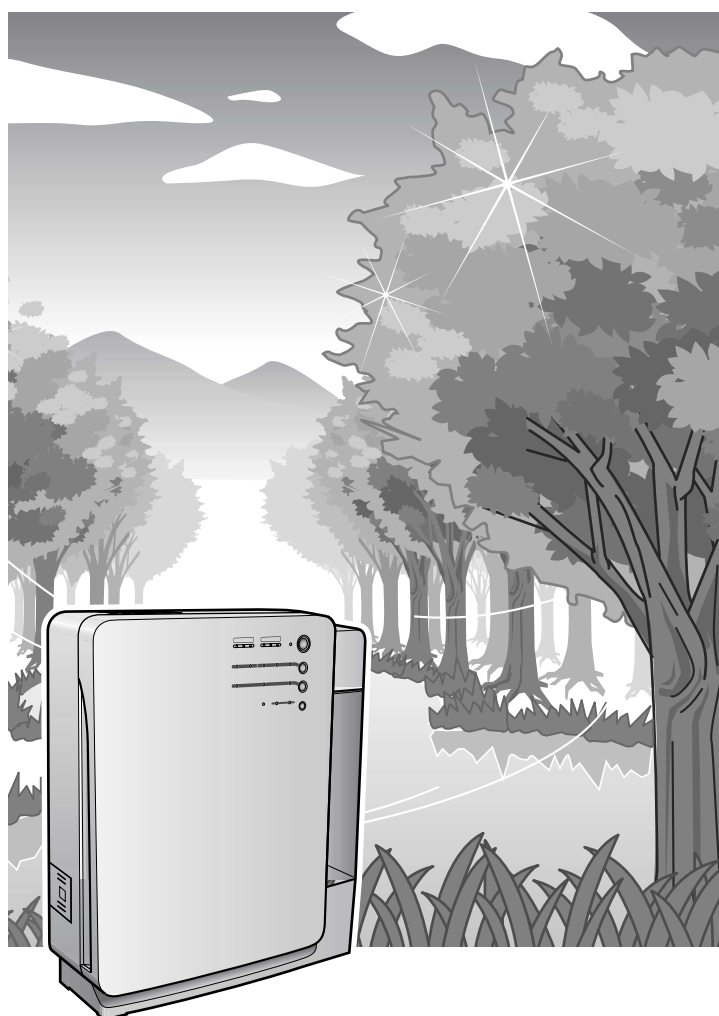


mitsubishi

三菱 加湿機能付 空気清浄機《卓上型》

形名
エムエー
MA-265

取扱説明書



この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。

This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.

No servicing is available outside of Japan.



省エネで 守る環境 豊かな暮らし

特長

- オールシーズン健康と美容
- 抗アレル除菌HEPAフィルター
+
- のど・はだガード
- 1台2役で省スペース
- 本格空清・本格加湿
- お部屋のニオイもしっかり脱臭
- 特殊活性炭フィルター

もくじ

ページ

| | | |
|---|-----|--------|
| ● 特長 | 2 | 使うまえ |
| ● 安全のために必ずお守りください ... | 3 | |
| ● お願い | 5 | |
| ● 各部のなまえとはたらき | 6 | |
| ● 設置する | 8 | |
| ● 準備する | 9 | |
| ● フィルターをセットする（使いはじめ） | | |
| ● 給水する（加湿するとき） | | |
| ● 運転する | 10 | 使いかた |
| ● 空気清浄運転をしたいとき | | |
| ● 空気清浄運転をしながら加湿したいとき | | |
| ● 持ち運ぶとき | 12 | |
| ● 加湿お手入れランプ | 12 | |
| ● お手入れ | | お手入れ |
| ● 汚れたとき | 13 | |
| ● 加湿お手入れランプが点滅・点灯したとき または 1～2週間に1回程度 | 14 | |
| ● 1カ月に1回程度 | 16 | |
| ● 半年に1回程度 | 16 | |
| ● フィルターの交換 | 18 | |
| ● 加湿フィルター | | |
| ● 空気清浄フィルター | | |
| ● 保管と廃棄 | 19 | |
| ● 知っておいていただきたいこと | 19 | メンテナンス |
| ● 故障かな? | 20 | |
| ● 保証とアフターサービス | 22 | |
| ● 仕様 | 裏表紙 | |

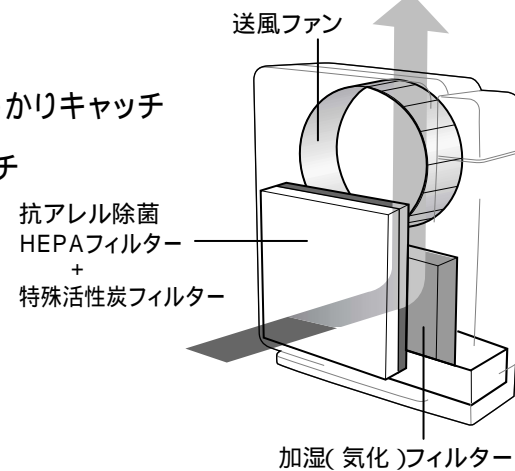
- ご使用の前に、この「取扱説明書」をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。
- 「保証書」は「お買上げ日・販売店名」などの記入を確かめて、販売店からお受取りください。

特長

きれいな空気で加湿する、「うるおう」空気清浄機です。

空気清浄機能

花粉・ダストセンサーが、空気の汚れに瞬時に反応
 抗アレルギーHEPAフィルターが、花粉やホコリをしっかりキャッチ
 特殊活性炭フィルターが、ニオイ成分をしっかりキャッチ



加湿機能

はだのうるおいをキープ「はだガード」
 ウイルスの活動を抑える「のどガード」

1台2役、オールシーズン使えます。

春 ゆううつな花粉をしっかり除去

秋 カラカラ空気から、お肌をガード

夏 閉めきった部屋のニオイを脱臭

冬 イガイガのもとから、のどをガード

よくあるご質問

この空気清浄機から出る電磁波の強さは？
 携帯電話やPHSよりも低く、人体や医療機器に問題を生じないレベルです。

蒸気が出ないけど、加湿してるの？
 水分を気化させて加湿するため、蒸気は出ません。吹き出す風は冷風です。

タバコの煙はすべて取れるの？
 ニコチン等の粒子状成分や、アンモニア・アセトアルデヒド等のタバコ煙中のニオイ成分は除去できますが、タバコ煙に含まれる有害物質のCO(一酸化炭素)は除去できませんので、ときどき換気をしてください。

湿度が上がらないのはなぜ？
 ● お部屋が広いと、湿度が上がりにくくなります。適用床面積を確認してください。裏表紙
 ● 窓や出入口の開閉が多いと、換気率が高くなり、湿度が上がりにくくなります。

お手入れしないと、どうなるの？
 加湿フィルターに水アカが付着したり、空気清浄フィルターに多量のホコリが付着すると、空清能力・加湿量が低下します。また、本体内部にカビ・雑菌が繁殖し、悪臭の原因になります。

タンクの水が減らない(加湿量が少ない)のはなぜ？
 気化式ですので、次の場合には加湿量が少なくなります。
 ● 雨の日など、湿度が高いとき
 ● 室内の温度が低いとき

安全のために必ずお守りください

誤った取扱いをした場合に生じる危険とその程度を、次の区分で説明しています。

本文中や本体に使われている図記号の意味は、次のとおりです。

警告

誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性のあるもの。

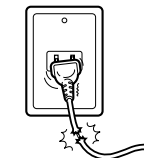
注意

誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの。

| | | |
|------|----------|-------------|
| 禁止 | ぬれ手禁止 | 指示を守る |
| 分解禁止 | 水ぬれ禁止 | 電源プラグを抜く |
| 接触禁止 | 水場での使用禁止 | 感電に注意(本体表示) |

警告

傷んだ電源コードやプラグ、差し込みのゆるいコンセントは使わない

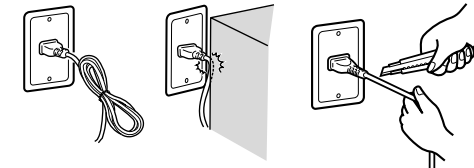


使用禁止

感電・ショート・発火の原因になります。

電源コードを傷つけない

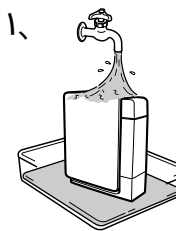
無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたり、上に物を載せたり、はさみ込んだり、加工したりしない。



禁止

破損して火災・感電・故障の原因になります。(ペットのかみつきにも注意してください)

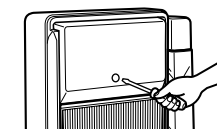
本体を水につけない、水をかけない、直接水をいれない



水ぬれ禁止

本体内部に水が回りこみ、火災・感電・ショートの原因になります。

修理・分解・改造はしない



分解禁止

火災・感電の原因になります。修理はお買上げの販売店または「三菱電機 修理窓口」へご連絡ください。P22-23

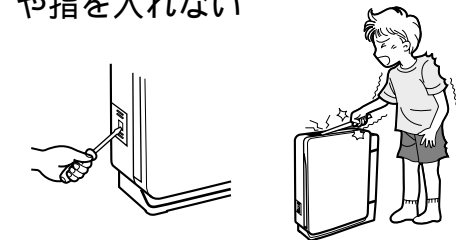
幼児の手の届く所では使わない



使用禁止

感電・けがの原因になります。

吸込口や吹出口、花粉・ダストセンサーや本体内部のすきまに、針金・棒などの異物や指を入れない



接触禁止

感電・故障・けがの原因になります。

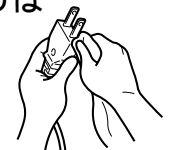
使用中は持ち運ばない、お手入れをしない



禁止

感電の原因になります。

電源プラグのホコリは定期的にとる



ホコリをとる

ホコリがた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。

電源プラグは根元まで確実に差込む



確認して差込む

火災・感電の原因になります。

安全のために必ずお守りください(つづき)

