

SHARP®

加湿セラミックファンヒーター

取扱説明書

保証書付 裏表紙にあります

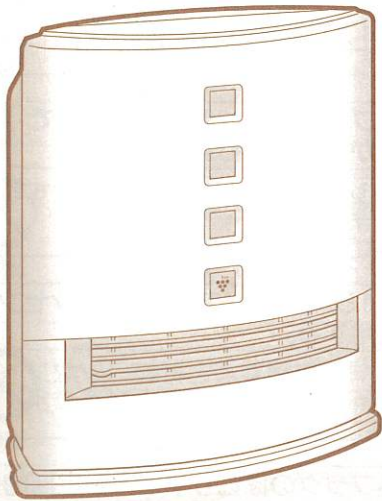
除菌イオン
プラスマクラスターイオンによる空気浄化

形名

エイチ エックス

シーエックス

HX-122CX



特長

- プラズマクラスターイオンTM搭載
- 450mL/hの本格加湿
- 選べる運転コース

暖房+加湿・暖房単独・加湿単独の運転モードが選べます。

ご購入あそばさいただき、まことにありがとうございます。この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。この取扱説明書(保証書付)は、いつでも見ることができるところに必ず保存してください。

プラズマクラスターイオンおよびPlasmaclusterは、シャープ株式会社の商標です。

＜当商品はBH所有品です＞



レンタルリース
イベントプロデュース
マリンスポーツ

仙台市若林区六丁目南町8の5

仙台商管 022(288)0505

の項目は、お客様からのお問い合わせが多い内容です。

ページ

必ずお読みください

安全上のご注意

安全使用に関する重要な内容です。

2

ご使用前に

各部のなまえ

はじめに

- クラスターイオンの効果
- 電源と使用場所について
- 準備する

4

6

6

6

7

使いかた

正しい使いかた

- 暖房・加湿・クラスターイオン運転するとき
- 暖房・クラスターイオン運転するとき
- 加湿・クラスターイオン運転するとき
- 暖房・加湿運転するとき
- 暖房単独運転するとき
- 加湿単独運転するとき
- タイマー運転するとき
- タンクの水がなくなったとき
- 風向調節するとき
- クラスターイオンサインを消したいとき
- メモリー機能について
- ご使用後は

8

8

10

10

10

10

10

11

12

12

13

13

13

お手入れ

お手入れと収納

- 加湿トレイユニットのお手入れ
- おそうじランプが点灯・点滅したとき
- 加湿トレイ・給水ポンプががんな汚れたときは
- 加湿フィルターががんな汚れたときは
- フィルターのお手入れ
- タンクのお手入れ
- 本体のお手入れ
- 収納は

14

14

15

16

17

18

18

18

18

必要なとき

仕様

- 別売部品

19

19

保証とアフターサービス

- お客様ご相談窓口のご案内

20

21

知っておいていただきたいこと

- シーズン初めのご使用には
- 故障かな?

22

22

23

保証書

裏表紙

安全上のご注意

「安全上のご注意」は使う前に必ず読み、いつでも見られる所に保管しておいてください。

この取扱説明書および商品には、安全にお使いいただくためにいろいろな表示をしています。その表示を無視して誤った取り扱いをすることによって生じる内容を、次のように区分しています。内容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。

- 警告** …… 人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。
- 注意** …… 人がけがをしたり財産に損害を受けるおそれがある内容を示しています。

警告

- 禁止** 交流100V以外では使用しない。
火災・感電の原因になります。
- 禁止** 異物を入れない。
吸込口・温風吹出口の穴や、すき間にピンや針金などの異物を入れない。感電や、異常動作してけがをすることがあります。
- 禁止** 危険物を置かない。
スプレー缶などを本体の近くに置かない。熱でスプレー缶の圧力が上がり、爆発や火災の原因になります。
- 禁止** 電源コードを乱暴に扱わない。
電源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、高温部に近付けたりしない。また重い物を載せたり、挟み込んだりしない。電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。
- 禁止** お手入れに塩素系・酸性系の洗剤を使用しない。
洗剤から有毒ガスが発生し健康を害することがあります。
- 禁止** 電源コードを束ねて通電しない。
電源コードが過熱し、火災・感電の原因になります。
- 禁止** 電源コードが傷んだときは使用しない。
電源コードや差込プラグが変形・損傷している、電源コードや差込プラグがいつもより熱い、電源コードを動かすと通電したりしなかったりする、コンセントの差込みがゆるいなどのときは使用しない。感電・ショート・火災の原因になります。
- 分解禁止** 分解や修理をしない。
改造しない。また修理技術者以外の方は、分解したり修理をしない。火災・感電の原因になります。また内部に高電圧部があり、さわると危険です。修理はお買いあげの販売店、またはもよりのシャープお客様相談窓口へご相談ください。
- ぬれ手禁止** ぬれた手で差込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。
- 必ず実施** 周囲の人が注意する。
やけどのおそれあり。次のような方がお使いのときは、とくに注意してください。
 - ・乳幼児
 - ・ご自分で操作のできない方
- 必ず実施** 差込プラグはコンセントの奥までしっかり差し込む。
感電やショートをして発煙や発火することがあります。
- 必ず実施** 定格15A(アンペア)以上のコンセントを使用する。
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。
- 必ず実施** 差込プラグのほこりやごみを定期的に取る。
ほこりが溜まると湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。
- 必ず実施** 排水やお手入れは、本体が冷めてからおこなう。
運転停止後、約30分以上たってからおこなう。手順を誤ると、やけどをしたり、本体内部に水が入り、感電・ショートの原因になります。
- 必ず実施** 異常なときは運転を止めて差込プラグを抜く。
火災・感電の原因になります。お買いあげの販売店、またはもよりのシャープお客様相談窓口にご相談ください。
- プラグを抜く** お手入れの際は必ず差込プラグを抜く。
不意に作動してやけどをしたり、感電の原因になります。

図記号の意味

- 禁止** してはいけないことを表しています。
- ぬれ手禁止** ぬれた手で触れてはいけないことを表しています。
- 分解禁止** 分解や修理改造の禁止を表しています。
- 水ぬれ禁止** ぬらしてはいけないことを表しています。
- 接触禁止** 触れてはいけないことを表しています。
- 水場使用禁止** 水がかかる場所で使用してはいけないことを表しています。
- 必ず実施** しなければならないことを表しています。
- プラグを抜く** 必ず差込プラグをコンセントから抜くことを表しています。



