

Panasonic®

取扱説明書

加熱気化式加湿機

床置き・卓上形(兼用)

品番 FE-KLD03



もくじ

| | |
|---------|---|
| 各部の名前 | 3 |
| 安全上のご注意 | 4 |
| 使用上のお願い | 5 |
| 準備する | 6 |
| 使い方 | 8 |

確認・準備

使い方

| | |
|----------------|----|
| お手入れする | 10 |
| • 加湿フィルター交換の目安 | 11 |
| • 長期間使わないときは | 11 |

お手入れ

| | |
|-------------|-----|
| よくあるお問い合わせ | 12 |
| 故障かな!? | 13 |
| もっと知りたいとき | 14 |
| 保証とアフターサービス | 15 |
| 仕様／別売品 | 裏表紙 |

困ったとき

保証書別添付

このたびは、パナソニック製品を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、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(4~5ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

ひとにやさしい、うるおい空気環境をつくるパナソニ

キレイな加湿、 カンタンお手入れ。

■お手入れもカンタン、長持ち加湿フィルター
新開発の加湿フィルター搭載。

押し洗いOK、清潔に使えます。

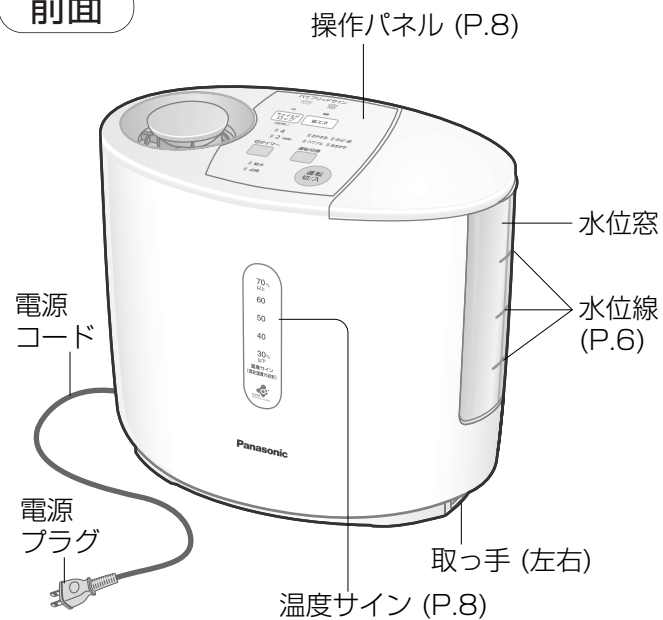
■キレイな空気とキレイな水で、清潔加湿
吸い込む空気はスーパー・アレルバスターで、
トレーの中の水は除菌ユニットで、
キレイな加湿を実現します。



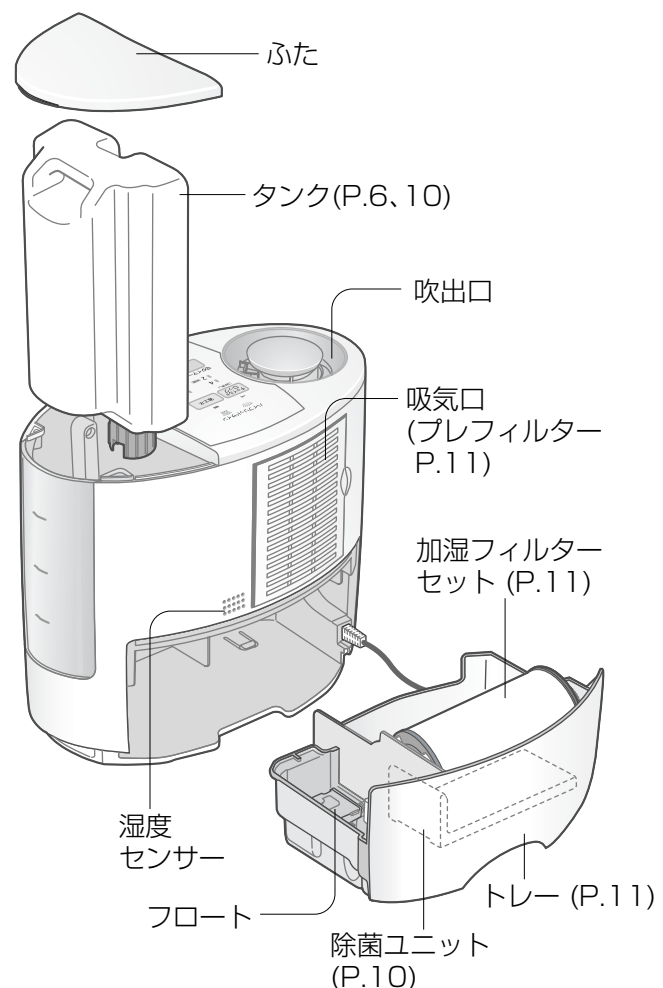
ツクのハイブリッド加湿機

各部の名前

前面



背面



確認・準備

安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、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害や損害の程度を区分して、説明しています。



警告

「死亡や重傷を負う恐れがある内容」です。



注意

「傷害を負うことや、財産の損害が発生する恐れがある内容です。」

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。

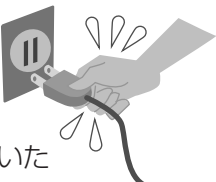
警告



火災や感電などを防ぐために



■持ち運び時、収納時に
電源コードを引っ張らない
(コードがショートや断線して火災や
感電の原因)