警告

AC100Vのコンセントを
単独で使用する



AC100V

100V以外で使用、または他の器具
と併用すると、感電・ショート・発火
の原因になります。

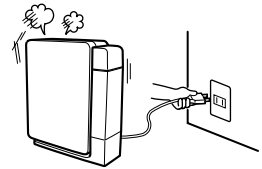
お手入れするときは電源プラグを抜く
また、ぬれた手で電源プラグを
抜き差ししない



抜く

感電・けがの原因になります。

異常時(水漏れ、コゲくさい臭いなど)は
運転を停止して電源プラグを抜く



抜く

異常のまま運転を続けると
火災・感電の原因になります。
お買上げの販売店または「三菱電機 修理窓口」
へご連絡ください。P22-23

注意

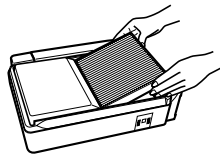
水のかかる恐れのある場所や、
浴室など湿気の多い場所には
設置しない



使用禁止

感電・故障の原因になります。
万一水などがかかった場合は運転を中止し、
電源プラグを抜いてお買上げの販売店または
「三菱電機 修理窓口」へご連絡ください。

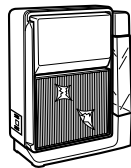
本体を倒して
フィルター類を
はずさない



禁止

内部にホコリが入りやすくなり、火災・感電の原因に
なります。また、水がこぼれて故障の原因になります。

破損したフィルター類を使用しない、
また、吸込パネル・空気清浄フィルターを
はずしたまま運転しない



禁止

内部にホコリが入りやすく
なり、火災の原因になります。

可燃性ガスを吸い込ませない・
滞留しているところでは使わない
(工場、美容院など)



使用禁止

発火の原因になります。

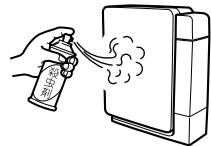
機械油など油煙がある場所で
は使用しない



使用禁止

ひび割れて、感電・故障の原因になります。

ベンジンやシンナーで拭かない、
殺虫剤などを
吹きつけない



禁止

感電・引火・ひび割れ
の原因になります。

落としたタンク・本体を使わない



使用禁止

そのまま使うと破損箇所から水漏れし
てショート・感電・発火の原因になります。
お買上げの販売店または「三菱電機 修理窓口」
へご連絡ください。P22-23

不安定な場所で
使わない



使用禁止

転倒すると、水が
こぼれて感電・ショート
の原因になります。

暖房機・テレビなどの
電化製品の上に置かない



設置禁止

転倒すると感電・ショートの原因になります。

本体に寄りかからない



禁止

転倒するとけがの原因になります。

タンクを持って本体を持ちあげない



禁止

本体が落下し、けがの原因になります。

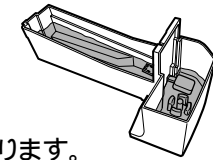
持ち手を持って振り回さない、
タンクを乱暴に扱わない



禁止

落とすとけが・水漏れの原因になります。

トレイ内の水を
飲まない・
飲ませない



飲用禁止

体調不良の原因になります。

食品や美術品・学術資料などの
保存や、業務用には使用しない
また、ピアノなどの楽器の保管に
は使用しない



使用禁止

保存品・保管品の品質低下の原因になります。

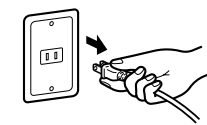
燃焼器具と併用する場合は、
ときどき換気する



換気する

一酸化炭素は除去できませんので、
換気しないと一酸化炭素中毒を
おこす原因になります。

電源プラグを抜くときは、コードを持たずに
電源プラグを持ってまっすぐ引き抜く



プラグを
持つ

ななめに引き抜いたり、
コードを持って引き抜くと、プラグの刃や芯線が
破損してショート・感電・発火の原因になります。

タンクやトレイの水は毎日新しい
水道水と入れかえる
また、本体内部は常に清潔に
保つよう、定期的にお手入れする



お手入れする

お手入れせずに使い続けると、カビや雑菌が繁殖し
悪臭の原因になります。体質によっては、過敏に反
応し、健康に良くないことがあります。

使わないときは電源プラグを
抜いて排水する



抜く

絶縁劣化して漏電火災・感電・水漏れの
原因になります。

お願い

製品の破損・劣化・誤動作や物損を防止する
ために、この欄をお読みください。

吸込口・吹出口を
ふさがない



故障の原因になります。

換気扇やレンジフードのかわりに使用
しない、また、業務用には使用しない

換気の機能はありません。

フィルターの寿命が短くなったり、変形・変色・故
障の原因になります。

本体を倒した状態で使用しない

故障の原因になります。

吸込パネル・空気清浄フィルターを
はずしたまま使用しない

故障の原因になります。

水道水以外は使わない

- 40 以上のお湯や化学薬品・芳香剤・香料・
アロマオイル・汚れた水などを使用すると、
故障の原因になります。
- ミネラルウォーター・アルカリイオン水・マ
イナスイオン水・井戸水・浄水器の水などを
使用すると、水アカが多くなったり、カビや
雑菌が繁殖しやすくなります。

こまめにお手入れする P13-17

気化フィルターに水アカなどが付着したまま
使用を続けると、加湿量の低下や誤動作・故
障の原因になります。

空気清浄フィルターに多量のホコリが付着し
たまま使用を続けると、空清能力低下の原因
になります。

使わないときは水を捨てる

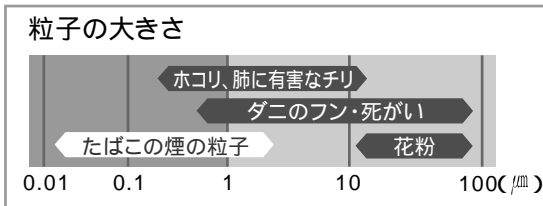
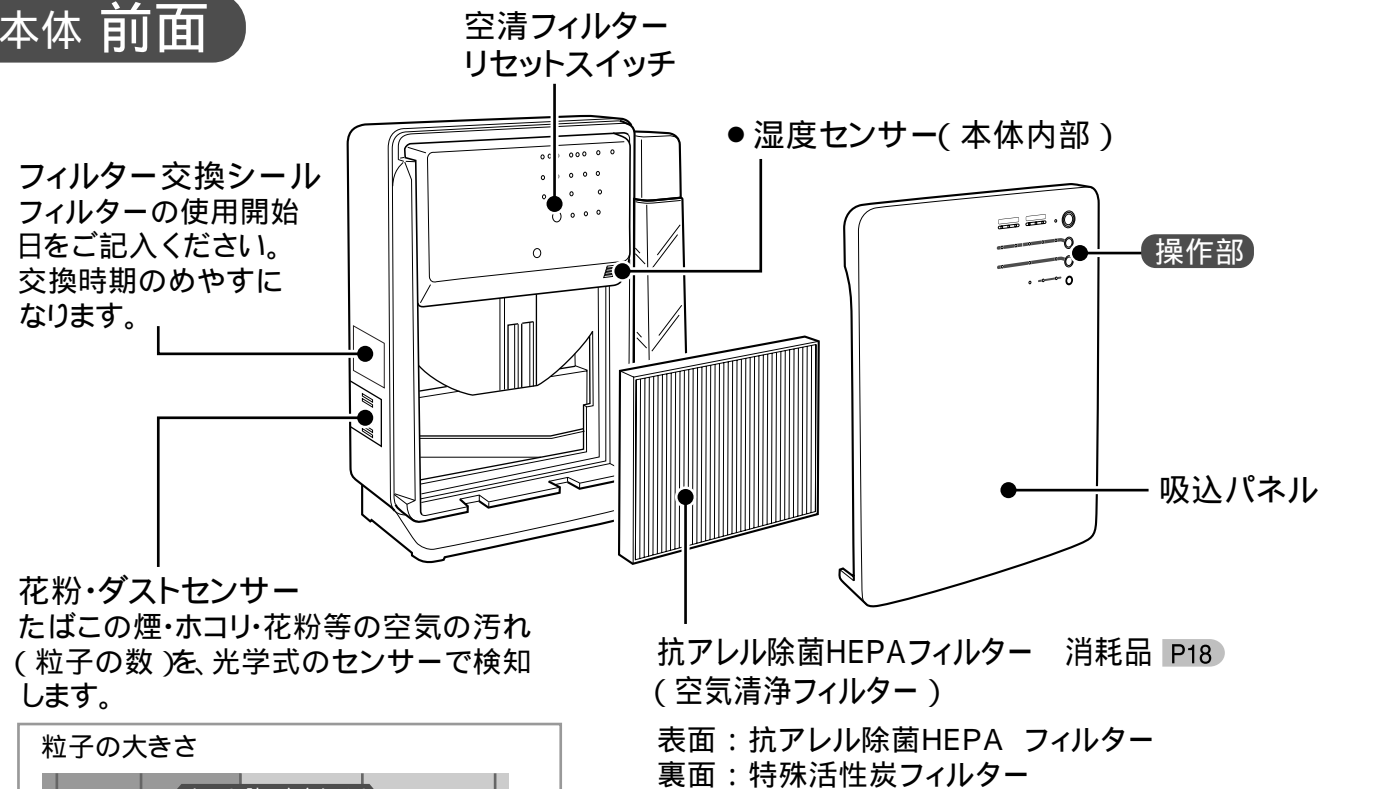
3日間以上使用しないときは、タンクとトレイ
の水を捨ててください。水を入れたまま放置
すると、カビや雑菌が繁殖しやすくなり、悪臭
の原因になります。