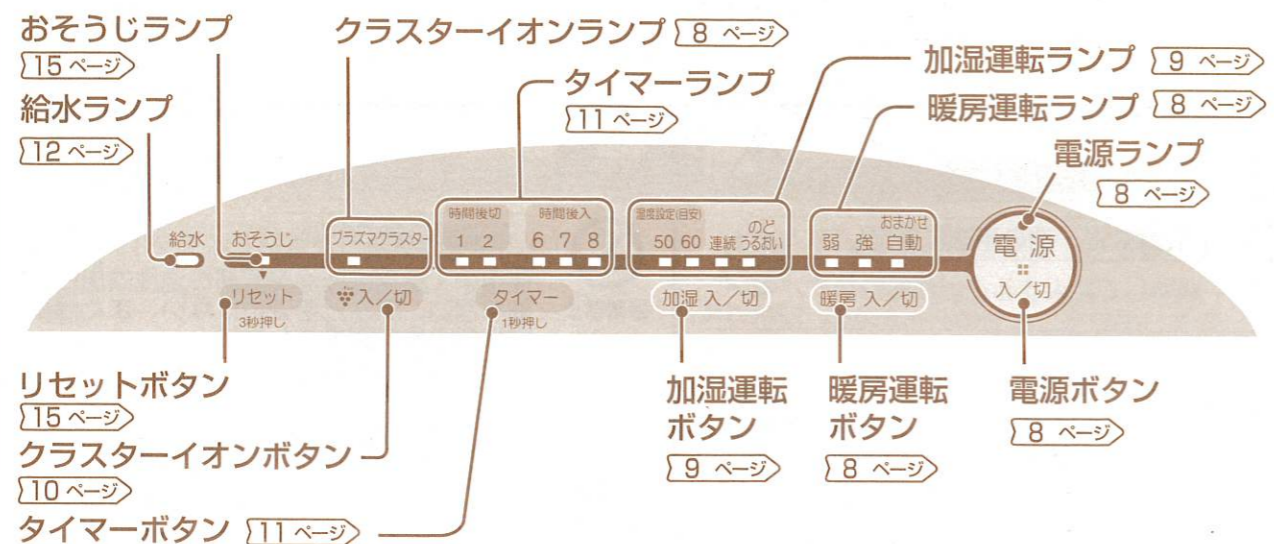
注意

- 禁止** 乾燥など、他の用途に使用しない。
過熱して発火することがあります。
- 禁止** ペットの暖房用に使用しない。
ペットが本体や電源コードを傷めると火災の原因になります。
- 禁止** 延長コードの使用や、タコ足配線などはしない。
コンセント部が異常発熱して、火災の原因になります。
- 禁止** 衣類やふとんをかけない。
また温風吹出口・吸込口などをふさがない。過熱や火災の原因になります。
- 禁止** タンクに水以外の物を入れない。
ガソリン・灯油・40℃以上のお湯や化学薬品・芳香剤・汚れた水などを入れない。火災の原因になります。
- 禁止** 電化製品の上に置かない。
暖房機・テレビなどの電化製品や熱に弱いテーブルなどの上で使用しない。転倒すると感電・ショートの原因になります。また本体底面の熱により、変色・変形の原因になります。
- 禁止** 不安定な場所に置かない。
転倒すると水がこぼれて、感電の原因になります。
- 禁止** 燃えやすい物の近くで使用しない。
カーテンやふとんなどの燃えやすい物の近くや、机の下など周囲を囲まれた場所で使用しない。火災のおそれがあります。
- 接触禁止** 高温部に触れない。
使用中・使用直後は高温部の温風吹出口に触れない、顔などを近付けない、また温風吹出口の風向調節はしない。やけどの原因になります。
- 水ぬれ禁止** お茶や水などをこぼさない。
万一こぼしたときは、過熱・感電のおそれがあります。すぐ使用をやめて、販売店に点検依頼を受けてください。
- 水場使用禁止** 浴室や水のかかる場所で使用しない。
感電やショート・発火の原因になります。
- 必ず実施** 必ず差込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。
- 必ず実施** タンクの水は毎日新しい水と入れ替える。
また本体内部は常に清潔に保つよう定期的に掃除する。掃除せずにお使いになると、汚れや水あかにより、カビや雑菌が繁殖し、悪臭の原因になります。まれに体質によっては過敏に反応し、健康によくないことがあります。※この場合は医師に相談してください。
- 必ず実施** 移動時は水平に持ち運び、とってをしっかり持つ。
タンクに水が入っているときは、とってと本体の下を両手でしっかり持ち、水平に持ち運ぶ。
 - ・傾けたり揺らすと水がこぼれます。
 - ・落下するとけがの原因になります。
- プラグを抜く** 使用しないときは、差込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。

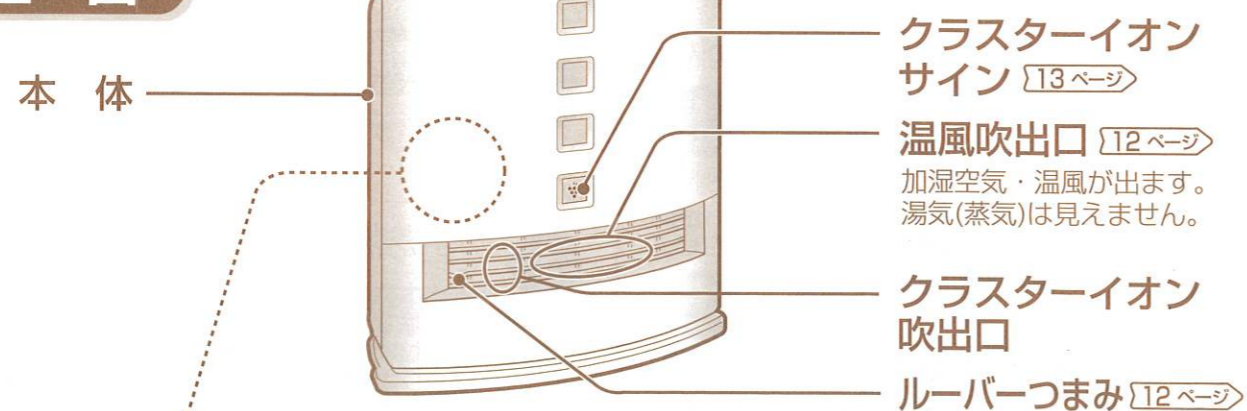
各部のなまえ

内の数字は主な説明のあるページを示します。

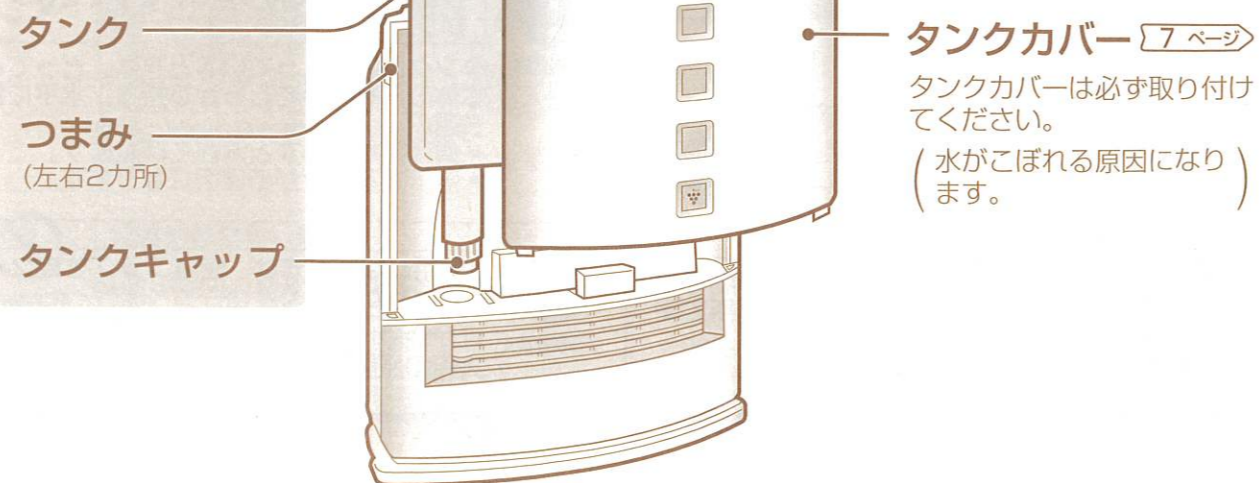
操作部



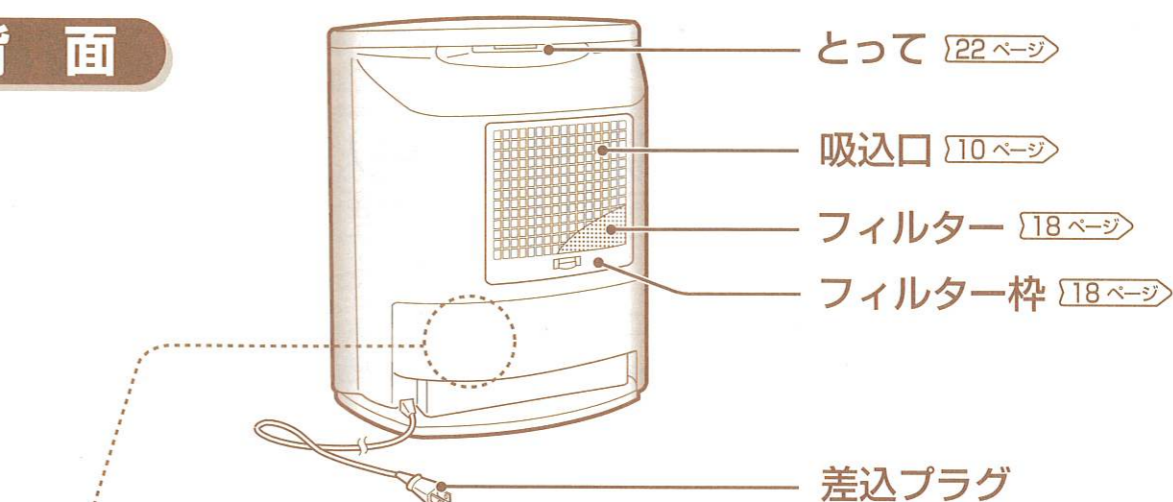
正面



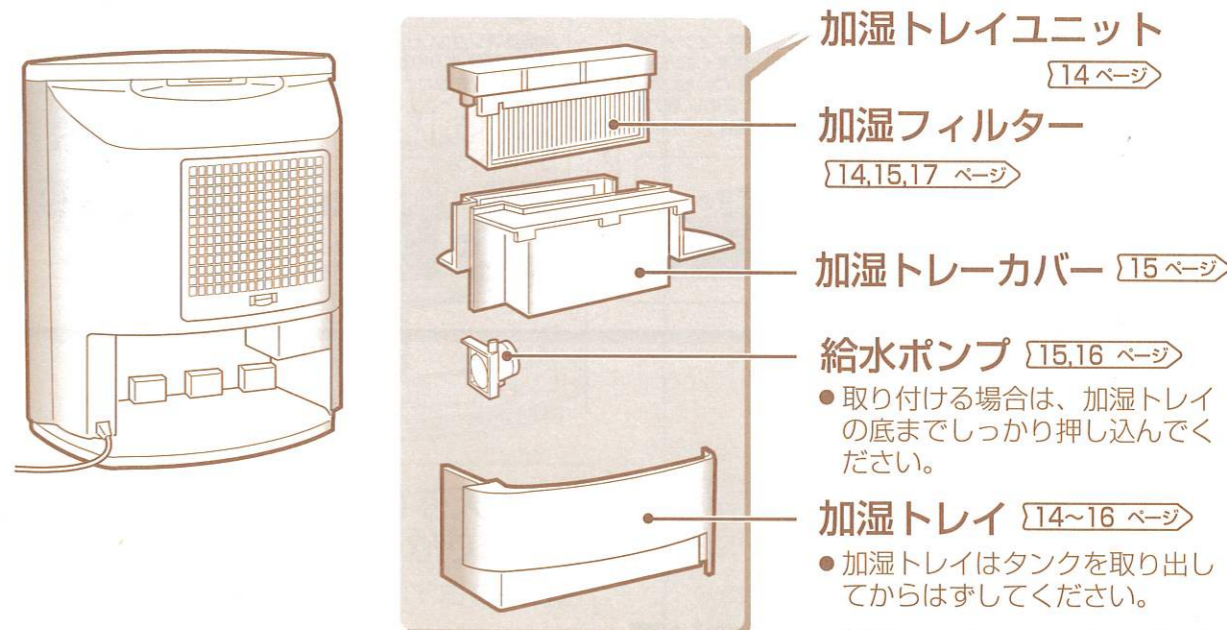
タンク部 [7 ページ]