■電源プラグは、
ぬれた手で抜き
差ししない
(電源プラグや手に付いた
水で感電の原因)

■電源コードや電源プラグを破損
するようなことはしない
• 傷つける、加工する、無理に曲げる、
引っ張る、重いものを載せるなど
(傷んだまま使用すると、感電・
ショート・火災の原因)
修理は、販売店にご相談ください。

■コンセントや配線器具の定格を
超える使いかたや交流100V以
外で使わない
(たこ足配線などで定格を超えると、
発熱による火災の原因)



■電源プラグは、根元まで差し込む
(差し込みが不完全な場合、感電や発熱
による火災の原因)
• 傷んだ電源プラグや、ゆるんだ
コンセントは使わない。

警告



■電源プラグのホコリ等は、
定期的に取る

- (ホコリがたまると、湿気などで絶縁不良による火災の原因)
- 電源プラグを抜き、乾いた布でふく。
 - 長期間使わないとときは、電源プラグを抜く。

■お手入れ時は、電源プラグを抜く
(不意に作動して、感電やけが、やけどの原因)



■幼児の手の届く所で
使わない



(感電やけが、
やけどの原因)

■塩素系、酸性の洗剤は使わない
(洗剤から有毒ガスが発生し、健康を害す原因)

■吸気口や吹出口、すき間に指や
金属物などの異物を入れない
(内部に触れると、感電やけがの原因)



■分解や修理、改造をしない

(発火や異常作動による、火災や感電の原因) 修理は、販売店にご相談ください。



■本体は、水につけたり
水をかけたりしない



(ショートによる火災や、
感電の原因)

使用上のお願い

注意



感電などを防ぐ
ために



不安定な場所には、置かない
(転倒すると、水がこぼれて火災や感電の原因)
転倒したときは、水をふき、電源プラグを差し直してください。



本体を倒さない
(水がこぼれて火災や感電の原因)



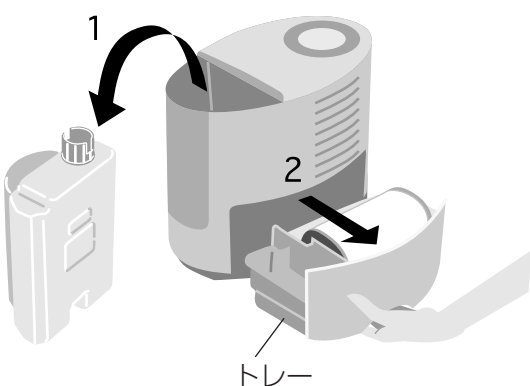
電源プラグは、プラグ部を持って抜く
(破損し、感電やショート、火災の原因)



タンクの水や本体内部は、常に清潔にする
●タンクの水は、毎日新しい水道水と入れ換える
●本体内部は、定期的にお手入れする
(汚れや水あかでカビや雑菌が繁殖すると、悪臭、および体质によりまれに、健康を害す原因)
体調に異常があったときは、医師にご相談ください。



移動するときは運転を止め、
タンクを抜いてトレーの水を捨てる
(水がこぼれて家財などをぬらす原因)
●タンクを抜かないと、トレーは外れません。



こんな場所には置かない

- 壁際や窓際、エアコンの風が当たる所
(湿度センサーが正しく働かない原因)
- 直射日光や暖房機の熱が当たる所
(変形や変質、変色の原因)
- カーテンなどで、吸気口や吹出口がふさがれる所
(誤動作や故障の原因)



■ 本体の上に、物を載せない

(誤動作や故障の原因)



■ 凍結の恐れがあるときは、タンクとトレーの水を捨てる

(水が凍結した状態で運転すると、故障の原因)

■ 排水は、トレーを取り出してから行い、本体から直接は排水しない

(本体内部に水が入り、故障の原因)



準備する

設置の前に

1 使用開始日を記入し、設置する

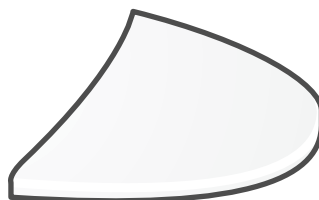
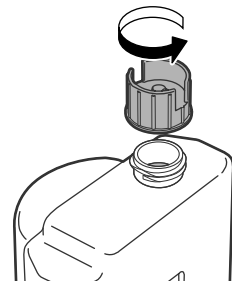


2 ふたを外し、タンクを取り出す



3 タンクに水を入れ、本体に戻す

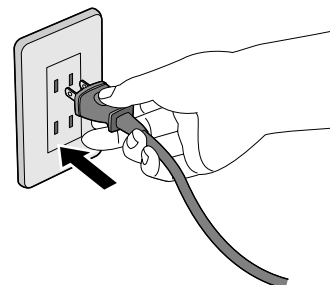
①キャップを外す。



電源を入れる

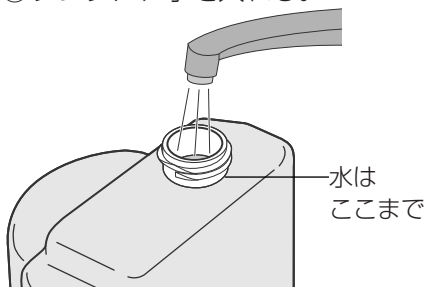
4 電源プラグを差し込む

(差し込む前に、電源プラグや手に付いた水はふく)