凍結に注意する

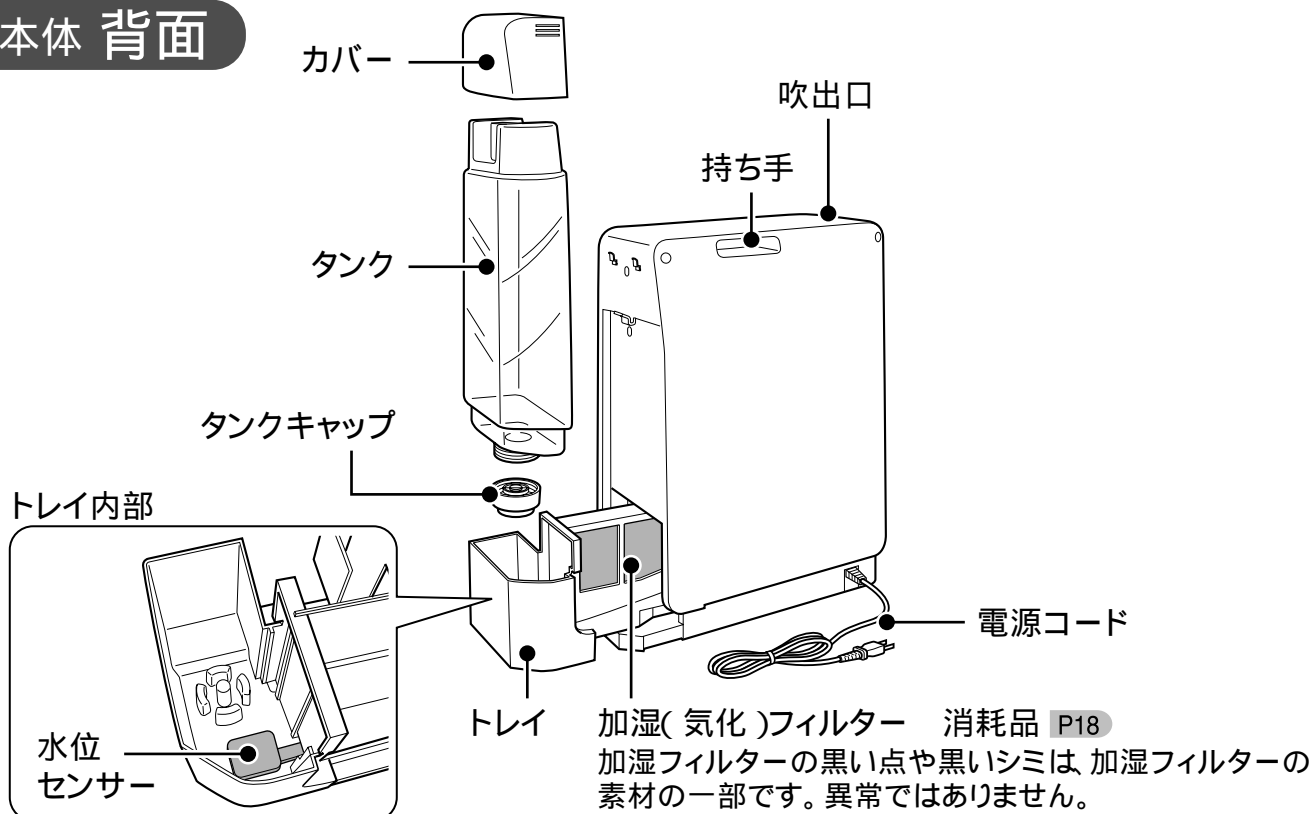
凍結のおそれがあるときは、タンクとトレイ
の水を捨ててください。凍結したまま使用す
ると、故障の原因になります。

各部のなまえとはたらき

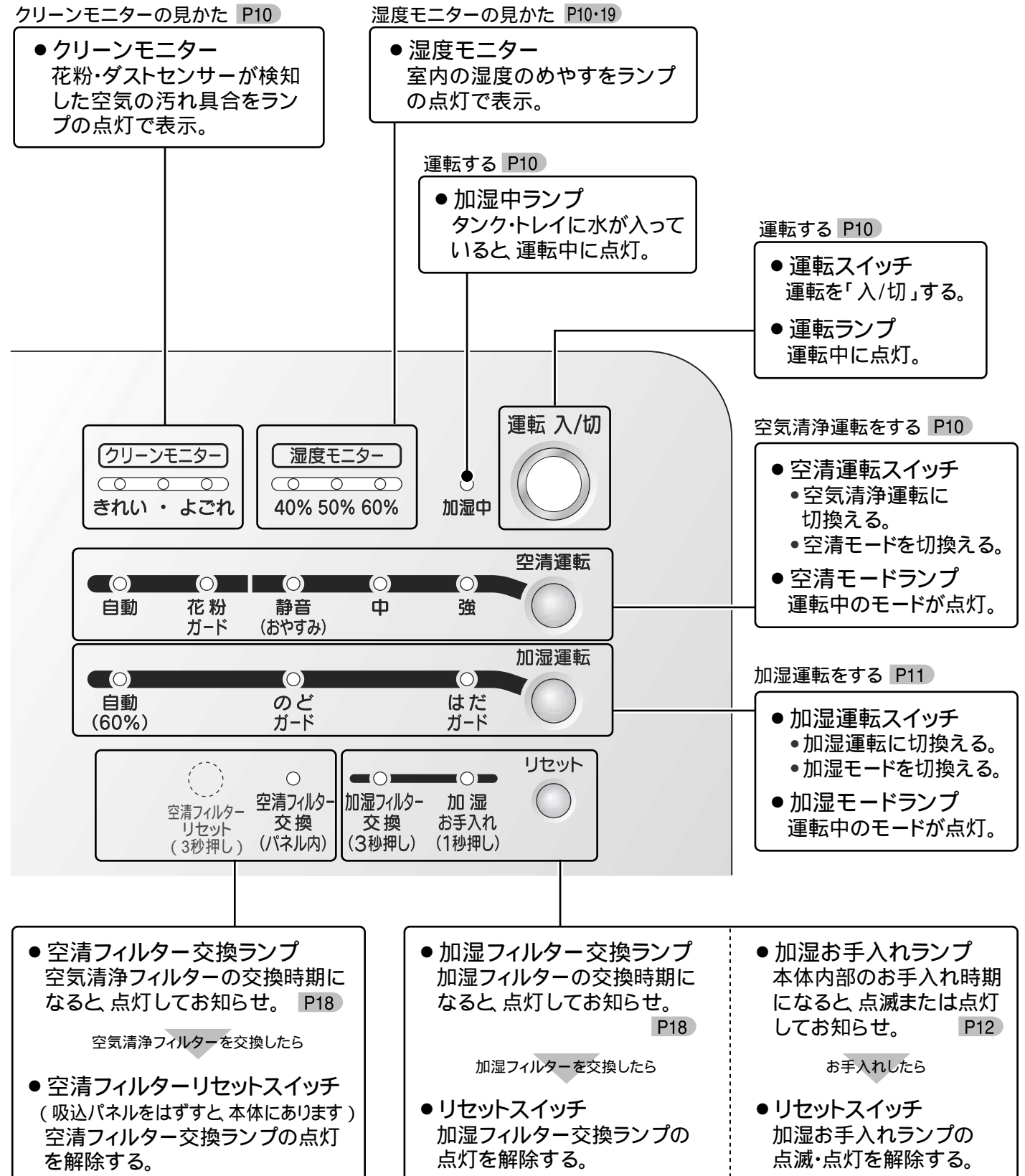
本体 前面



本体 背面



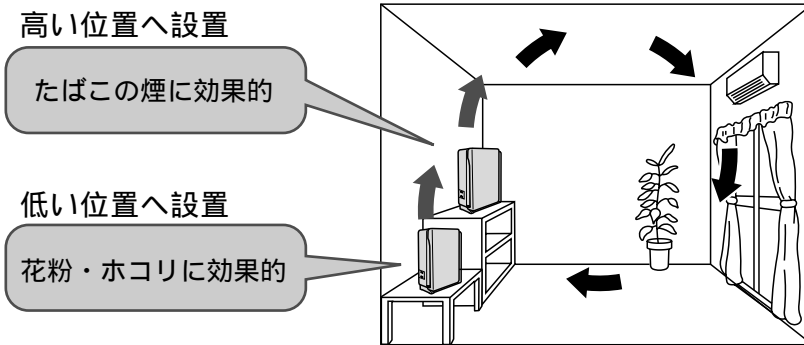
操作部



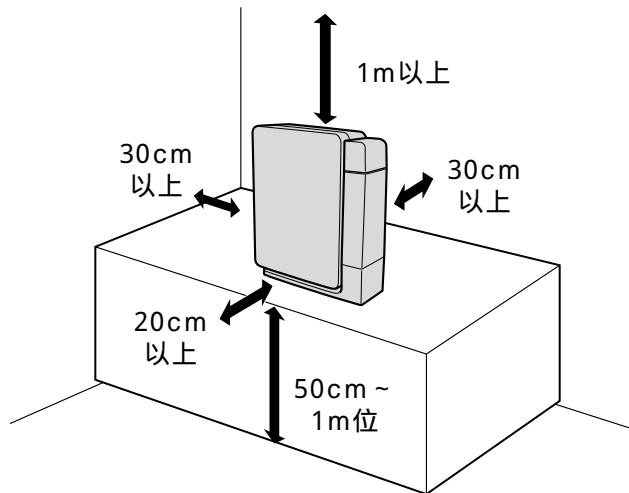
設置する

この空気清浄機は卓上型です。壁掛けでは使用できません。

空気の循環の良い場所に設置する



本体の周囲をあけて設置する



あけないと、加湿運転中に壁や天井が結露しやすくなります。

天井から1m以上離す
天井に近いと、吹出風があたり、結露しやすくなります。

壁・窓から30cm以上離す
壁の温度は室内中央よりも低いため、壁に近いと結露しやすくなります。

床から50cm ~ 1m位離す
湿度の分布ムラを防ぎます。

状態によっては、結露がなくなる場合もあります。

設置するときは、次のことに注意してください。

- テレビ・コードレス電話・エアコン・パソコン・蛍光灯照明器具などから、1m以上はなしてください。他の機器への電波障害の原因になります。
- 本体のセンサー部をふさがないでください。センサーの感度が悪くなります。 P6