背面



加湿トレイ分解図



● 取り付ける場合は、加湿トレイの底までしっかり押し込んでください。

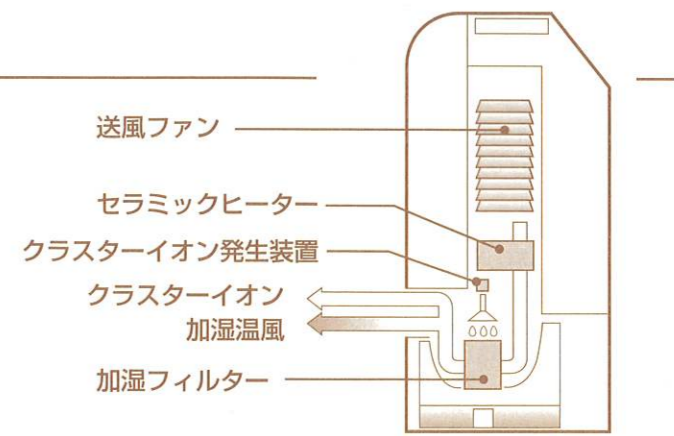
● 加湿トレイはタンクを取り出してからはずしてください。

● 加湿トレイはしっかり本体に入れてください。

(確実に本体にはまっていないと、異常音がすることがあります。また運転しないこともあります。)

加湿方式について

- この製品は温風により水を気化させて加湿しますので、湯気(蒸気)は見えません。
- 給水ポンプにより水を吸い上げ、加湿フィルターに水を滴下しますので、水の滴下音がすることがあります。



はじめに

クラスターイオンの効果



除菌イオン

プラズマクラスターイオンによる空気浄化

〔除菌イオン〕がお部屋に浮遊している「カビ菌」を除去します※。
だから、カビが繁殖する際のカビ臭を抑えることができます。

※測定方法：クラスターイオン運転時の空中浮遊菌数を、エアサンプラーにて測定。
試験機関：(財)石川県予防医学協会
除菌方法：除菌イオンを空中に放出。

除菌イオンが浮遊カビ菌を除去するしくみ



細胞壁を破壊されたカビ菌は自滅!

電源と使用場所 について

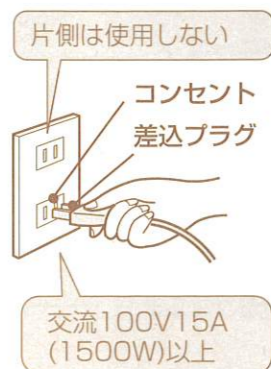
電源について

この加湿セラミックファンヒーターは、消費電力1200W(50Hz)/1150W(60Hz)です。

電源は必ず、100V15A(1500W)以上のコンセントをご使用ください。

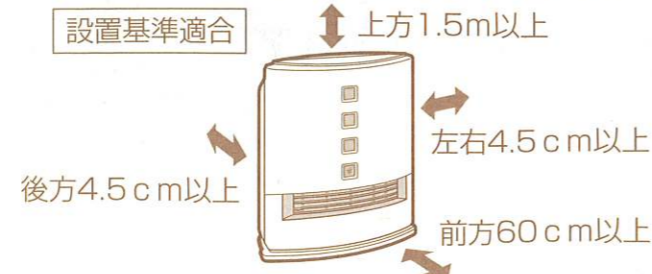
(洗面化粧台や学習机などのコンセントは容量が不足の場合があります。)

また、他の電気製品と同時に使用しないでください。容量が不足し、ブレーカー(ヒューズ)が切れたり、過熱したりして危険です。



製品の置きかたについて

- 熱による、本体や壁などの変形防止のため、図のように周囲との距離を十分にとってください。
※左右どちらか一方は開放空間にしてください。

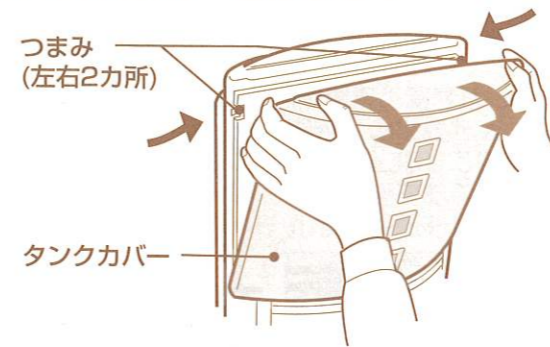


- 必ず安定した水平な所に置いてください。水があふれたり、ポンプ音が大きくなったり、対震自動運転停止装置が動作して、運転しないことがあります。
- テレビ・ラジオ・電波時計などから2m以上離してください。電波障害の原因になります。

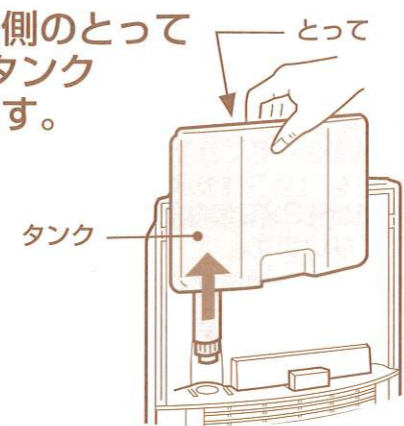
準備する

暖房単独運転時(加湿しないとき)は、タンクに水を入れる必要はありません。

- 1 左右2カ所のつまみを押してタンクカバーをはずす。



- 2 タンク後側のとってを持ち、タンクを取り出す。

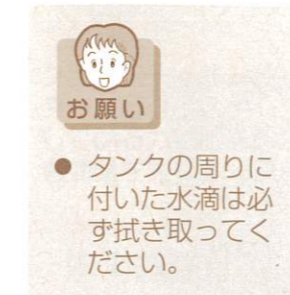


- 3 タンクに水道水(飲用)を入れて、タンクキャップをしっかりと締める。

(一般に水道水は塩素処理されており、雑菌が繁殖しにくいからです。)

水もれがないことを確認してください。

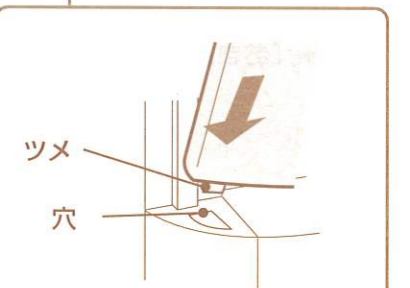
- 40℃以上の水・汚れた水・芳香剤や、洗剤が入った水などは入れないでください。
- 浄水器の水・アルカリイオン水・ミネラルウォーター・井戸水などは入れないでください。(本体の故障や雑菌の繁殖などの原因になります。)



- タンクの周りに付いた水滴は必ず拭き取ってください。

- 4 タンクとタンクカバーを取り付ける。

タンクを本体にセットし、タンクカバー下側のツメ(左右2カ所)を本体の穴に差し込み、上側の両端を押して「カチッ」と音がするまではめます。



(いずれも左右2カ所)



- タンクを本体にセットするときは、落としたりせず、ゆっくりとセットしてください。



- 本体に直接水を入れしないでください。感電や故障の原因になります。
- タンクキャップは斜めに締めたり、締め付けが不完全ですと、水漏れします。

正しい使いかた

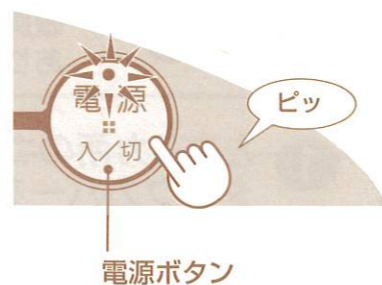
ご使用前に必ず差込プラグを差し込みます。
(電源は必ず交流100V定格容量15A以上のコンセントを使用。)

まず電源ボタンを押して「入」にします。

使い始めは電源ランプと暖房運転ランプの「おまかせ自動」と、加湿運転ランプの「のどうるおい」と、クラスターイオンランプが点灯し、本体前面のクラスターイオンサインも点灯します。

暖房・加湿・クラスターイオン運転を始めます。

電源ボタンは、押すたびに運転が「入」「切」します。
(「入」は「ピッ」音、「切」は「ピー」音でお知らせします。)