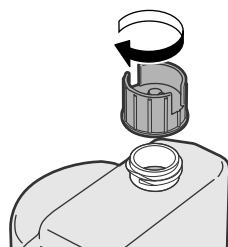


- 湿度サイン (P.8) が点灯し、現在湿度の目安をお知らせします。

②タンクに、水を入れる。



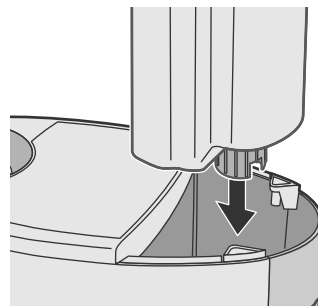
③キャップをしっかりと締めてタンクを元に戻し、ふたを閉める。



■必ず、水道水（飲用）を使う！

（一般に塩素処理されており、雑菌が繁殖しにくいため）

- 次のような水は、使わない。
 - 40℃以上の温水や化学薬品、芳香剤、洗剤を入れた水（変形や故障の原因）
 - 净水器の水やアルカリイオン水、ミネラルウォーター、井戸水（カビや雑菌が、繁殖する原因）



お願い

- やむを得ず井戸水（飲用）を使うときは、トレーと加湿フィルターセット、除菌ユニットのお手入れ回数を増やしてください。

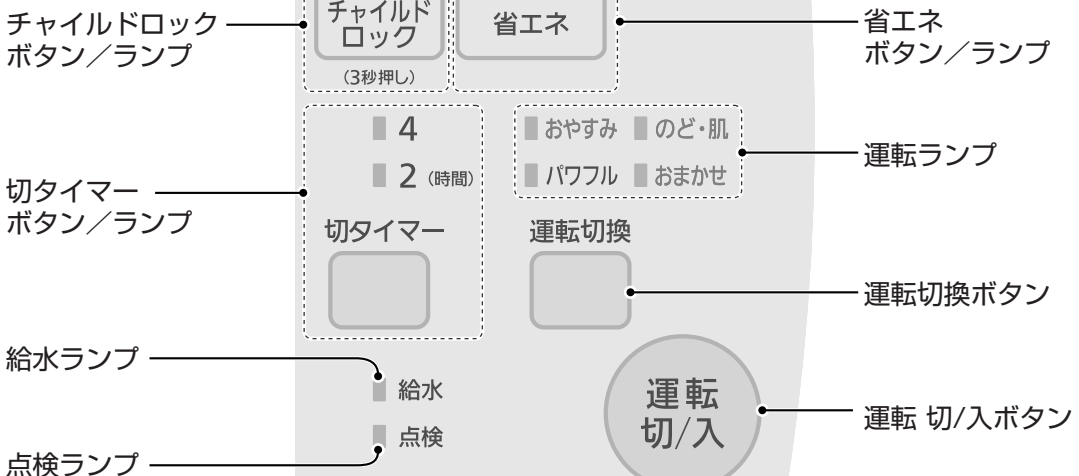
水を入れるときやタンクを戻すときは、上下ひっくり返す



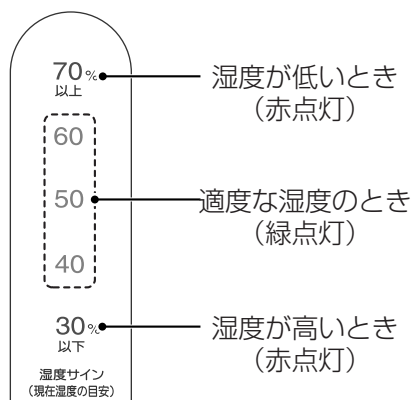
- タンク1杯分の連続運転可能時間は、約7時間です
(パワフル運転/室内の温度が20℃、湿度が30%の場合)

使い方

操作パネル



■ 湿度をランプでお知らせ《湿度サイン》



ハイブリッドサイン
加湿中は、どちらかが点灯します。(自動停止中は消灯)

点灯中は、送風で
水を気化して加湿
しています。

点灯中は、温風で
水を気化して加湿
しています。

湿度サイン

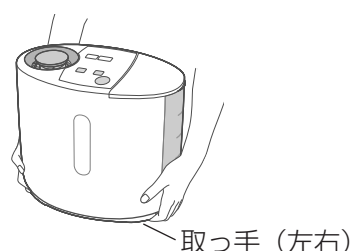
■ 給水ランプが点滅したとき

タンクに水を入れ (P.6)、「運転 切/入」を
2回押す (運転が再開する)

■ 点検ランプが点灯したとき (P.13)

■ 本体の持ち方

両手で左右の
取っ手を持つ。

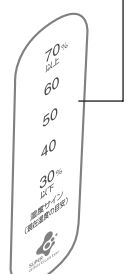


吹出口



⚠ 注意

移動するときは運転を止め、
タンクを抜いてトレーの水を
捨てる
(水がこぼれて家財などをぬらす原因)



Panasonic

1 運転を始める



2 運転モードを選ぶ



●押すたびに切り換わります

おまかせ

快適な湿度を保ちたいとき

●快適な湿度を保ちながら自動運転します。

ピッ!

