお問い合わせ

部品センター



ナビダイヤル
(全国共通番号)

0570 (00) 3211

■IP電話などからご利用いただけない場合

〒559-0033 大阪府住之江区南港中1丁目3番98号 TEL.06(6613)3211 FAX.06(6613)3299

小泉成器株式会社

〒541-0051 大阪府中央区備後町3丁目3番7号
TEL.06(6262)3561 FAX.06(6268)1432

受付時間：平日9:00~17:30
(土・日・祝日・夏期休暇・年末年始を除く)

2022年8月現在(所在地、電話番号などについては変更がある場合がありますので、その節はご容赦願います。)