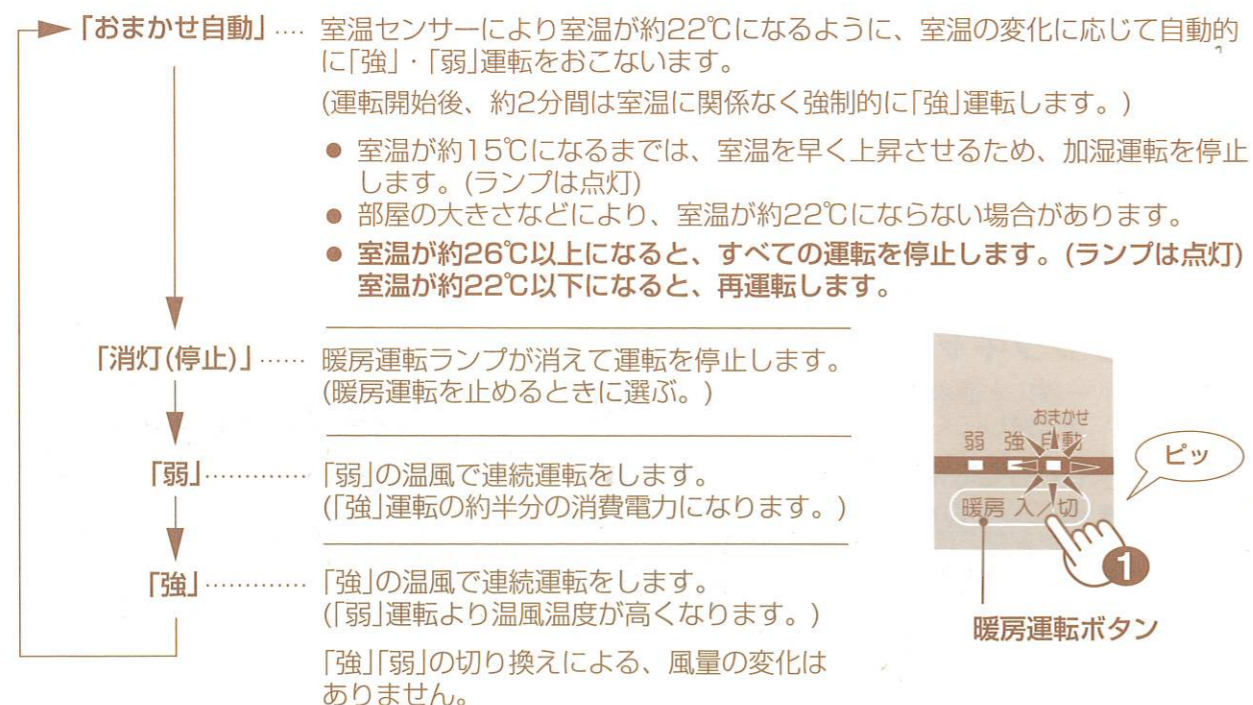


暖房・加湿・クラスターイオン運転するとき

1 暖房運転ボタンを押して、お好みの運転を選ぶ。

暖房運転ランプが点灯します。

押すたびに運転が切り換わります。(「ピッ」音でお知らせします。)



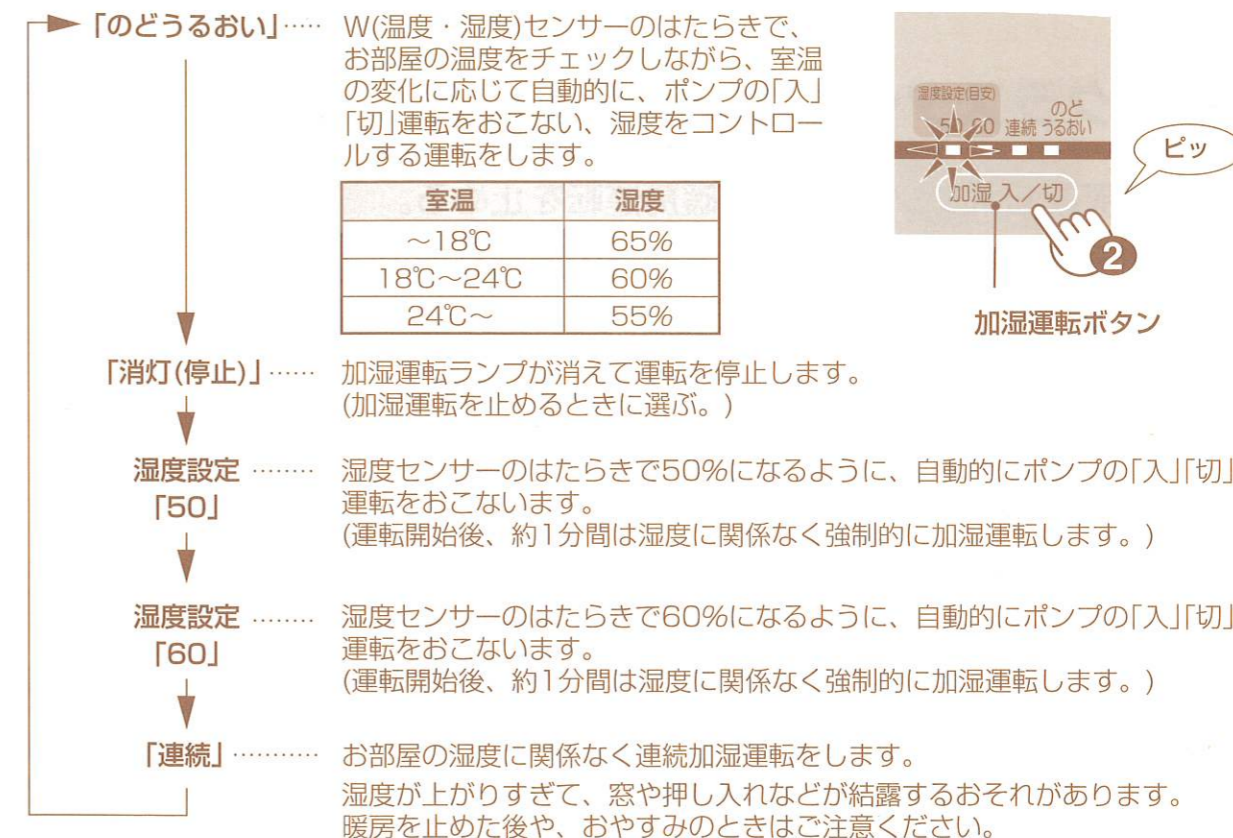
消し忘れ防止機能について

- 電源ボタンを押してから12時間後に自動的に運転を停止します。タイマーランプの「1」が点滅し、その他のランプは消えます。
- 再び運転するときはタイマーボタンか電源ボタンを押して、タイマーランプの点滅を消してから、電源ボタンを押して運転してください。
- タイマー運転しているときは、タイマー運転が優先されます。

2 加湿運転ボタンを押して、お好みの運転を選ぶ。

加湿運転ランプが点灯します。

押すたびに運転が切り換わります。(「ピッ」音でお知らせします。)



- 同じ室内でも場所により湿度が異なります。他の湿度計と差が出る場合があります。

3 クラスターイオンボタンを押して「入」にする。

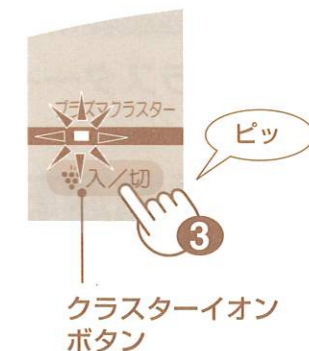
クラスターイオンランプが点灯し、本体前面のクラスターイオンサインも点灯します。

押すたびに運転が「入」「切」します。(「ピッ」音でお知らせします。)

「点灯(入)」……クラスターイオン運転をおこないます。

「点灯(切)」……ランプが消えて運転を停止します。
(クラスターイオン運転を止めるときに選びます。)

- クラスターイオン(除菌イオン)運転とは、セラミックファンヒーターからクラスターイオンを放出することにより、空気中に浮遊しているカビ菌を除去します。また結露によるカビの繁殖防止にも効果を発揮する運転です。



暖房運転と加湿運転を両方「消灯(停止)」すると、10秒後に電源ランプが消灯し、電源が切れます。

暖房・クラスターイオン運転するとき

- 1 暖房運転ボタンを押して、お好みの運転を選ぶ。 8 ページ
- 2 加湿ボタンを押して、加湿運転を止める。
- 3 クラスターイオンボタンを押して「入」にする。

加湿・クラスターイオン運転するとき

- 1 暖房運転ボタンを押して、暖房運転を止める。
- 2 加湿運転ボタンを押して、お好みの運転を選ぶ。 9 ページ
「のどうるおい」、湿度設定「50」・「60」運転の場合、温風が出たり冷風が出たり、風が止まったりします。(ランプは点灯)
- 3 クラスターイオンボタンを押して「入」にする。
加湿運転で「のどうるおい」、湿度設定「50」・「60」運転で停止中はクラスターイオン運転も停止しています。(ランプは点灯)

暖房・加湿運転するとき

- 1 暖房運転ボタンを押して、お好みの運転を選ぶ。 8 ページ
- 2 加湿ボタンを押して、お好みの運転を選ぶ。 9 ページ
- 3 クラスターイオンボタンを押して「切」にする。

暖房単独運転するとき

- 1 暖房運転ボタンを押して、お好みの運転を選ぶ。 8 ページ
- 2 加湿運転ボタンを押して、加湿運転を止める。
- 3 クラスターイオンボタンを押して「切」にする。

加湿単独運転するとき

- 1 暖房運転ボタンを押して、暖房運転を止める。
- 2 加湿運転ボタンを押して、お好みの運転を選ぶ。 9 ページ
- 3 クラスターイオンボタンを押して「切」にする。