おやすみ

静かに運転したいとき

●送風「弱」で自動運転します。

ピッ!

パワフル

乾燥が気になるとき

●温風「強」で連続運転します。

ピッ!

のど・肌

のどやお肌の乾燥が気になるとき

●少し高めの湿度を保ちながら、自動運転します。

ピッ!

3 運転を止める

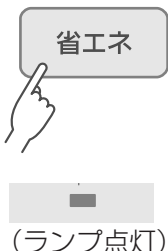


お知らせ

●運転停止後は、本体を冷却するため約1分間送風します。

●「おまかせ」「おやすみ」「のど・肌」「省エネ」運転時は、センサーを安定させるため、運転開始後最高約7分間送風することがあります。

電気代を節約したいとき



- 設定時は、送風「強」で自動運転します。
- 加湿量は、「パワフル」運転よりも少くなります。
- 設定時の消費電力は（裏表紙）

■解除したいとき
省エネボタンを再度押すか、
運転切換 でお好みの
運転モードを選ぶ
(ランプ消灯)

切タイマーを使いたいとき



切タイマー
(押して選ぶ)
4
2 (時間)
(ランプ点灯)

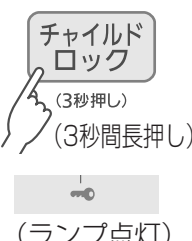
2時間後・4時間後に自動で運転が止まるようにします。

- 設定前に、タンクに4分の3以上の水があることを確認してください。（P.6）
(足りないと、設定時間前に運転が停止することがあります)

■解除したいとき

切タイマー を何度か押して
ランプを消す。

ボタン操作ができないようにしたいとき



チャイルド
ロック
(3秒押し)
(3秒間長押し)
一
(ランプ点灯)

お子様の、いたずら操作を防止します。

- 設定後に チャイルド
ロック (3秒押し)
以外のボタンを押すと、警告音が鳴り、操作はできません。

■解除したいとき
再度、3秒間長押しする
(ランプ消灯)

お手入れする

■必ず、電源プラグを抜いてください。

●右の洗剤などは使わない。



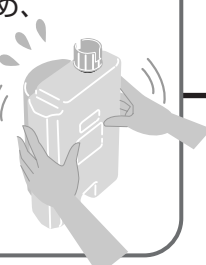
●化学ぞうきんは、その注意書きに従って使ってください。

タンク

毎日

水を入れてキャップを閉め、

**2~3回
振り洗いする**



- しつこい汚れは
→「加湿機用洗剤・クエン酸の
使い方」参照。

加湿機用洗剤・クエン酸の使い方

(別売品: 裏表紙)

■ 加湿機用洗剤



水か、ぬるま湯（約40°C以下）で、よく溶かす

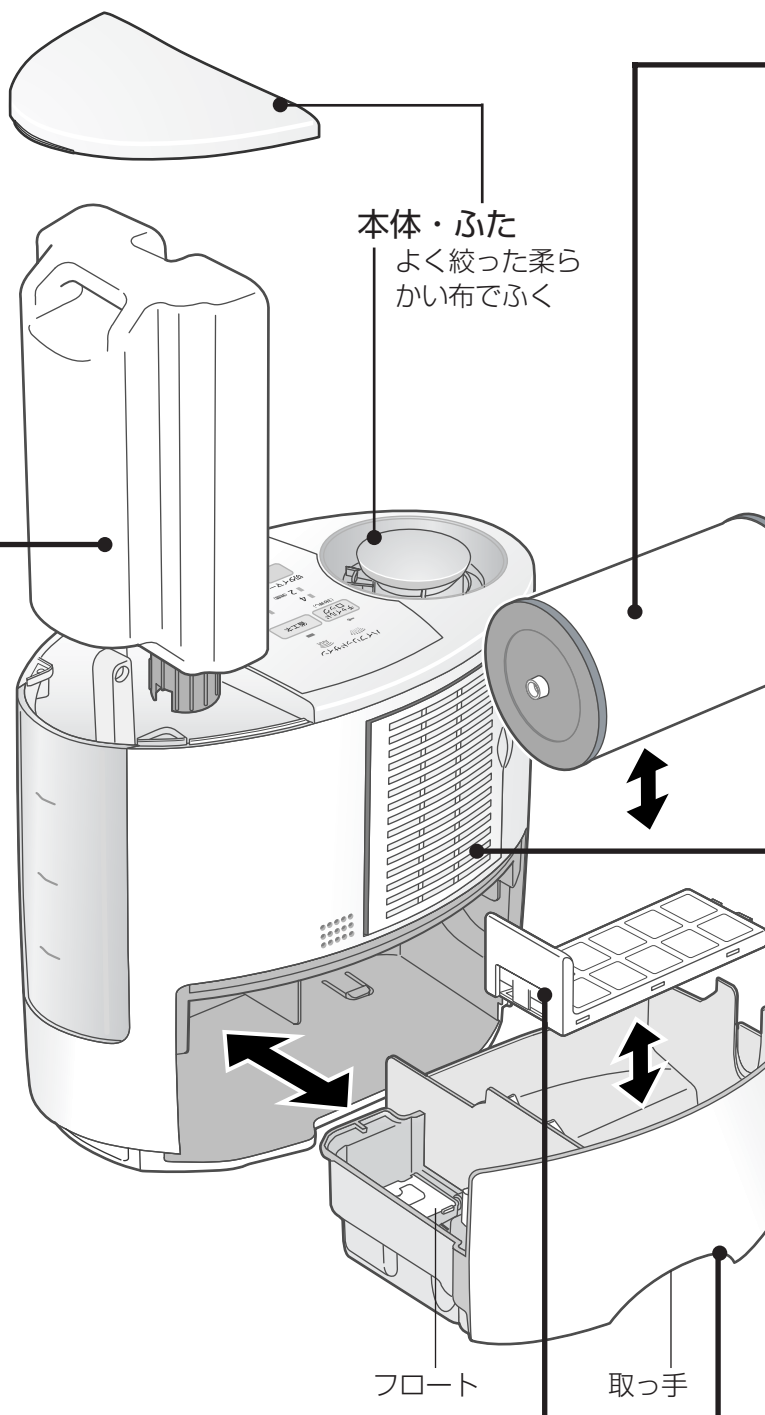
- 濃度が高いと、破損の原因になります。
- 台所用中性洗剤もお使いになれます、ニオイや汚れが落ちにくいことがあります。