本体を持ち運ぶときは P12

こんなところでは使わないでください

- 水平でない場所や、不安定な場所（じゅうたんや畳の上など）
本体が振動する場合があります。
- 暖房器具の上や近く、温風や直射日光があたる場所
故障や変形・変色の原因になります。また、センサーが誤動作することがあります。
- 家具・壁・カーテン・天井などに、吹出す風が直接あたるところ
しみが付いたり、変形・変色の原因になります。
- 電磁調理器やスピーカーの近くなど、磁気が多いところ
正常に動作しない場合があります。
- 毛足の長いじゅうたんやふとんの上
本体が傾いて水がこぼれたり、水位センサーが正常に働かないことがあります。

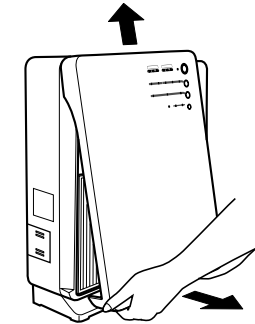
準備する

フィルターをセットする

空気清浄フィルターをビニール袋から取出してセットしなおしてください。

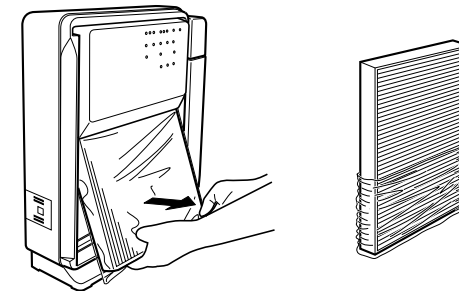
1 吸込パネルをはずす

吸込パネル下側に指をかけ、手前に引く



2 空気清浄フィルターを取出し、ビニール袋から出す

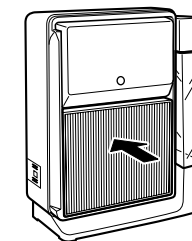
空気清浄フィルター下側に指をかけ、手前に引く



活性炭の分布がばらついていたり、ビニール袋に活性炭の黒い粉がついていることがありますが、性能などに影響はありません。

3 空気清浄フィルターを本体にセットする

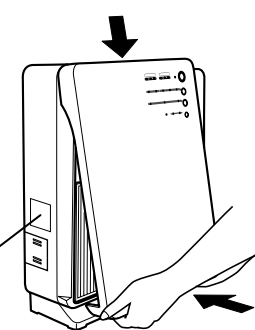
HEPA側(白い面)を手前にして、奥まで押込む



4 吸込パネルを本体に取付ける

本体上側にかけて、吸込パネル下側を押込む

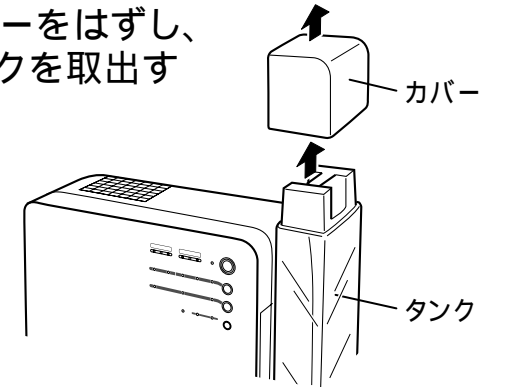
本体側面のフィルター交換シールに、フィルター使用開始日を記入してください。



給水する

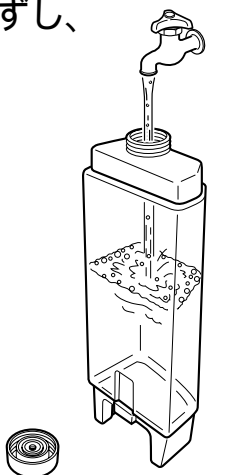
加湿運転をしたいときは、給水してください。

1 カバーをはずし、タンクを取出す



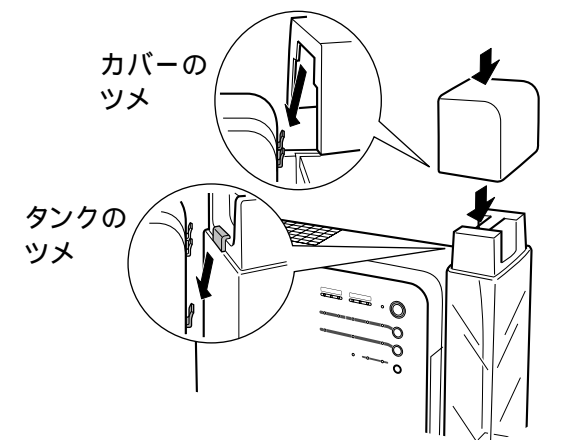
2 タンクキャップをはずし、給水する

タンクを振り洗いし、水道水をタンクの口元までゆっくり入れる



3 タンクを本体に取付け、カバーを取付ける

タンク・カバーを本体のツメにかけて固定する



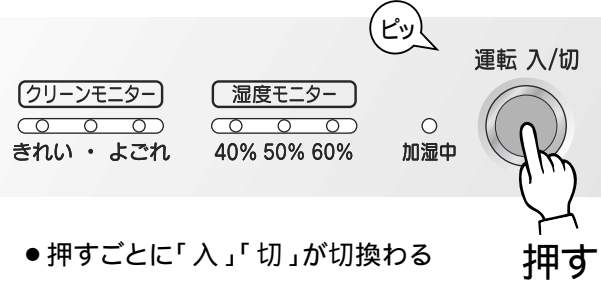
運転する

この空気清浄機は、空気清浄運転(5種類)・加湿運転(3種類)から選んで運転することができます。

電源プラグをコンセントに差込む

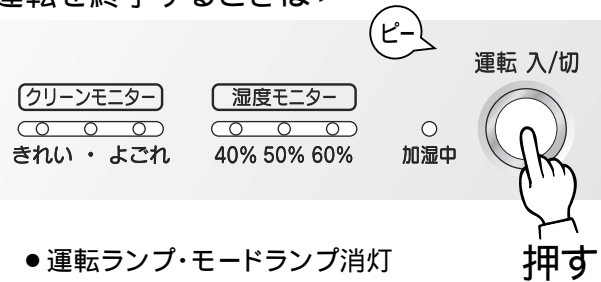
電源プラグを差込むと「ピッ」と音がします。

1 運転する



- 押すごとに「入」「切」が切替わる
- 運転ランプ・モードランプ点灯
- クリーンモニター・湿度モニター点灯
- タンク・トレイに水が入っているときは、加湿中ランプ点灯

< 運転を終了するときには >



- 運転ランプ・モードランプ消灯
- クリーンモニター・湿度モニター消灯

モニターの見かた

クリーンモニター 空気の汚れ具合を表示します。

○ ○ ○ ○ ○ きれいな状態
○ ○ ○ ● ○ きれいな状態
○ ○ ● ○ ○ きれいな状態
○ ● ○ ○ ○ 汚れた状態

↑ ↓
空気がきれい ↔ 空気が汚れている

湿度モニター 室内の湿度のめやすを表示します。

○ ○ ○ ○ ○ 湿度が約40%以下
○ ○ ● ○ ○ 湿度が約50%
○ ○ ○ ● ○ 湿度が約60%以上

2 運転を切替える

空気清浄運転をしたいとき

空気清浄運転だけを行なうときは、タンクに給水しないでください。



- 押すごとに、空清運転モードが切替わり、ランプが点灯

自動的に運転したいときに

- **自動**
花粉・ホコリに反応し、自動的に風量を切替えて運転します。
- **花粉ガード**
花粉・ダストセンサーの感度をあげ、わずかな花粉・ホコリにも反応して自動的に風量を切替えて運転します。

一定の風量で運転したいときに

- **静音(おやすみ)**
風量「弱」で運転します。
- **中**
風量「中」で運転します。
- **強**
風量「強」で運転します。

加湿中ランプが点灯しているときは、空気清浄運転中でも加湿を行ないませんが、湿度センサーによる湿度コントロールはしません。加湿をしたくないときは、タンク・トレイの水を排水してください。 P14・15