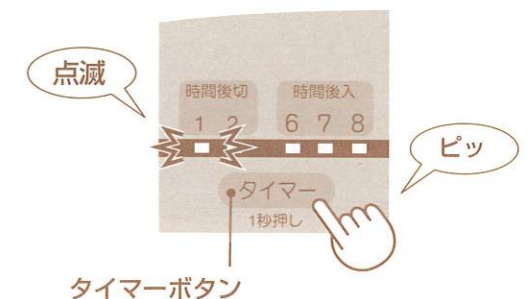
クラスターイオン単独運転はできません。

タイマー運転するとき

いずれの場合も、まずお好みの運転状態を選びます。

タイマーボタンを約1秒間押し、時間後切(切タイマー)か、時間後入(入タイマー)の時間を設定する。

タイマーランプが点滅し、タイマー時間が表示されます。
タイマーボタンを押すたびに、次のように変わります。
(「ピッ」音でお知らせします。「消灯(停止)」時は「ピピ」音でお知らせします。)



時間設定してから8秒後にタイマーランプが点滅から点灯に変わり、タイマーがセットされます。

例 「2」に設定したとき
2時間後に運転が停止します。
「2」▶「1」▶ 運転停止・タイマーランプ消灯

● 表示は運転停止までの時間を表し、1時間ずつ減っていきます。停止後、各ランプは消えます。

例 「7」に設定したとき
7時間後に運転が開始します。
「7」▶「6」▶ 運転開始まで「6」の表示 ▶ 運転開始 ▶ 「2」▶「1」▶ 運転停止・タイマーランプ「6」点滅

- 時間後入(入タイマー)のタイマー運転を開始したときは、切り忘れ防止のため2時間後に運転を停止します。停止したことをお知らせするため、タイマーランプ「6」が点滅します。
- 点滅を消すときは、タイマーボタンか電源ボタンを押します。

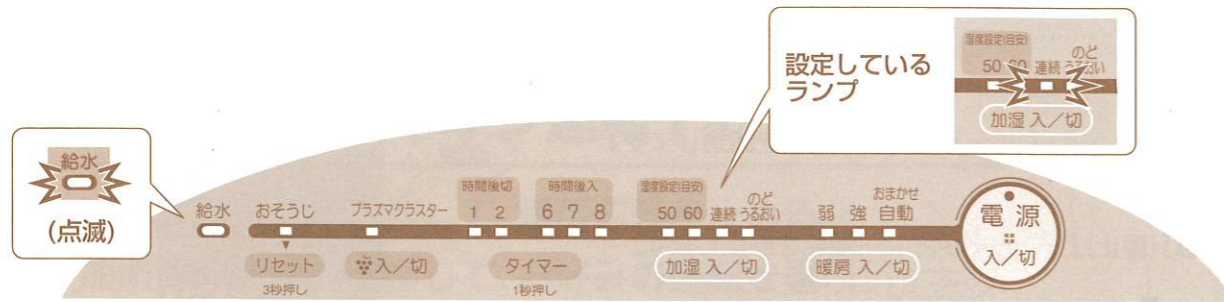
タイマー運転について知っていただきたいこと



- 時間後入(入タイマー)のタイマー設定後は運転が停止しますが、各ボタンで、運転の変更ができます。
- タイマーの時間設定を途中で変えるとき
タイマーボタンを約1秒間押し、いったん表示を消してから、もう一度そのボタンを約1秒間押し、時間設定します。
- タイマー運転を途中で取り消すとき
タイマーボタンを約1秒間押し、そのタイマー運転が取り消され通常運転にもどります。

タンクの水がなくなったとき

- 「ピー ピー」音が約10秒間鳴って、給水ランプと加湿運転ランプが点滅します。加湿運転は自動的に停止しますが、暖房運転と併用しているときは、そのまま暖房運転をおこないます。
- 給水ランプ点滅時は、加湿運転ボタンを押して加湿運転を「切」にしてください。
(9ページ)



続けてお使いになるときは

- 1 タンクに水を入れる。
- 2 加湿運転ボタンを押す。
給水ランプが消灯し、加湿運転ランプが点灯して、加湿運転が始まります。



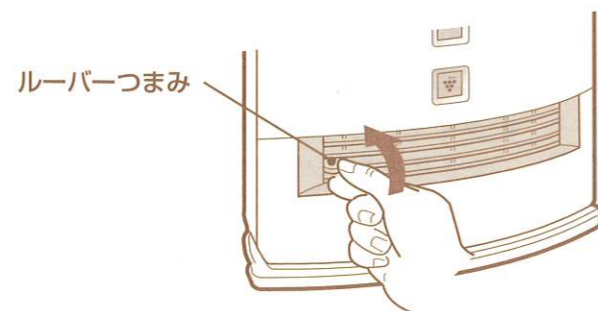
- タンクを本体から取り出すとき、タンクキャップから少量の水が滴下しますので、注意してください。
- タンクを本体にセットするときは落としたりせず、ゆっくりとセットしてください。
- タンクの水がなくなり、加湿トレイ内の水位が低くなると、ポンプ音や水音が大きくなる場合があります。タンクに水を入れてください。

風向調節 するとき

温風の風向調節は、ルーバーつまみで上向きに約7度動かして調節できます。



- 調節範囲以上に無理に動かさないでください。
- ご使用中は温風吹出口や、その周辺部が熱くなります。



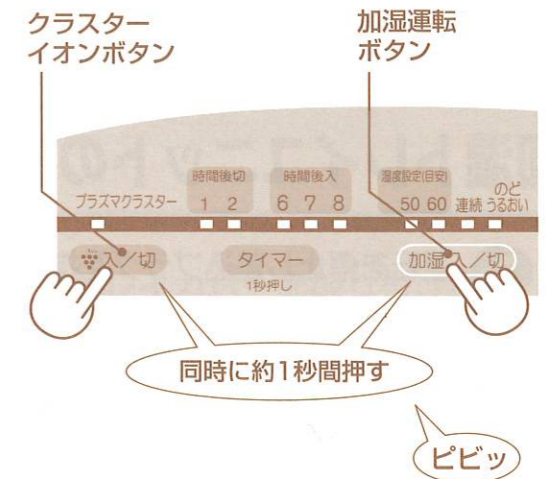
クラスターイオンサイン(本体前面)を消したいとき

(クラスターイオン運転中はクラスターイオンサインが消灯していても、クラスターイオンは放出されています。)

次の手順でおこなってください。

- 1 電源ボタンを押して「切」にする。
- 2 「加湿運転ボタン」と「クラスターイオンボタン」を同時に、約1秒以上押す。
設定音が「ピピッ」と鳴ります。
- 3 電源ボタンを押しクラスターイオン運転を「入」にしたときに、本体前面のクラスターイオンサインが点灯しなければ設定完了です。

(元にもどしたい場合は、1 2 の操作をおこなうか、差込プラグをコンセントから抜き、再度差し込むことにより、解除します。)



メモリー機能 について

差込プラグを抜かない限り、前回の運転をメモリー(記憶)しています。

メモリーされる内容

暖房・加湿の運転および、タイマーの設定時間。(前回設定した数値)

ご使用後は

電源ボタンを押して「切」にする。

操作部の表示ランプがすべて消えて運転を停止します。(暖房運転時・加湿運転時とも内部を冷却するため、ファンが約20秒間回ってから、停止します。)ファンが停止するまで差込プラグを抜かないでください。

外出時や地震時、または長時間使用しないときは差込プラグを抜いてください。



対震自動運転停止装置が付いています

- 強い地震や衝撃を受けたり転倒したとき、または製品を動かしたり傾けたときに電源ランプが点滅し自動的に運転を停止します。
- 再び運転するときは、電源ボタンを押して電源ランプの点滅を消してから、再度電源ボタンを押して運転してください。
- 持ち運ぶとき、カラカラ音(対震自動運転停止装置の音)がすることがありますが、異常ではありません。

お手入れと収納

やけど防止のため、必ず差込プラグを抜き、
運転停止後、約30分以上たって本体が冷め
てからお手入れしてください。

警告

- お手入れのときは必ず差込プラグをコンセントから抜いてください。感電やけがをするおそれがあります。
- 本体内部のお手入れに、塩素系・酸性タイプの洗剤は使用しないでください。洗剤から有毒ガスが発生することがあります。

注意

- 使用中や使用直後、約30分以内は、お手入れしないでください。やけどやけがをするおそれがあります。

加湿トレイユニットのお手入れ 週に1回

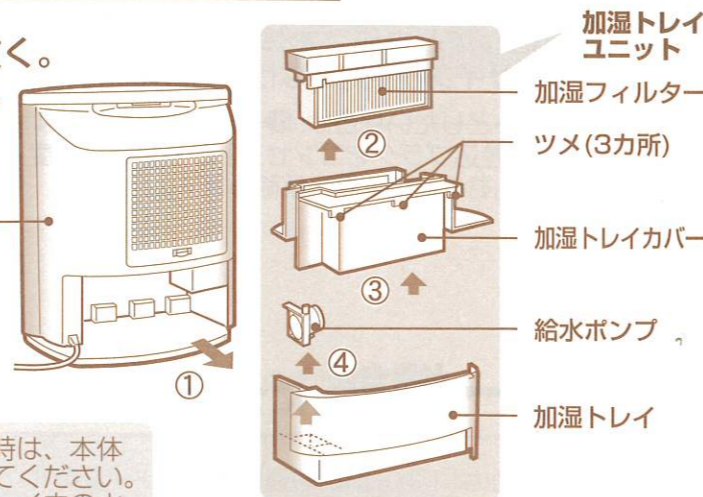
給水ポンプの吸込口に水あかが多量に付着すると、加湿量の低下や異常音の原因となります。また加湿フィルターに水あかが多量に付着すると、臭いの原因となります。週1回、お手入れしてください。