<つけ置き洗いのしかた>

- ①加湿機用洗剤などを溶かしたぬるま湯に、部品を約30分間入れて放置する。
 - ②2~3回新しい水ですすぎ洗いする。
- クエン酸は、すすぎが不十分だとニオイや故障の原因になります。

| | | |
|----------|-----------|--------------------|
| ・タンク | ・トレー | 加湿機用洗剤などを溶かした水で洗う。 |
| ・フィルター枠 | ・フィルター押さえ | |
| ・除菌ユニット | | つけ置き洗いする。 |
| ・加湿フィルター | | つけ置き洗いの後押し洗いする。 |

* 水質により汚れ具合が変わるために、1ヶ月以内でも、ニオイがしたりタンクの水が減りにくい場合は、お手入れしてください。

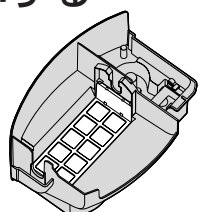


除菌ユニット

約1か月に1回*

加湿機用洗剤などで つけ置き洗いする

- 「加湿機用洗剤・クエン酸の使い方」参照。
- ブラシでこすったり、分解したりしない。
- 取り付けは、「カチッ」というまで押し込む。



加湿フィルターセット

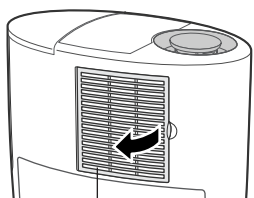
プレフィルター

約1か月に1回

ホコリを 掃除機で 吸う

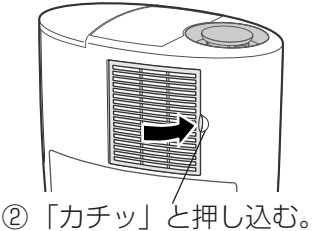
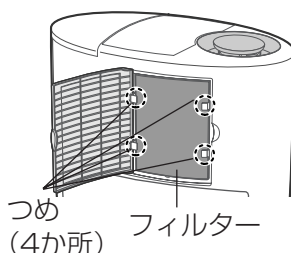
■外し方

カバーを開け、
フィルターを取り出す。



■取り付け方

①つめの下に
フィルターを差し込む



- フィルターは、外したまま運転しない。
(吸ったホコリが本体内部に入り、故障する原因)
- フィルターが傷んだ場合は、交換してください。
(別売品:裏表紙)

- 加湿フィルターは
**水か、ぬるま湯で
押し洗いする**
- フィルター枠とフィルター
押さえは水洗いする。

約1か月に1回



■加湿フィルターは

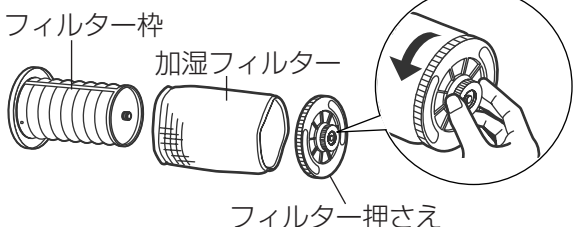
- ブラシなどでこすったり洗濯機で洗ったりしない。
- 乾燥機で乾かさない。(縮みの原因)

●しつこい汚れは

→「加湿機用洗剤・クエン酸の使い方」参照。

■外し方

フィルター枠から、フィルター押さえ、加湿
フィルターの順に、取り外す。



トレー

約1か月に1回

水洗いする

- 細部の汚れは、綿棒や歯ブラシなどで落とす。
- フロート(発泡スチロール)は、
外さない。
- しつこい汚れは
→「加湿機用洗剤・クエン酸
の使い方」参照。

- タンクを抜かないと、トレーは外れません。
- 排水は、トレーを取り出して
から行い、本体から直接は
排水しない。
(本体内部に水が入り、
故障の原因)



■取り付け時のご注意

- 加湿フィルターは、フィルター押さえやフィルター枠との間にすき間ができたり、両端の円部分にかぶさったりしないようにする。
(加湿量が少なくなる原因)

■加湿フィルター交換の目安 (別売品:裏表紙)