空気清浄運転をしながら加湿したいとき

タンクに給水し、「加湿中ランプ」が点灯していることを確認してください。効果的に加湿するために、「加湿 適用床面積」の範囲でお使いください。裏表紙



- 押すごとに、加湿運転モードが切替わり、ランプが点灯

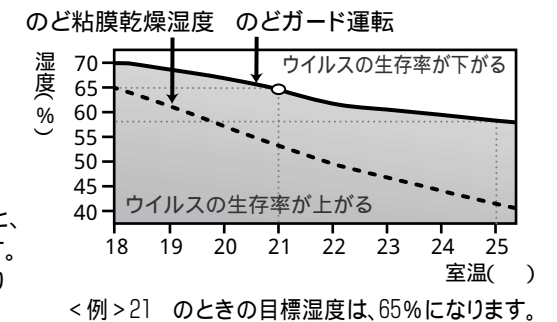
湿度を一定に保ちたいときに

- **自動(60%)**
湿度60%を保つよう、自動的に風量を切替えて運転します。

かぜが流行する時期に

- **のどガード**
湿度をみはり、自動的に風量を切替えて室温に最適な湿度に加湿し、のど粘膜の乾燥を防ぐ湿度を保ちます。

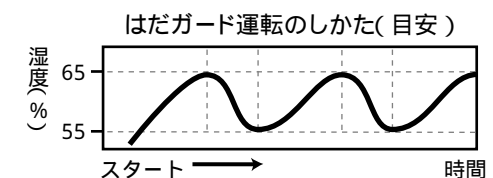
のど粘膜乾燥湿度を下回ると、のどが乾燥します。
ウインスロー著「温度と人間」より



お肌のカサカサ予防に

- **はだガード**
湿度をみはり、自動的に風量を切替えて湿度55~65%のゆらぎ加湿をします。

お肌には湿度65%が適していますが、65%を一定に保つと部屋がジメジメします。また、お部屋が乾燥していると、静電気でお肌にホコリが付着します。はだガードは、ときどき加湿を停止する「ゆらぎ加湿」をすることで、ジメジメを抑制しながらお肌にうるおいを与え、ホコリの付着も減らします。



「のどガード」「はだガード」では、湿度を少し高めに設定しているため、外気温と室温の差が大きいと結露しやすくなります。

使
い
か
た

| のどガード・はだガード適用床面積(目安) | |
|----------------------|---------------------------|
| 木造和室 | ~3畳(5m ²) |
| プレハブ洋室 | ~4.5畳(7.5m ²) |

持ち運ぶとき

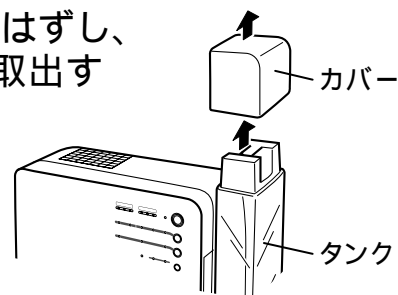
運転スイッチを「切」にして電源プラグを抜いてから、運んでください。

タンク・トレイに 水が入っていないとき

本体背面の持ち手を持って、静かに運ぶ

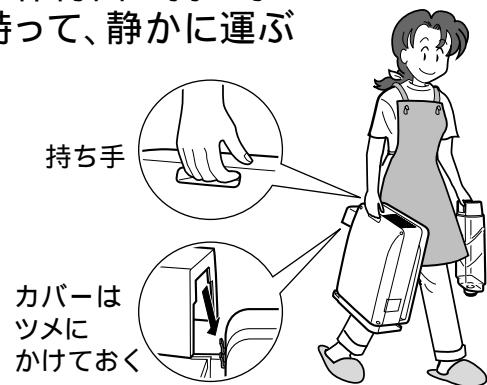
タンク・トレイに 水が入っているとき

1 カバーをはずし、タンクを取出す



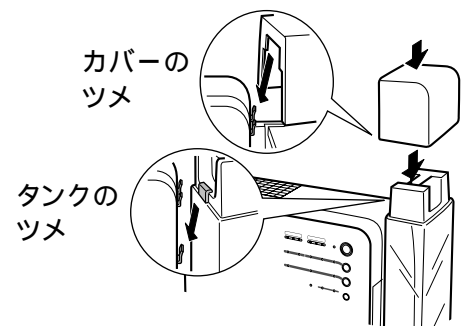
必ずタンクを取出してください。取出さないと、持ち運びの振動でトレイ内の水位が上昇し、水がこぼれることがあります。

2 本体背面の持ち手を持って、静かに運ぶ



3 本体を設置し、タンク・カバーを取付ける

タンク・カバーを本体のツメにかけて固定する

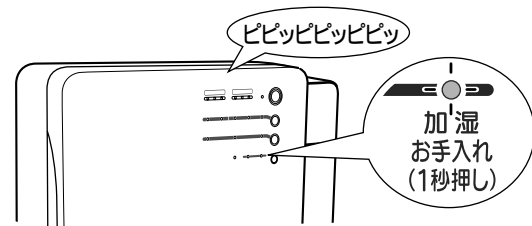


加湿お手入れランプ

タンク・トレイに水があるときに、アラームとランプの点滅・点灯でお手入れ時期をお知らせします。運転スイッチを「切」にして電源プラグを抜き、お手入れしてください。

加湿お手入れランプ 点滅

タンク・トレイに水がある時間を積算し、約1週間がたつと、アラームが鳴ってランプが点滅します。

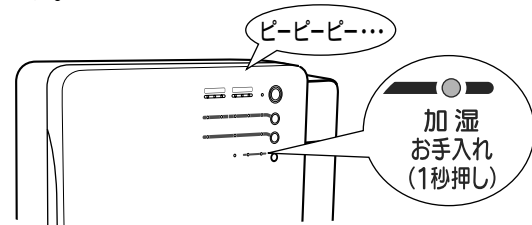


加湿フィルターセット・トレイをお手入れしたあと、「加湿お手入れランプ」をリセットしてください。P14-15

お手入れせずに使い続けると・・・

加湿お手入れランプ 点灯

タンク・トレイに水がある時間を積算し、約2週間がたつと、アラームが鳴ってランプが点灯し、運転を停止します。



加湿フィルターセット・トレイをお手入れしたあと、「加湿お手入れランプ」をリセットしてください。P14-15

- お知らせ
- 加湿お手入れランプが点滅・点灯しているときは、運転スイッチを「入」にするたびにアラームが鳴ります。
 - 電源プラグがコンセントに差込まれていてタンク・トレイに水があるときは、運転「入/切」に関わらず、時間を積算します。
 - タンク・トレイに水がないときは、時間を積算しません。

お手入れ

空気清浄機能・加湿機能を十分に発揮させるために、定期的にお手入れしてください。お手入れせずに続けると、加湿フィルターからニオイ・カビが発生したり、空清能力・加湿量が低下する原因になります。お手入れするときは、運転スイッチを「切」にして電源プラグを抜いてください。

お手入れの時期と場所

| お手入れする時期 | お手入れする場所 |
|--|-----------------------------------|
| 汚れたとき | ●本体 P13 ●タンク P13 |
| 加湿お手入れ (1秒押し) 点滅または点灯 1～2週間に1回程度 | 加湿フィルターセット・トレイ P14-15 |
| 1カ月に1回程度 | ●空気清浄フィルター P16 ●花粉・ダストセンサー P16 |
| 半年に1回程度 | 花粉・ダストセンサーのレンズ P16 |
| 加湿フィルターからニオイがするとき | 台所用合成洗剤でつけ置き洗い P17 |
| 加湿フィルターについて水アカが取れにくくなったとき | クエン酸でつけ置き洗い P17 |

警告

お手入れ時は運転を停止し、電源プラグを抜く
感電・けがの原因になります。

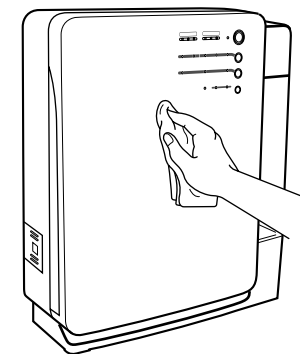
洗剤・みがき粉・化学ぞうきん・ガソリン・ベンジン・シンナーなどは使用しないでください。本体を傷める原因になります。

汚れたとき

本体

やわらかい布でからぶきする

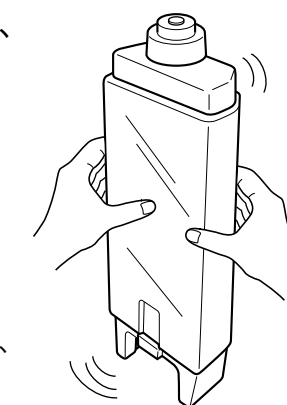
汚れがひどいときは水ぶきする



タンク

少量の水を入れて、振り洗いする

汚れがひどいときは中性洗剤で洗ったあと水ですすぎ洗いをして、洗剤をよく落とす



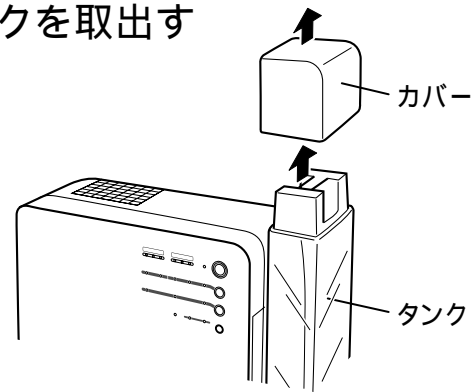
加湿お手入れランプが点滅・点灯したとき または 1～2週間に1回程度

加湿フィルターセット・トレイ

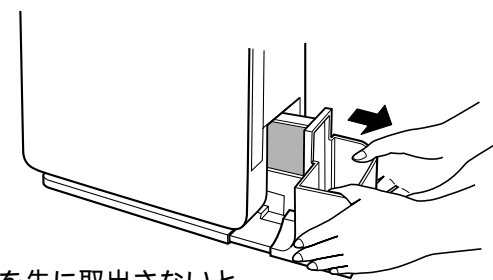
加湿すると加湿フィルターに水アカが付着します。水アカを放置すると固くなり、取れにくくなります。固まってしまう前に、1～2週間に1回程度は必ずお手入れしてください。水アカの色(白・青・茶・黒)や固さは水質によって異なります。