1 運転を停止し差込プラグを抜き、約30分以上放置する。

2 タンクカバーをはずしタンクを抜く。

タンクを抜かないと加湿トレイユニットは、はずせません。(タンクの給水部分が、加湿トレイカバーに入っているためです。)

3 加湿トレイユニットをはずし、加湿フィルター・加湿トレイカバー・給水ポンプをはずす。



ご注意 加湿トレイユニットの出し入れ時は、本体を持ってゆっくりと、おこなってください。急な出し入れをすると、加湿トレイ内の水がこぼれる場合があります。

4 加湿トレイに残った水を捨て、加湿トレー・加湿トレイカバーを水洗いする。

- 細部の汚れは、歯ブラシや綿棒で落としてください。
- 加湿トレイのフロート周りは念入りに水あかを落としてください。

フロートがはずれたとき



- お願い**
- 加湿フィルターや給水ポンプは水を含んでいるので、水の滴下にご注意ください。
 - 給水ポンプは分解しないでください。組み立てによっては水をくみ上げない場合や、異常音がすることがあります。
 - 給水ポンプの吸込口に、水あかが多量に付着すると加湿量が低下するだけでなく、音の発生原因となりますので、水あかが残らないようにしてください。
 - 給水ポンプを元通りに取り付けないと、異常音がすることがあります。
 - 加湿トレイ外側の水気は、拭き取ってください。
 - 加湿トレイは本体とのすき間のないよう、しっかりと取り付けてください。確実にはまっていないと運転しなかったり、異常音がすることがあります。

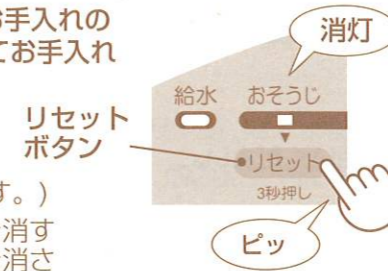
おそうじランプが点灯・点滅したとき

加湿運転時間が約180時間になると、おそうじランプが点灯し、さらに20時間経過すると、おそうじランプが点滅し、運転を停止します。

- おそうじランプが点灯しなくても性能低下を防止するために、週に1回、お手入れしてください。

1 加湿トレイユニットのお手入れの手順(下記)にそってお手入れする。

2 リセットボタンを3秒間押し続ける。(ピッという音が鳴ります。) おそうじランプの点滅を消すおそうじランプの点滅を消さないで運転できません。



- 加湿フィルター・トレイ・タンクに、赤茶色や白色の不純物が溜まったり、エアフィルターにほこりが付着し、汚れがひどくなると、本体内部が高温になったり、加湿量が低下したりします。故障の原因になりますので、おそうじランプにかかわらず、お手入れは週1回おこなってください。
- お手入れの際には、おそうじランプの点灯・点滅にかかわらず必ずリセットボタンを、3秒間押し続けてください。

5 加湿フィルターを水洗いする。

表面に付いた、ごみやほこり・水あかなどを洗い落としてください。水を入れ替えて、数回すすぎます。



- プラスチック枠ははずさないでください。
- 加湿フィルターは、使用期間6カ月ごとに交換してください。

- 品名：交換用加湿フィルター (1枚)
 - 形名：HX-FK1
- 希望小売価格は 19ページ をご覧ください。

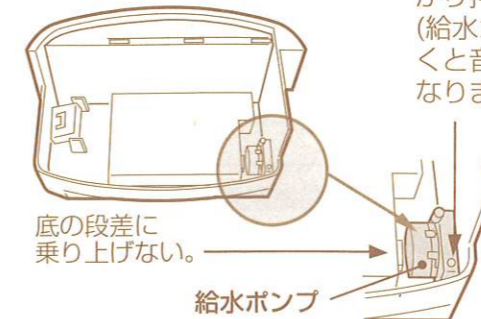
6 給水ポンプを水洗いする。

吸込口に水あかが残らないよう、汚れを落としてください。



7 給水ポンプを取り付ける。

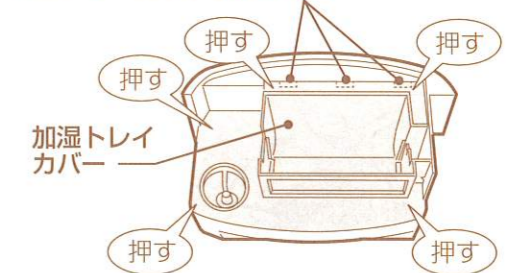
突起を穴に合わせて、底までしっかり押さえます。(給水ポンプが浮くと音の原因になります。)



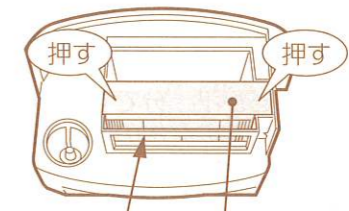
8 加湿トレイカバーを取り付ける。

加湿トレイカバーのツメを、加湿トレイのツメ穴に合わせ、しっかり入れてください。

加湿トレイのツメ穴(3カ所)



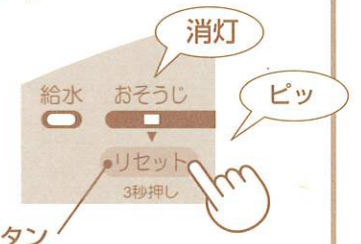
9 加湿フィルターを取り付ける。



格子を前にして加湿フィルターを取り付ける。

10 本体に加湿トレイユニット・タンク・タンクカバーを取り付け、差込プラグを差し込んで3秒間リセットボタンを押す。(ピッと音がします。)

リセットボタンを押すと、おそうじランプ点灯・点滅時は、ランプが消灯します。



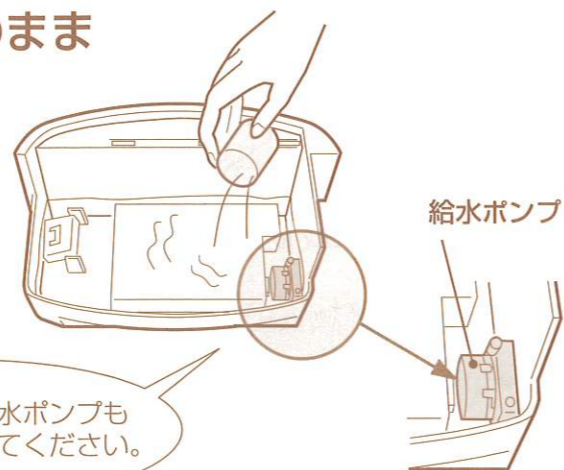
加湿トレイ・給水ポンプががんな汚れの場合は

水あかが取れにくいときは、

指定の洗剤「花王：ワイドマジックリン®」を、お使いください。

使用量 トレイに8分目(約1000cc)の水を入れ、ワイドマジックリン(粉末)を、キャップ $\frac{1}{3}$ (約18g)入れてください。

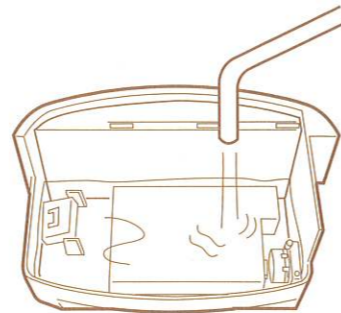
- 1 洗剤を入れて溶かしてそのまま30分～60分おく。



- 2 水洗いする。

きれいな水で2～3回すすぎ洗いをします。

- すすぎが不十分ですと、洗剤のにおい、本体の変形・変色、泡の発生の原因になります。



※「ワイドマジックリン®」は、花王(株)の登録商標です。

加湿フィルターががんな汚れの場合は

臭気が取れにくいときは、

指定の洗剤「花王：ワイドマジックリン®」を、お使いください。

- 指定以外の洗剤を使用しますと、泡の発生や故障の原因になります。

使用量 水またはぬるま湯(約40℃以下)3Lあたり、ワイドマジックリン(粉末)をキャップ $\frac{1}{2}$ (約27g)入れてください。

- 1 水またはぬるま湯(約40℃以下)に洗剤を入れて溶かす。



- 2 加湿フィルターを入れてつけ置き洗いをする。

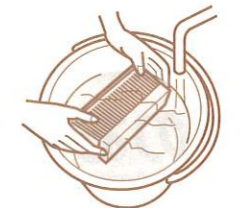
約30分～60分つける

加湿フィルター



- 3 きれいな水ですすぎ洗いをする。

- 水を入れ替えて2～3回くり返す。



水あかが取れにくいときは

クエン酸をお使いください。手順は指定の洗剤の場合と同じです。

- 使用量 ぬるま湯(約40℃以下)、3Lあたり約20g(大さじ2杯)です。

- 使いかた

① ぬるま湯に薄める → ② 約30分間つけ置き洗いを → ③ きれいな水ですすぎ洗いを

- すすぎが不十分ですと、クエン酸のにおい、本体の変形・変色の原因になります。
- クエン酸は食品添加物で無害ですが、幼児の手の届かない所で保管してください。
- クエン酸は薬局・薬店でお求めになれます。