- 10年に1回が目安です。(1日8時間運転の場合)
- ただし、水質により寿命が変わるために、次の
場合は交換してください。
 - お手入れしても、ニオイが取れない。
 - タンクの水が、減らない。
 - 傷みがひどい。
- 加湿フィルターは不燃物として捨ててください。
ただし、フィルター枠とフィルター押さえは、
捨てないでください。

お手入れ

長期間使わないときは

- ①電源プラグを抜く。(停止時も電力を消費するため)
- ②タンクとトレーの水を捨て、すべてのお手入れをする。
- ③内部をよく乾かす。(さびの発生による故障を防ぐ)
 - 加湿フィルターセットは、十分陰干しして乾かす。
(カビの発生を防ぐ)
- ④ポリ袋などをかぶせ、湿気の少ない所に保管する。

よくあるお問い合わせ

お問い合わせや、
修理を依頼される前に、
まずご確認ください



風がつめたい？



水を含んだ加湿フィルターから湿気が出るとき、空気中の熱を奪うため、室温より少し低い温度の風が出ることがあります。

加湿中、湯気は出ないの？

水を沸とうさせる方式ではなく、水を含んだ加湿フィルターに、温風を当てて湿気を出す方式のため、湯気は出ません。

加湿量が少ない？

梅雨時の湿度が高いときや寒い日に、洗濯物が乾きにくいのと同じで、お部屋の温度や湿度によって、加湿量が変化します。暖かくて乾燥しているほうが加湿量は増えます。

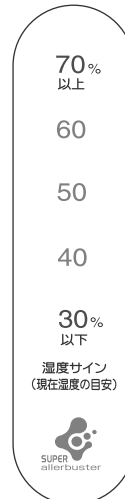
窓や壁が結露する？

お部屋が適度な湿度でも、温度が低い窓や壁などでは、結露することがあります。

加湿フィルターが変色する？

水質などにより変色することがありますが、性能上の問題はありません。

湿度サインが「赤」のまま変わらない？



- 70% 以上が点灯したままのとき
 - 設置場所により、湿度を正しく感知しないことがあります。
→設置場所を変える。(P.5)
- 30% 以下が点灯したままのとき
 - 部屋が、適用床面積より広すぎませんか?
→適用床面積を参考にする。(裏表紙)

お知らせ

- 湿度サインは目安にしてください。
- ご家庭の湿度計の表示と、異なることがあります。
- 湿度は、温度の変化に応じて値が変わります。
- 空気の流れが良い所と悪い所では、湿度が異なることがあります。

トレーの水が白くにごる？

除菌ユニットの亜鉛が酸化するためで、異常ではありません。



故障かな!?

まず、次の確認をしてください。それでも直らないときは、必ず、電源プラグを抜いてから、販売店に修理をご依頼ください。

こんなときは

ここを確かめてください

風の出が少ない

- プレフィルター(吸気口)が、ほこりで目詰まりしていませんか?
→ 目詰まりを取り除く。(P.11)
- 加湿フィルターセットに、水あかやゴミが付いていませんか?
→ 水あかやゴミを取り除く。(P.11)

●ニオイがする

●タンクの水が減らない

- 加湿フィルターセットに、水あかやゴミが付いていませんか?
→ 水あかやゴミを取り除く。(P.11)
- トレーが汚れたり、水が古くなったりしていませんか?
→ トレーをお手入れして、汚れを落とす。(P.11)

●運転ランプが点灯している
のに加湿しない

●部屋の湿度が上がらない

- 湿度サインが「70%以上」になっていませんか? (P.8, 12)
→ 「パワフル」運転以外は、快適湿度を保つため、「70%以上」では加湿をしそうないよう、加湿運転を停止しています。
- 加湿フィルターは、正しく取り付けられていますか? (P.11)
→ はみ出して取り付けていると、音がしたり、加湿していないことがあります。
- トレーは、奥まで確実に取り付けていますか?
→ 正しく取り付けていないと、運転ランプが点灯していても加湿していないことがあります。
- 部屋が、適用床面積より広すぎませんか? (裏表紙)
- 換気をしたり、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。

タンクに水が入っているのに、
給水ランプが点滅する

- トレーは、奥まで確実に取り付けていますか?
- 本体が傾いていませんか?
→ 水平で安定した、台や床の上に設置する。

点検ランプが点灯し、
切タイマーランプ
(2時間) が点滅して
いる

■ 点検
□ 4
△ 2 (時間)

- 吸気口や吹出口がふさがれていれば、目詰まりしています。
→ ① 電源プラグを抜く。(ランプが消えます)
② プレフィルター(吸気口)と、加湿フィルターセットの
お手入れをする。(P.11)
③ 再度、電源プラグを差し込み、運転する。

点検ランプのみ
点灯している

■ 点検

- 本体が、転倒していませんか?
→ ① 電源プラグを抜く。
② 本体を起こす。(こぼれた水はふき取る)
③ 半日以上使わず、置いておく。
(内部に水が入った場合、完全に乾かすため)
④ 再度、電源プラグを差し込み、運転する。
- 本体が、傾いていたり、倒れたりしたことありませんか?
→ 電源プラグを抜き、差し直す。