- お知らせ
- 水アカは、水道水に含まれているミネラル分(カルシウム・マグネシウム等)が固まりになったものです。
 - 水アカが溜まると、加湿量の低下や、送風音が大きくなる原因になります。

1 カバーをはずし、タンクを取出す



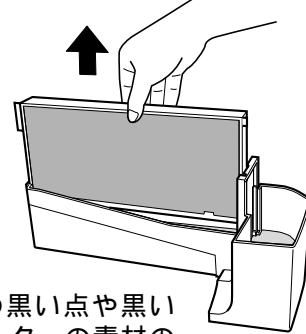
2 トレイを静かに引き出し、流し台へ持って行く



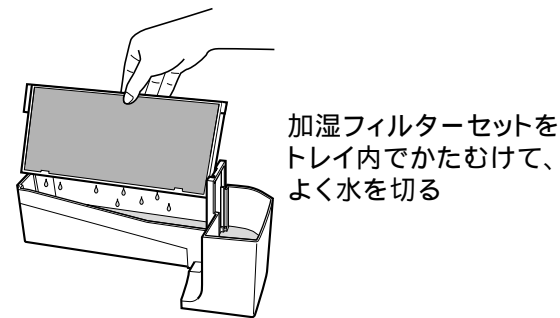
タンクを先に取出さないと、トレイが引出せません。

床に水をこぼしてしまった場合は、すぐにふきとってください。ぬれたままにしておくと、フローリングの床等は、白く変色する場合があります。

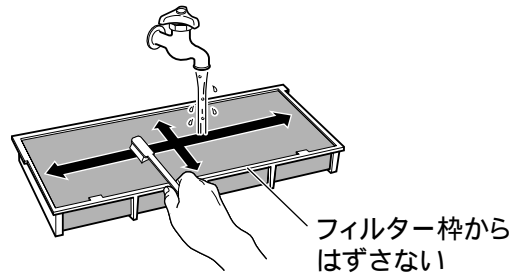
3 加湿フィルターセットをはずし、水洗いする



加湿フィルターの黒い点や黒いシミは、加湿フィルターの素材の一部です。異常ではありません。



加湿フィルターセットをトレイ内でかたむけて、よく水を切る

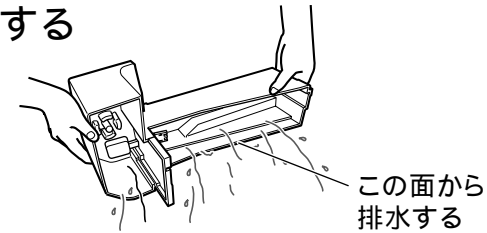


歯ブラシで、矢印の方向にそって両面を軽くこすり洗い(加湿フィルター表面の固くなっているところを重点的に、片面30秒程度)し、よく洗い流す

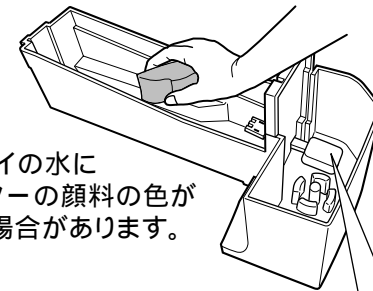
加湿フィルターについて

- 新品の加湿フィルターは、使いはじめにニオイがすることがあります。異常ではありません。
- 表面に白い水アカが残っていても使用できますが、加湿フィルター交換ランプが点灯したら、交換してください。P18
- 加湿フィルターからニオイがする場合は、市販の台所用合成洗剤でお手入れしてください。P17

4 トレイの水を排水し、水洗いする



スポンジや歯ブラシで洗う
それでも汚れが落ちないときは、薄めた台所用中性洗剤で洗い、水でよくすすぎ洗いをしてください。



トレイやトレイの水に加湿フィルターの顔料の色がついている場合があります。

水位センサーは、はずすことができます

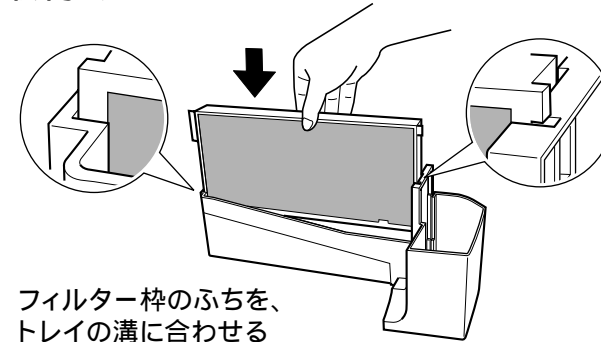
<はずしかた>
トレイを手で押し上げながらはずす

<取り付けかた>
「カチッ」と音がするまで押し込む

お手入れ後は必ず取り付ける(取りつけないと、誤動作の原因になります)

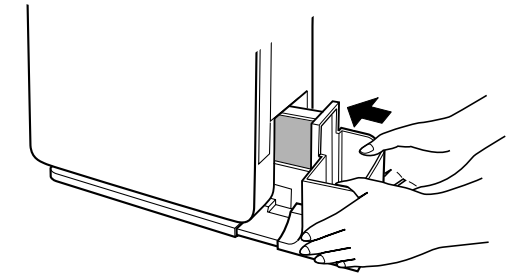
強く押さない(誤動作・故障の原因になります)

5 加湿フィルターセットをトレイに取付ける



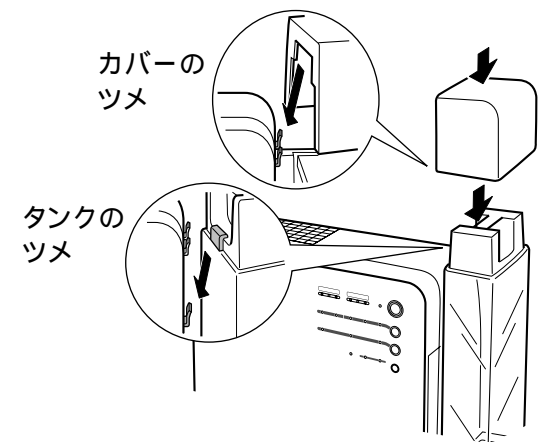
フィルター枠のふちを、トレイの溝に合わせる

6 トレイを本体に取付ける



7 タンク・カバーを本体に取付ける

タンク・カバーを本体のツメにかけて固定する



8 電源プラグを差込み、加湿お手入れランプをリセットする



●加湿お手入れランプ消灯

- お知らせ
- 「ピッ」と音がしたら、リセットスイッチから指を離してください。そのまま押し続けると「ピピッ」と音がして、加湿フィルターの交換時間までリセットされます。

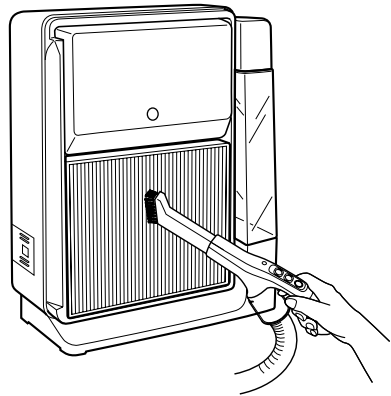
1カ月に1回程度

空気清浄フィルター

1 吸込みパネルをはずす P9

2 空気清浄フィルターを掃除する

掃除機のブラシ付きノズルでほこりを吸い取る

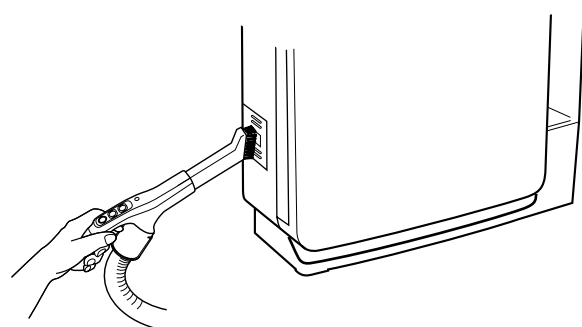


空気清浄フィルターは水洗いできません。洗うと使用できなくなります。

3 吸込みパネルを本体に取付ける P9

花粉・ダストセンサー

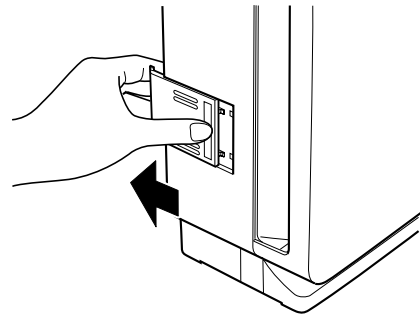
掃除機のノズルでほこりを吸い取る



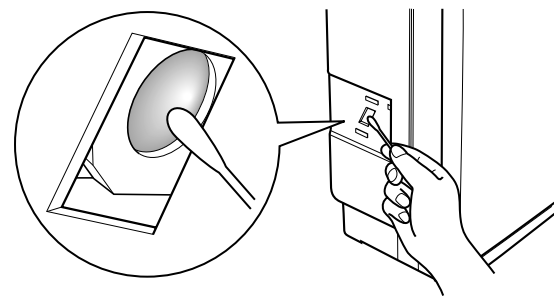
半年に1回程度

花粉・ダストセンサーのレンズ

1 花粉・ダストセンサーのカバーをはずす

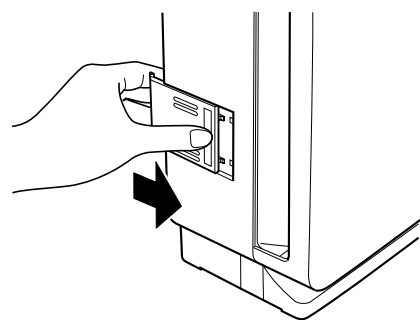


2 乾いた綿棒でレンズを掃除する



- 水・アルコール・洗剤等でふかないでください。故障の原因になります。
- 花粉・ダストセンサー内部に指などを入れないでください。感電・故障・けがの原因になります。