加湿フィルターの交換時期の目安 約6カ月(1シーズン)

- 6カ月以内でも次のような状態になった場合は交換してください。
 - ・お手入れしても水あかが取れない変色(黒色・黄色)や汚れがひどい・白い固まりが取れない。
 - ・傷みや型くずれがひどい。
- 古い加湿フィルターは、不燃物として廃棄してください。

・品名：交換用加湿フィルター(1枚) ・形名：HX-FK1
希望小売価格は「19ページ」をご覧ください。

※「ワイドマジックリン®」は、花王(株)の登録商標です。

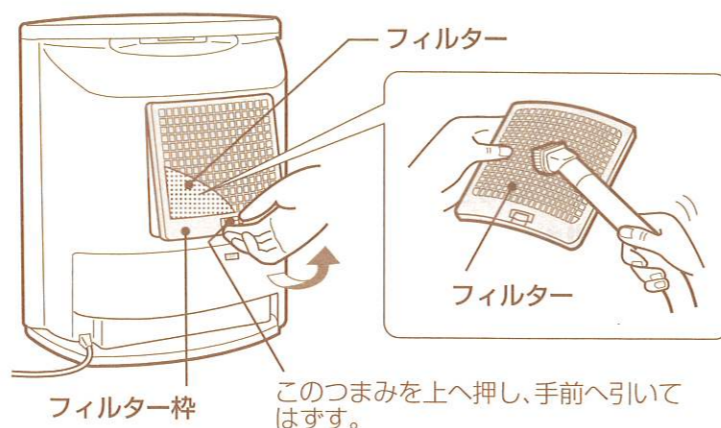
フィルターのお手入れ 週に1回

フィルターが詰まると吸込量が減り、温度過昇防止器がはたらき運転を停止することがあります。

1 背面のフィルター枠をはずす。

2 フィルターのほこり、ごみは、掃除機のソフトブラシなどで吸い取るか、軽く手でたたいて取る。

ほこり・ごみが取れにくいときは、水で軽く洗い、日陰に干します。
(洗剤は使わないでください。)



- お手入れ後は元通りにセットしてください。フィルター枠・フィルターなしでは絶対に使わないでください。
- お手入れしにくいときは、フィルターをフィルター枠からはずしておこなってください。

タンクのお手入れ 月に1回

- タンクに半分かくらい水を入れ、タンクキャップを締め、2~3回振り洗いをします。
- 洗剤を使うときは、薄めた台所用中性洗剤を使用してください。
(洗剤が残らないよう、しっかりすすいでください。)

本体のお手入れ

- 汚れは乾いた柔らかい布で拭き取ります。
- 温風吹出口や操作部周辺のほこりは掃除機で吸い取ります。



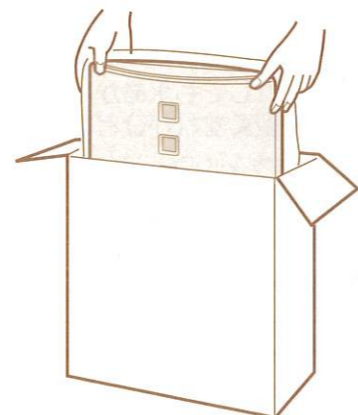
- シンナー・ベンジンなどは使わない。本体を傷めます。
- 化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書に従ってください。

収納は

1 お手入れ後、各部分の水分をよく拭き取り陰干しし、十分に乾燥させます。

カビの発生を防ぐため、とくに加湿フィルターは十分に乾燥させてください。

2 お買いあげのときの箱に取扱説明書とともに入れ、湿気の少ない所に収納します。



仕様

定 格	交流100V 50/60Hz	外形寸法	(幅) 370mm (奥行) 217mm (高さ) 430mm
消費電力	50Hz 60Hz	質 量	約6.9kg
	強 1200W 1150W	電源コードの長さ	約1.8m
	弱 670W 650W	タンク有効容量	約3.2L
	強+加湿 1170W 1120W	加湿能力 (室温20℃、 湿度30%時)	強+加湿 450mL/h
	弱+加湿 670W 650W		弱+加湿 150mL/h
加湿 640W 620W	加湿 300mL/h		
待機電力	約0.5W	タイマー	切タイマー 1・2時間 入タイマー 6・7・8時間
標準電気料金	50Hz 60Hz	安全装置	対震自動運転停止装置 電流ヒューズ(20A, 5A) 温度過昇防止器 ● 温風サーミスター ● サーモスタット(2個)
	強 約27.6円 約26.5円		
	弱 約15.5円 約15円		
	強+加湿 約27円 約25.8円		
	弱+加湿 約15.5円 約15円		
加湿 約14.8円 約14.3円			

● 標準電気料金は室温20℃で測定し、目安として1kWhを23円(税別)として計算しています。

印刷物付属品 取扱説明書(保証書付) (1部)

※使用温度範囲 室温0~35℃
この製品は業務用ではありません。

暖房の目安

断熱材	コンクリート住宅	木造住宅
なし	約4.5畳(6.9m ²)まで	約3畳(4.9m ²)まで
50mm	約8畳(12.9m ²)まで	約6畳(8.6m ²)まで

※暖房の目安は、(社)日本電機工業会の統一基準によります。室内外温度差15℃以下の地区で1畳=1.65m²として(50Hzを基準)算出しています。

1m²当り必要W数の計算基準

断熱材	コンクリート住宅	木造住宅	(計算式)
なし	174W	244W	暖房出力(W)÷1m ² 当り必要W数÷1.65=畳数目安
50mm	93W	140W	

加湿の適用床面積(目安)

木造住宅(和室)	プレハブ住宅(和室)
13m ² (8畳)	21m ² (13畳)

※適用面積の目安は(社)日本電機工業会規格(JEM1426)に基づき、プレハブ住宅洋室の場合を最大適用面積とし、木造和室の場合を最小面積としたものです。ただし、壁・床の材質、部屋の構造、使用暖房器具などによって適用面積は異なりますので、お買いあげの販売店にご相談ください。

別売部品

- 品名：交換用加湿フィルター (1枚)
- 形名：HX-FK1
- 希望小売価格：1,260円(税込)

(希望小売価格は2003年7月現在のものです。)

保証とアフターサービス

修理を依頼される時は **持込修理**

- 1 「故障かな?」(23ページ)または故障表示(22ページ)を調べてください。
- 2 それでも異常があるときは使用をやめて電源ボタンで「切」にし、必ず差込プラグをコンセントから抜いてください。
- 3 お買いあげの販売店にご連絡ください。

保証書(一体)

- 保証期間…お買いあげの日から1年間です。保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。
- ただし加湿フィルターは消耗品ですので、保証期間中でも有料とさせていただきます。

保証期間中

- 修理に際しましては保証書をご提示ください。保証書の規定に従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、ご希望により有料で修理させていただきます。

補修用性能部品の保有期間

- 当社は加湿セラミックファンヒーターの補修用性能部品を製造打切後、6年保有しています。
- 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。

修理料金のしくみ

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料	故障した製品を正常に修復するための料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

便利メモ

お客様へ…お買いあげ日・販売店名を記入されると便利です。

お買いあげ日	販売店名
年 月 日	電話() -

愛情点検



長期ご使用の場合は商品の点検を!
こんな症状はありませんか?

- 電源ボタンを押しても運転しないときがある。
- ときどき温風が出ない、加湿しないときがある。
- コードやプラグが異常に熱くなる。
- こげくさいにおいがしたり、運転中に異常な音や振動がする。
- その他の異常や故障がある。

故障や事故防止のため、使用を中止し、差込プラグをコンセントから抜き、必ず販売店に点検を依頼してください。なお、点検・修理に要する費用は、販売店にご相談ください。

左記症状がなくても、お買いあげ後3~4年程度たちましたら、安全のため点検をおすすめします。点検費用については、販売店にご相談ください。

お客様ご相談窓口のご案内

修理・お取扱い・お手入れについての「ご相談」ならびに「ご依頼」は、お買いあげの販売店へご連絡ください。

転居や贈答品などで、保証書記載の販売店にご相談できない場合は、下記窓口にご相談ください。

- 製品の故障や部品のご購入に関するご相談は…… **シャープ修理相談センター** へ
- 製品のお取扱い方法、その他ご不明な点は…… **シャープお客様相談センター** へ

シャープ修理相談センター

- 修理相談センター(沖縄・奄美地区を除く)

■受付時間 *月曜~土曜:午前9時~午後6時 *日曜・祝日:午前10時~午後5時(年末年始を除く)



0570-02-4649

当ダイヤルは、全国どこからでも一律料金でご利用いただけます。呼出音の前に、NTTより通話料金の目安をお知らせいたします。
(注)携帯電話・PHSからは、下記電話におかけください。

		〈東日本地区〉	〈西日本地区〉
●携帯電話/PHSでのご利用は……	(一般電話)	043-299-3863	06-6792-5511
●FAXを送信される場合は……	(FAX)	043-299-3865	06-6792-3221
●沖縄・奄美地区については、下表の「那覇サービスセンター」にご連絡ください。			