困ったとき

もっと知りたいとき

プレフィルターの働き

吸い込んだ空気の汚れをキャッチ。添着した緑茶カテキン、バイオ除菌、スーパーアレルバスターが捕まえた汚れに働きかけます。

■ 緑茶カテキン

ウイルスの活動を抑制します。(特有のニオイがすることがあります、天然成分なので無害です。)

試験機関：(財) 北里環境科学センター

試験方法：ウイルスの抑制率をブラーク法により確認

試験結果：99%以上抑制

■ バイオ除菌

菌の活動を抑制します。

試験機関：(財) 日本食品分析センター

試験方法：標準寒天培地を用いた寒天平板培養法により確認

試験結果：99%以上抑制

■ スーパーアレルバスター

アレル物質（花粉やダニ）の活動を抑制します。

試験機関：大阪市立工業研究所

試験方法：精製ダニアレルゲンの低減を酵素免疫測定法で確認

試験結果：抑制を確認

除菌ユニットの働き

トレーの中の水を清潔に保ちます。

多孔質素材に金属パウダーをコーティング、水中で菌を引きつけ除菌します。

試験機関：(財) 日本食品分析センター

試験方法：標準寒天培地を用いた寒天平板培養法により確認

試験結果：99%以上抑制

運転モード別の加湿のしかた

■ 「おまかせ」「おやすみ」運転のとき

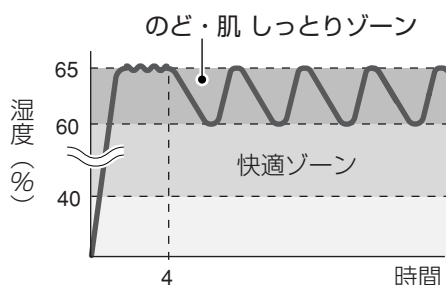
約60%の湿度を保つため、自動的に加湿したり、止まったりします。

■ 「省エネ」運転のとき

湿度が約60%になると、加湿を自動的に停止します。ヒーターは使わず、送風だけで加湿します。適度な湿度になるまで、「パワフル」運転より時間はかかりますが、消費電力は少なくなります。

■ 「のど・肌」運転のとき

最初の4時間は、約65%の湿度を保つよう運転します。4時間を過ぎると、自動的に加湿したり、止まったりし、約60~65%の湿度を保ちます。



- お手持ちの湿度計の表示と、差が出ることがあります。

保証とアフターサービス

よくお読みください

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談はまず、
お買い求め先へお申し付けください

● 転居や贈答品などでお困りの場合は

- 修理は、「修理ご相談窓口」へ！
- その他は、「お客様ご相談センター」へお問い合わせください。

● 保証書(別添付)

お買い上げ日・お買い求め先などの記入を確かめ、
お買い求め先から受け取り、保存してください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

(ただし、プレフィルター、加湿フィルターは、
消耗品のため、保証期間内でも「有料」です)

● 補修用性能部品の保有期間：弊社は、加熱化式加湿機の補修用性能部品を、製造打ち切り後6年間保有しております。

注) 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。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などは
ホームページをご活用ください。

<http://panasonic.co.jp/cs/japan>

修理を依頼されるとき

「よくあるお問い合わせ」「故障かな!?」(P.12~13)でご確認のあと、
直らないときは電源プラグを抜き、お買い求め先へご連絡ください。

ご連絡いただきたい内容

- ① 品名「加熱化式加湿機」
- ② 品番
- ③ お買い上げ日
- ④ 故障の状況(できるだけ具体的に)

● 保証期間中は：保証書の規定に従って、お買い求め先が修理をさせていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

● 保証期間後は：修理すれば使用できる製品については、ご要望により修理させていただきます。

● 修理料金は、次の内容で構成されています。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用です。

部品代 修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料 ご依頼により、技術者を派遣する費用です。

● ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて(裏表紙)

修理に関するご相談

ナショナル パナソニック

修理ご相談窓口

ナビダイヤル  0570-087-087
(全国共通番号)

- 電話をかけられますと、
まずNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- 携帯電話・PHS・IP電話等、ナビダイヤルが
ご利用できない場合は、直接各地域の
「修理ご相談窓口」におかけください。

*電話番号をよくお確かめの上、おかげください。

各地域の「修理ご相談窓口」

・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

北海道地区

札幌 札幌市厚別区厚別南2丁目17-7
☎ (011)894-1251
旭川 旭川市2条通16丁目1166
☎ (0166)22-3011

帯広 帯広市西20条北2丁目23-3
☎ (0155)33-8477

函館 函館市西桔梗589番地241
(函館流通卸センター内)
☎ (0138)48-6631

東北地区

青森 青森市大字浜田字豊田364
☎ (017)775-0326
秋田 秋田市外旭川字小谷地3-1
☎ (018)868-7008
岩手 盛岡市厨川15丁目1-43
☎ (019)645-6130

宮城 仙台市宮城野区扇町7-4-18
☎ (022)387-1117

山形 山形市平清水1丁目1-75
☎ (023)641-8100

福島 郡山市亀田1丁目51-15
☎ (024)991-9308

首都圏地区

栃木 宇都宮市上戸祭3丁目3-19
☎ (028)689-2555
群馬 前橋市箱田町325-1
☎ (027)254-2075
茨城 つくば市筑穂3丁目15-3
☎ (029)864-8756
埼玉 桶川市赤堀2丁目4-2
☎ (048)728-8960
千葉 千葉市中央区末広5丁目9-5
☎ (043)208-6034