3 カバーを取付ける



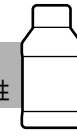
加湿フィルターからニオイがするとき

市販の台所用合成洗剤でつけ置き洗い

<準備するもの>

- つけ置きタイプの洗剤 (台所・水まわり用合成洗剤)
- バケツ、または洗面器

顆粒状
弱アルカリ性



- 漂白剤は使用しないでください
- 「クエン酸」を使うお手入れを、同時にしないでください

1 ぬるま湯に洗剤を入れて溶かす

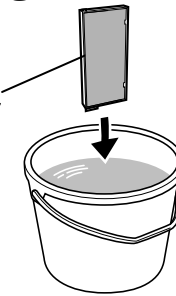
洗剤 (使用量は、洗剤の取扱表示にしたがう)

ぬるま湯 (40 以下)



2 加湿フィルターを、約2時間つけ置き洗いをする

加湿フィルターセット
フィルター枠からはずさない



3 加湿フィルターをすすぎ洗いする

バケツの水を2~3回替えて、十分に洗剤を落とす



加湿フィルターについて水アカが取れにくくなったとき

市販のクエン酸でつけ置き洗い

<準備するもの>

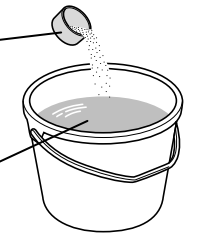
- 市販のクエン酸 (薬局・薬品店でお買い求めください)
- バケツ、または洗面器

- 漂白剤は使用しないでください
- 「つけ置きタイプの洗剤」を使うお手入れを、同時にしないでください

1 ぬるま湯にクエン酸を入れて溶かす

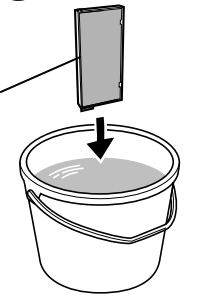
クエン酸 (水1Lあたり10gの割合)

ぬるま湯 (40 以下)



2 加湿フィルターを、約4時間つけ置き洗いをする

加湿フィルターセット
フィルター枠からはずさない



3 加湿フィルターをすすぎ洗いする

歯ブラシで軽くこすり洗い P14 をして、バケツの水を2~3回替えて、十分に洗剤を落とす



お知らせ

- 加湿フィルターの色が落ちて、フィルター上部が白っぽくなったり、トレイに色がつくことがあります。性能には問題ありません。

フィルターの交換

交換時期がきたら、新しいものと交換してください。交換時期は、使用環境により異なります。

加湿フィルター

交換時期のめやす

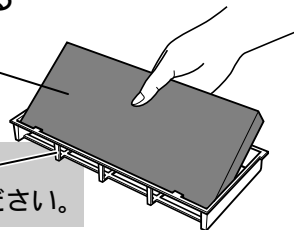
- 加湿フィルター交換ランプが点灯したとき
1シーズン(約6カ月)の使用で点灯します。
交換せずに使い続けると、加湿量の低下、雑菌・カビの繁殖、送風音が大きくなる原因になります。
- お手入れしても、ニオイ・水アカが取れないとき
- 加湿フィルターのいたみがひどいとき

1 加湿フィルターセットを取出す P14

2 フィルター枠から加湿フィルターをはずし、交換する

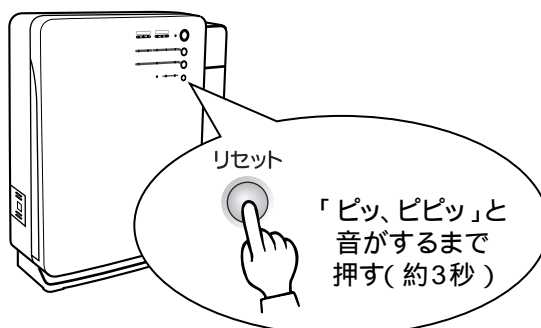
上下・表裏はありません。

フィルター枠は廃棄しないでください。



3 加湿フィルターセットを取付ける P15

4 電源プラグを差込み、リセットスイッチを押す



- 加湿フィルター交換ランプが消灯

空気清浄フィルター

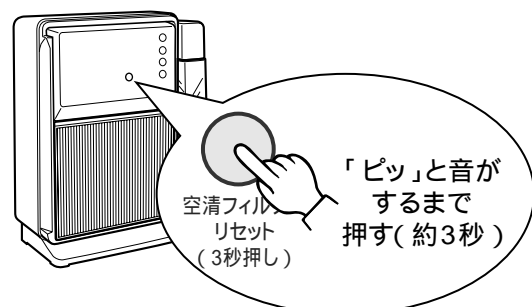
交換時期のめやす

- 空清フィルター交換ランプが点灯したとき
「静音」運転では約2年間、「強」運転では約8カ月の使用で点灯します。
(社)日本電機工業会の規格(JEM1467)によるフィルターの耐久性は、2年間です。(たばこ6本/日の場合)
- フィルターの汚れがひどくなったり、いやなニオイがしてきたとき

1 吸込パネルをはずす P9

2 空気清浄フィルターをはずし、交換する P9

3 電源プラグを差込み、リセットスイッチを押す



- 空清フィルター交換ランプが消灯

4 吸込パネルを取付ける P9

- 空気清浄フィルターの寿命は使用環境、使用状況により異なります。
- 空気清浄フィルターは洗っても再使用できません。汚れたら、必ず新しいフィルターと交換してください。
- 大量のたばこを吸う場合、空気清浄フィルターや本体にニオイが付着することがあります。本体を掃除し、空気清浄フィルターを交換してください。

交換用 加湿(気化)フィルター
形名 MAPR-850KFT
部品コード 5C4 852
希望小売価格 1,680円(税抜価格 1,600円)

交換用 抗アレル除菌HEPAフィルター
(空気清浄フィルター)
形名 MAPR-849HFT
部品コード 5C4 849
希望小売価格 4,725円(税抜価格 4,500円)

平成17年10月現在の価格です。
お買い上げの販売店、またはお近くの「三菱電機 修理窓口」にお問合わせください。 P22-23

消耗品

保管と廃棄

保管するとき

タンク・トレイに水を入れたまま保管しないでください。
カビや雑菌が繁殖し、悪臭の原因になります。

1 お手入れ P13-17 のあと、よく水をふき取って陰干しする

加湿フィルターは、充分乾燥させてください。
加湿フィルターを本体にセットし、タンク・トレイに水を入れずに、「空清運転 強」で運転すると、早く乾かすことができます。

2 本体をお買い上げ時の包装箱に入れるか、袋などで包み、保管する。

高温になるところを避け、湿気の少ない所で保管してください。

<夏期など、加湿機能を使わないときは>

タンク・加湿フィルターセット・トレイをお手入れ P13-15 したあと本体にセットし、そのままお使いください。

廃棄するとき

各自治体のゴミ捨て規則にしたがって、廃棄してください。

- 加湿フィルター
<材質> パルプ・PET(ポリエステル)・アクリル
- 空気清浄フィルター
<材質> PP(ポリプロピレン)・PET(ポリエステル)・活性炭・古紙
- 本体
分解せずに、ゴミ捨て規則にしたがって処分してください。

知っておいて いただきたいこと

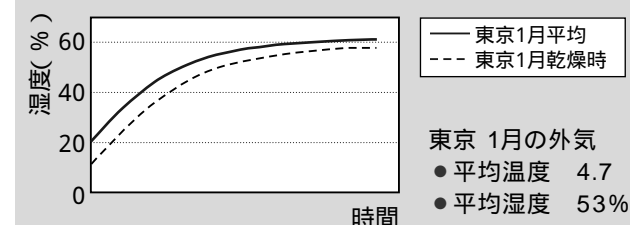
湿度について

のどや肌に良い湿度は、55~65%と言われています。
しかし、この湿度を保つと、外気温や室温によっては結露します。結露をおさえながら上手に加湿してください。

適用床面積の範囲で使用していても、お部屋の状態(換気率)や外気の乾燥の程度によっては湿度が上がりにくい場合があります。

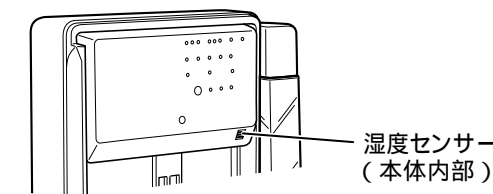
仕様(裏表紙)の「加湿適用床面積」は、日本電機工業会規格(JEM1426)に基づいた数値であり「東京の1月の平均気温・湿度のときに、室温20度の部屋で湿度を60%に維持する床面積」を基準として表記しています。

<外気の状態と湿度の上がりかたのめやす>



湿度モニターについて

湿度モニターは、本体内部にある湿度センサーで測った湿度を表示します。



- 運転開始直後は本体内部の温度・湿度の影響を受けるため、湿度モニターが安定するまでに約10分かかります。
- 同じ室内でも場所によって湿度が違います。適切な場所を選んで設置してください。 P8

他の湿度計と表示が違ふことがあります。

- 湿度計によって測定方法が異なるためです。また、湿度計とは応答速度が違ふため、同じ場所に置いても湿度差が出る場合があります。

お手入れ

メンテナンス

保証とアフターサービス

保証書(別添付)

保証書は、必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。内容をよくお読みのと、大切に保管してください。