- ◎「持込修理」および「部品購入」のご相談は、上記「修理相談センター」のほか、下記地区別窓口にも承っております。

■受付時間 *月曜~土曜:午前9時~午後5時30分(祝日など弊社休日を除く)
(ただし、沖縄・奄美地区)は…*月曜~金曜:午前9時~午後5時30分(祝日など弊社休日を除く)

担当地区	拠点名	電話番号	郵便番号	所在地
北海道地区	札幌 サービスセンター	011-641-4685	〒063-0801	札幌市西区二十四軒1条7-3-17
東北地区	仙台 サービスセンター	022-288-9142	〒984-0002	仙台市若林区卸町東3-1-27
関東地区	さいたま サービスセンター	048-666-7987	〒331-0812	さいたま市北区宮原町2-107-2
	宇都宮 サービスセンター	028-637-1179	〒320-0833	宇都宮市不動前4-2-41
	東京 テクニカルセンター	03-5692-7765	〒114-0013	東京都北区東田端2-13-17
	多摩 サービスセンター	042-586-6059	〒191-0003	日野市日野台5-5-4
	千葉 サービスセンター	047-368-4766	〒270-2231	松戸市総台295-1
	横浜 サービスセンター	045-753-4647	〒235-0036	横浜市磯子区中原1-2-23
東海地区	静岡 サービスセンター	0543-44-5781	〒424-0067	静岡市清水島坂1170
	名古屋 サービスセンター	052-332-2623	〒454-8721	名古屋市中川区山王3-5-5
北陸地区	金沢 サービスセンター	076-249-2434	〒921-8801	石川郡野々市町御経塚4-103
近畿地区	京都 サービスセンター	075-672-2378	〒601-8102	京都市南区上烏羽菅町48
	大阪 テクニカルセンター	06-6794-5611	〒547-8510	大阪市平野区加美南3-7-19
	神戸 サービスセンター	078-453-4651	〒658-0082	神戸市東灘区魚崎北町1-6-18
中国地区	広島 サービスセンター	082-874-8149	〒731-0113	広島市安佐南区西原2-13-4
四国地区	高松 サービスセンター	087-823-4901	〒760-0065	高松市朝日町6-2-8
九州地区	福岡 サービスセンター	092-572-4652	〒816-0081	福岡市博多区井相田2-12-1
沖縄・奄美地区	那覇 サービスセンター	098-861-0866	〒900-0002	那覇市曙2-10-1

シャープお客様相談センター

■受付時間 *月曜~土曜:午前9時~午後6時 *日曜・祝日:午前10時~午後5時(年末年始を除く)

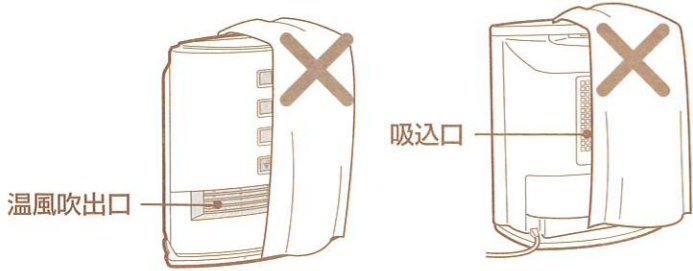
東日本相談室	TEL 043-297-4649	FAX 043-299-8280	〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬1-9-2
西日本相談室	TEL 06-6621-4649	FAX 06-6792-5993	〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3-1-72

●所在地・電話番号などについては変更になることがありますので、その節はご容赦願います。(0306)

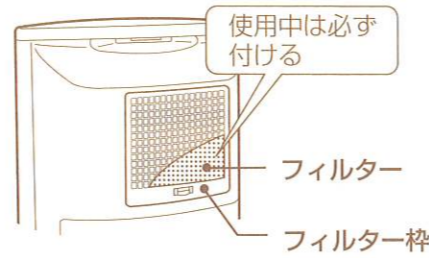
知っておいていただきたいこと

温風吹出口・吸込口について

- 温風吹出口・吸込口を布などでふさがないでください。安全装置の誤動作・故障の原因になります。



- フィルターをはずしたまま使用しないでください。



使用場所と取り扱い

- 水のかかりやすい場所(風呂場など)や、腐食性のガス(硫化ガス・塩素ガス)を吸い込む所で使用しない。
- 湿度の高い所(約70%以上)で使用しない。室内を濡らしたり故障の原因になります。
- 凍結に注意してください。凍結のおそれのあるときは、タンクと本体内部の水を捨ててください。凍結したまま使用すると、故障の原因になります。
- 直射日光の当たる所、暖房器具の近くに置かない。変形・変色したり、安全装置が誤作動することがあります。またタンク内の空気が膨張し、水があふれることがあります。
- 湿気・ほこり・油の多い場所で使用しない。
- 本体の上に座ったり物を置かない。
- 本体を傾けたり、倒したり、強い衝撃を与えたりしない。水があふれたり、異常音が生じたり、本体の故障の原因になります。
- 製品の移動はタンクに水が入っているときは、とってと本体の下を両手でしっかり持ち水平に運ぶ。斜めにしたり揺らしたりすると、水がこぼれることがあります。また、引きずると、たたみや床面を傷付けることもあります。
- 磁気が多い所に置かない。フロートの誤作動の原因になります。

故障表示の見かた

表示	内容
電源ランプとタイマーランプ「1」が点滅	温風サーミスター高温異常 ● 温風吹出口がふさがれていませんか。 ● 吸込口のフィルターがごみやほこりで詰まっていますか。
電源ランプとタイマーランプ「2」が点滅	温風サーミスター断線異常 ● 故障です。お買いあげの販売店に修理を依頼してください。
電源ランプとタイマーランプ「6」が点滅	室温センサー高温検知 ● 室温が40℃を超えていませんか。
電源ランプと加湿の連続運転ランプが点滅	● 加湿トレイが確実に本体にはまっていますか。 ● 加湿フィルターを取り付けていますか。

シーズン初めのご使用には

次のことを点検し、異常の場合はすぐに使用を中止し、お買いあげの販売店に修理を依頼してください。

- 電源コードに異常(亀裂・差込プラグの発熱など)が生じたとき。
- 異常音がするとき。
- 温風が出ないとき。
- コンセントにガタつきのあるとき。
- 加湿しないとき。
- その他の異常を感じたとき。

故障かな?



次のような場合は故障でないことがありますので、修理を依頼される前にもう一度お調べください。

なお、「保証とアフターサービス」については [16ページ](#) をご覧ください。

こんなとき	次の点をお調べください
運転しない ● 電源ランプが点灯しない ● タイマーランプが点灯している ● 電源ランプが点滅している ● 温風が出ない ● 湯気が出ない ● おそうじランプが点滅している	● 差込プラグはしっかり差し込みましたか。 ● ご家庭のヒューズやブレーカーが切れていませんか。 ● 時間後入(入タイマー)がセットされています。 ● 製品が傾いていませんか。(内蔵の対震自動運転停止装置がはたらきます。) ● 暖房のおまかせ自動運転で室温が高くなっていませんか。 ● この製品は水を気化させる加湿方式のため湯気は出ません。 ● 加湿トレイのお手入れをしてください。
温風の吹き出しが弱い	● 温風吹出口がふさがれていませんか。 ● 吸込口のフィルターにごみやほこりが詰まっていますか。
加湿しない (タンクの水が減らない)	● お手入れ時、ポンプの取り付けを忘れていませんか。 ● 加湿トレイが確実に本体に、はまっていますか。 ● ポンプの吸込口に水あかが詰まっていますか。
加湿量が多い/加湿量が少ない	● この製品は温度・湿度によって加湿量が変わりますので、異常ではありません。
加湿単独運転中に温風・冷風が出る	● お部屋の湿度を設定湿度に保つため、温風や冷風が出ることがありますが、異常ではありません。
タンクに水が入っているのに給水ランプが点滅する	● 加湿トレイが確実に本体に、はまっていますか。 ● 製品が傾いていませんか。 ● フロートが引っ掛かかっていますか。
「カチッ」と音がする	● リレーの動作音です。故障ではありません。
「コトコト」と音がする	● 加湿トレイが確実に本体に、はまっていますか。 ● 給水ポンプが加湿トレイの底まで確実に取り付けられていますか。 ● 本体を水平な所に置いていますか。 ● タンクに水が入っていますか。 ● ポンプの吸込口に水あかが詰まっていますか。
「ジー」と音がする	● お部屋の湿度によって、クラスターイオンの放電音が大きくなったり小さくなったり、ときには聞こえない場合もありますが、クラスターイオンの効果は同じです。気になる場合は、製品との距離を離してお使いください。
においが出る ・カビくさい	● お手入れをしてください。それでもにおいがするときは、加湿フィルターを交換してください。
タイマーランプ「1」点滅	● 運転を開始して12時間以上経過していませんか。(切り忘れ防止のため約12時間後に自動的に運転を停止します。) ● 入タイマー運転をしていませんか。(切り忘れ防止のため約2時間後に自動的に運転を停止します。) ● タイマーランプ「6」点滅

知っておいていただきたいこと / シーズン初めのご使用には / 故障かな?