東京 東京都世田谷区宮坂2丁目26-17
☎ (03)5477-9780

山梨 甲府市宝1丁目4-13
☎ (055)222-5822

神奈川 横浜市港南区日野5丁目3-16
☎ (045)847-9720

新潟 新潟市東区東明1丁目8-14
☎ (025)286-0180

中部地区

石川 金沢市横川3丁目20
☎ (076)280-6608
富山 富山市根塚町1丁目1-4
☎ (076)424-2549
福井 福井市問屋町2丁目14
☎ (077)21-0622
長野 松本市寿北7丁目3-11
☎ (0263)86-9209
静岡 静岡市葵区千代田7丁目7-5
☎ (054)287-9000

愛知 名古屋市瑞穂区塙入町8-10
☎ (052)819-0225

岐阜 岐阜市中霧4丁目42
☎ (058)278-6720

高山 高山市花岡町3丁目82
☎ (0577)33-0613

三重 津市久居野村町字山神421
☎ (059)254-5520

近畿地区

滋賀 萩東市霊仙寺1丁目1-48
☎ (077)582-5021
京都 京都市伏見区竹田中川原町71-4
☎ (075)646-2123
大阪 大阪市城東区関日2丁目15-5
☎ (06)6359-6225

中国地区

鳥取 鳥取市安長295-1
☎ (0857)26-9695
米子 米子市米原4丁目2-33
☎ (0859)34-2129
松江 松江市平成町182番地14
☎ (0852)23-1128
出雲 出雲市渡橋町416
☎ (0853)21-3133

四国地区

香川 高松市勅使町152-2
☎ (087)868-6388
徳島 徳島市沖浜2丁目36
☎ (088)624-0253

九州地区

福岡 春日市春日公園3丁目48
☎ (092)593-9036
佐賀 佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044
☎ (0952)26-9151
長崎 長崎市東町1919-1
☎ (095)830-1658
大分 大分市秋原4丁目8-35
☎ (097)556-3815
宮崎 宮崎市本郷北方字草葉2099-2
☎ (0985)63-1213

沖縄地区

沖縄 浦添市城間4丁目23-11
☎ (098)877-1207

所在地、電話番号が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。

困ったとき

仕様／別売品

仕 様

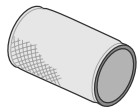
| | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|----------------------|---|
| 品 番 | FE-KLD03 | | |
| 電 源 | 交流100 V 50/60 Hz | | |
| 消費電力 ^{*1} | 50 Hz | 60 Hz | |
| | 「パワフル」 「省エネ」 | 142 W 32 W | 140 W 30 W |
| 運 転 音 | 「パワフル」「省エネ」 「おやすみ」 | 39 dB 31 dB | 39 dB 27 dB |
| | | | |
| 加 湿 量 ^{*2} (室温20℃、湿度30%) | 「パワフル」 「省エネ」 | 300 mL/h 200 mL/h | 280 mL/h 200 mL/h |
| | 適用床面積 (「パワフル」運転時) | 木造和室 プレハブ洋室 | 8 m ² (5畳) 14 m ² (8畳) |
| タ ン ク 容 量 | 約2.0 L | | |
| コードの長さ | 1.5 m | | |
| 製品寸法 (高さ×幅×奥行き) | 301 mm×336 mm×190 mm | | |
| 製 品 質 量 | 約3.4 kg | | |

*1 運転が「切」のときの消費電力は、約0.8 Wです。(電源プラグを差し込んでいる状態)

*2 室内の温度や湿度によって、加湿量は変わります。(P.12)

別売品

●交換用加湿フィルター



フィルター枠やフィルター
押さえは付いていません

品番：FE-ZDE03
希望小売価格：4,410円
(税抜 4,200円)

サービスパーツ

販売店の場合、お取り寄せになります。(価格は、2008年9月現在)

●プレフィルター



部品品番：FKA0330116
希望小売価格：525円
(税抜 500円)

●加湿機用洗剤 (400 mL)



部品品番：FE-Z40HV
希望小売価格：630円
(税抜 600円)

●クエン酸

(10g×5パック)

薬局などでも市販
のクエン酸をお求
めになります

部品品番：FKA2000005
希望小売価格：210円
(税抜 200円)

別売品は、販売店や松下グループのショッピング
サイト「パナセンス」でお買い求めいただけます。

Pana Sense

<http://www.sense.panasonic.co.jp/>

愛情点検

長年ご使用の加熱気化式加湿機の点検を！



このような
症状は
ありませんか

- 水もれする。
- こげくさいニオイがする。
- 本体が異常に熱い。
- 運転中、異常に大きい音がする。
- その他の異常や故障がある。

このような症状のときは、
使用を中止し、故障や事故
防止のため電源プラグを抜い
て、必ず販売店に点検を依頼
してください。

便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です)

| | |
|---------|-------------|
| お買い上げ日 | 年 月 日 |
| 品 番 | |
| 販 売 店 名 | ☎ () - |

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

松下電器産業株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報
やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために
利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話さ
せていただくときのため、ナンバー・ディスプレイを採用してい
ます。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場
合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問
い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

松下電器産業株式会社

松下エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷺来町字下仲田4017番

© 2008 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. All Rights Reserved.

Printed in China

KLD038770AH
M0708Y1