保証期間

お買上げ日から1年間です
ただし、抗アレルギーHEPAフィルター・加湿(気化)フィルターは消耗品ですので、保証期間でも有料とさせていただきます。

補修用性能部品の保有期間

当社は、この空気清浄機の補修用性能部品の製造打ち切り後、6年間保有しています。

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。

ご不明な点や修理に関するご相談は

お買上げの販売店がお近くの「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口」へご相談ください。

修理を依頼される時は

「故障かな?と思ったら」(20~21ページ)にしたがってお調べください。

なお、不具合があるときは、電源スイッチを切り、必ず電源プラグを抜いてから、お買上げの販売店にご連絡ください。

保証期間中は

修理に際しましては、保証書をご提示ください。保証書の規定にしたがって、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、ご希望により修理させていただきます。

修理料金は

技術料+部品代(+出張料)などで構成されています。

ご連絡いただきたい内容

- 品名 三菱 **加湿機能付** 空気清浄機
- 形名 MA-265
- お買上げ日 年 月 日
- 故障の状況 (できるだけ具体的に)

三菱電機 修理窓口・ご相談窓口のご案内 (家電品)

修理・取扱いのご相談は
まずお買上げの販売店へ

転居や贈答品などでお買上げの販売店へ
ご依頼できない場合は

修理のお問い合わせは

その他のお問い合わせは

修理窓口へ

ご相談窓口へ

お問合せ窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて

三菱電機株式会社は、お客様からご提供いただきました個人情報、下記のとおり、お取り扱いします。

- お問合わせ(ご依頼)いただいた修理・保守・工事および製品のお取り扱いに関連してお客様よりご提供いただいた個人情報は、本目的並びに製品品質・サービス品質の改善・製品情報のお知らせに利用します。
- 上記利用目的のために、お問合わせ(ご依頼)内容の記録を残すことがあります。
- あらかじめお客様からご了解をいただいている場合及び下記の場合を除き、当社以外の第三者に個人情報を提供・開示する事はありません。
 - 上記利用目的のために、弊社グループ会社・協力会社などに業務委託する場合。
 - 法令等の定める規定に基づく場合。
- 個人情報に関するご相談は、お問合わせをいただきました窓口にご連絡ください。

修理窓口 電話受付：365日24時間

北海道地区

| | |
|--|---------------------------------------|
| 札幌 (011) 890-7520 札幌市厚別区大谷地東 2-1-18 | 帯広 (0155) 35-3111 帯広市西15条南 14-1 |
| 旭川 (0166) 26-5580 旭川市曙1条 8-1-4 | 苫小牧 (0144) 55-1114 苫小牧市明野新町 2-1-18 |
| 北見 (0157) 25-7045 北見市並木町 500-5 | 小樽 (0134) 33-3380 小樽市緑 2-28-22 |
| 釧路 (0154) 24-1355 釧路市喜多町 2-25 | 函館 (0138) 49-0345 函館市西桔梗町 589-57 |

K05B

修理窓口 電話受付：365日24時間

東北地区

| | |
|---|--------------------------------------|
| 青森 (017) 773-8381 青森市大字野木字野尻 37-184 | 秋田 (018) 865-4471 秋田市八橋三和町 19-36 |
| 八戸 (0178) 28-8544 八戸市大字長苗代字下亀子谷地 6-8 | 横手 (0182) 32-1785 横手市卸町 3-2 |
| 盛岡 (019) 637-7454 盛岡市羽場13地割 30-11 | 大館 (0186) 42-2781 大館市餅田 2-5-44 |
| 水沢 (0197) 25-4511 水沢市卸町 2-3 | 山形 (023) 624-0018 山形市大野目 2-1-21 |
| 仙台 (022) 238-1773 仙台市若林区大和町2-18-23 | 鶴岡 (0235) 24-6161 鶴岡市上畑町 5-4 |
| 気仙沼 (0226) 23-8485 気仙沼市田中前 2-9-2 | 郡山 (024) 959-6543 郡山市喜久田町卸 1-76-1 |
| 石巻 (0225) 95-9111 石巻市門脇字四番谷地 16-268 | 会津 (0242) 27-4426 会津若松市天寧寺町 3-7 |
| 古川 (0229) 24-3595 古川市米袋字大窪 25-1 | 原町 (0244) 24-2842 原町市桜井町 1-173 |
| | いわき (0246) 26-1822 いわき市小島町 1-2-2 |

関東・甲信越地区

東京都・神奈川県・千葉県
茨城県・埼玉県・栃木県・群馬県・山梨県
長野県(飯田地区除く)・新潟県・静岡県

フロントセンター東京
東京都世田谷区池尻 3-10-3

フリーダイヤル
0120-56-8634

通常電話番号(携帯電話対応)
(03) 3424-1111

FAX
(03) 3424-1115

インターネット
<http://www.melsc.co.jp>

関西・東海・北陸・中国・四国地区

大阪府・奈良県・和歌山県・兵庫県
京都府・滋賀県・愛知県・三重県・岐阜県
長野県(飯田地区)・石川県・富山県
福井県・広島県・山口県・島根県・鳥取県
岡山県・香川県・徳島県・高知県・愛媛県

フロントセンター関西
大阪市北区大淀中 1-4-13

フリーダイヤル
0120-56-8634

通常電話番号(携帯電話対応)
(06) 6454-3901

FAX
(06) 6454-3900

インターネット
<http://www.melsc.co.jp>

九州地区

| | |
|---|---------------------------------------|
| 福岡 (092) 412-5333 福岡市博多区東那珂 3-1-21 | 熊本 (096) 380-0211 熊本市石原 1-10-35 |
| 北九州 (093) 653-1231 北九州市八幡東区昭和 2-5-25 | 八代 (0965) 33-5173 八代市緑町 13-1 |
| 佐賀・久留米 (0942) 45-2661 久留米市東合川新町 7-20 | 大分 (097) 558-8803 大分市向原西 1-8-1 |
| 唐津 (0955) 72-1337 唐津市東城内 6-50 | 宮崎 (0985) 56-4900 宮崎市大字赤江字飛江田150-1 |
| 長崎 (095) 834-1116 長崎市丸尾町 4-4 | 延岡 (0982) 21-3540 延岡市惣領町 25-5 |
| 佐世保 (0956) 30-7740 佐世保市木原町 155-1 | 鹿児島 (099) 260-2421 鹿児島市卸本町 7-17 |
| | 沖縄 (098) 898-3333 宜野湾市大山 7-12-1 |

ご相談窓口

当世家電品の購入・取扱い方法・その他ご不明な点は

三菱電機お客さま相談センター

〒154-0001 東京都世田谷区池尻 3-10-3

受付時間 365日24時間

全国どこからでもおかけいただけるフリーコール
0120-139-365(無料)
いつもサンキュー 365日

通常電話番号(携帯電話対応) **03-3414-9655**
FAX **03-3413-4049**

ご相談対応 平日 9:00~19:00
土・日・祝 9:00~17:00
上記以外の時間は受付のみ可能です。


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、あらかじめご了承ください。

K05B

仕様



| | | |
|-------------------------------|--|---|
| 形名 | MA-265 | |
| 電源 | AC100V 50/60Hz | |
| 消費電力 | 強 | 38/42 W |
| | 中 | 21/22 W |
| | 静音 | 16/14 W |
| 待機時消費電力 | 0.3 W | |
| 風量 | 強 | 2.6/2.6 m ³ /分 |
| | 中 | 1.7/1.7 m ³ /分 |
| | 静音 | 0.7/0.6 m ³ /分 |
| 運転音 | 強 | 43/43 dB |
| | 中 | 33/33 dB |
| | 静音 | 20/20 dB |
| 空清 適用床面積(目安) | ~ 12畳まで(20m ²) | |
| 加湿 適用床面積(目安) (木造和室/プレハブ洋室) | ~ 7.5畳(12m ²) / ~ 12畳(20m ²) | |
| | のど・はだガード運転時 | ~ 3畳(5m ²) / ~ 4.5畳(7.5m ²) |
| 加湿量 | 430mL/時 | |
| タンク容量 | 2.5L | |
| 連続加湿 | 5.8時間 | |
| 質量 | 5.5kg | |
| 寸法 | 高さ 467mm × 幅 400mm × 奥行 174mm | |
| コードの長さ | 1.8m | |

- 適用床面積の数値はJEM1467に基づく値です。
- 待機時消費電力とは、電源プラグを差込み、運転「切」ときの消費電力です。

| | | |
|---|---|--|
| 愛情点検 | 長年ご使用の空気清浄機の点検を! | 空気清浄機の補修用性能部品の保有期間は、製造打切り後6年です。 |
|  | <p>ご使用の際 こんな症状は ありませんか</p> <ul style="list-style-type: none"> ● スイッチ「入」にしても運転しないときがある。 ● 本体・電源コード・プラグが異常に熱い。 ● 運転中異常な音や振動がする。 ● コゲ臭い。 ● 運転音が異常に大きくなる。 ● 取付ネジが腐食、ゆるんでいる。 ● 漏電ブレーカーがひんぱんに落ちる。 ● その他の異常や故障がある。 | <p>ご使用 中止</p> <p>故障や事故防止のため、運転スイッチ「切」にし、コンセントから電源プラグを抜き、必ず販売店にご連絡ください。点検、修理に要する費用などは販売店にご相談ください。</p> |

後日のために記録しておく便利です。

| | |
|-----------|-------|
| お買上げ店名 | 電話 |
| お買上げ(据付)日 | 年 月 日 |

 三菱電機株式会社
 三菱電機ホーム機器株式会社
 〒369-1295 埼玉県深谷市小前田1728-1