

保証書

持込修理

イーリフレックス ミスト AIM-ZM01

お買い上げ日	保証期間		
年	月	日	お買い上げ日より1年間(本体)

お客様	
フリガナ お名前	様
ご住所 <small>〒</small>	
電話	

販売店

修理メモ

この保証書は、本書記載内容で無料修正させていただくことを約束するものです。

本書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。

通信販売等で購入された場合は、商品の送り状に記載された着荷日をお買い上げ日とさせていただきます。

販売店欄に記載のない場合は、お買い上げの販売店にお申し出ください、記入を受けてください。

1. 取扱説明書による正常なご使用状態で、保証期間中に故障した場合には、お買い上げ販売店に修理をご依頼ください。

2. 本書は、日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.

3. 保証期間内でも次の場合は有料修理になります。

(1) 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による損傷。 (4) 指定外電線(電圧、周波数)使用による損傷。

(2) お買い上げ後の輸送、落下等による損傷。

(3) 火災、浸水、不慮の事故、その他天災による損傷。

4. お客様の個人情報のお取扱いについて

お客様よりお知らせいただいた氏名・住所などの個人情報は、当社商品のご相談への対応や修理及びその確認などに利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。

発売元：株式会社ツカモトコーポレーション エイム事業部

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-6-5

TEL.03-3279-1511・1512 FAX.03-3279-1515

2020年2月 初版発行
2020年7月 第4版発行

次亜塩素酸水 空間清浄機

e-Reflex Mist

イーリフレックス ミスト / AIM-ZM01



イーリフレックス ミスト AIM-ZM01

取扱説明書 保証書付

このたびは、イーリフレックス ミストをお買い上げいただき、ありがとうございました。

この「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくご使用ください。

とにかく「安全にお使いいただくためには必ずお読みください。

お読みになったあとは、いつでも取り出せるところに大切に保管してください。

「ホームページ」のご案内

ホームページでは新製品情報や、商品に関するさまざまな情報を届けております。また、お客様の商品購入やお問い合わせにもご対応いただける便利なホームページです。
ぜひ、一度ご覧ください。

<http://www.tsukamoto-aim.co.jp/>



もくじ

安全にお使いいただくために…	1~4
各部の名前とはたらき…	5~6
ご使用前に…	7~9
使いかた…	10~12
使い終わったら…	13~15
主な仕様…	15
故障かな?と思ったら…	16
保証とアフターサービス…	17
保証書…	裏表紙

安全にお使いいただくために

本製品は安全を充分に考慮して設計されていますが、電気製品は取り扱いを誤ると大きな事故につながることがあります。お使いになる前に、この「安全にお使いいただくために」をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

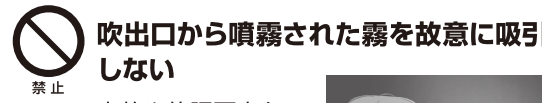
警告／注意表示について	
⚠ 警告	取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷※1を負うことが想定される危害の程度。
⚠ 注意	取り扱いを誤った場合、使用者が軽傷※2を負うことが想定されるか、または物的損害※3の発生が想定される危害・損害の程度。

※1：重傷とは、失明やけが・やけど（高温・低温）・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院や長期の通院を要するものを差します。
※2：軽傷とは、治療に入院や長期の通院を要さないやけが・やけど・感電などをさします。
※3：物的障害とは、家屋・家財および家畜・ペットにかかる拡大損害を示します。

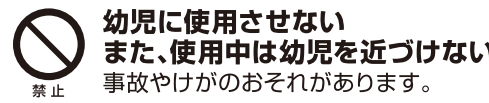
安全記号について	
この取扱説明書では、安全に関する警告や注意を記載する場合、次の3種類の記号を併記して注意を促しています。	
	中の絵や近くの文で、してはいけないこと(禁止)を示します。
	中の絵や近くの文で、しなければならないこと(指示)を示します。
	中の絵や近くの文で、注意を促す内容を示します。

使用者の体調に関する注意

⚠ 警告

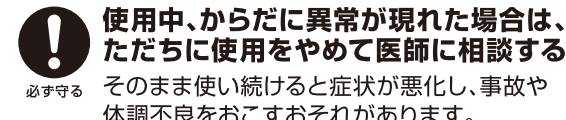


事故や体調不良をおこすおそれがあります。

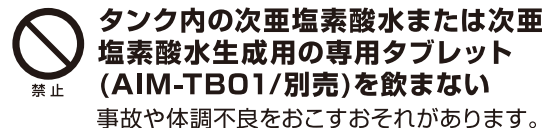


事故やけがのおそれがあります。

⚠ 注意



そのまま使い続けると症状が悪化し、事故や体調不良をおこすおそれがあります。



事故や体調不良をおこすおそれがあります。

MEMO

保証とアフターサービス

※必ずお読みください。

■保証について

- 本製品には保証書がついています。

保証書は、販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますので、所定事項の記入および記載内容をご確認のうえ、大切に保管してください。

- 保証期間はお買上げの日から1年間です。

保証書の記載内容により、お買上げの販売店が修理いたします。なお、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。

- 保証期間経過後の修理については、販売店にご相談ください。

修理によって機能が維持できる場合は、お客様の要望により修理いたします。費用など詳しいことはお買上げの販売店にご相談ください。弊社は、販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店に供給します。

- 本製品の補修用性能部品の保有期間は、製造打切後6年です。

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。

- 部品の消耗による部品の交換及びメンテナンスの費用は、保証期間内でも有料となります。

■アフターサービスについて

使用中に異常が生じたときは、直ちに電源プラグを抜き、お買上げの販売店に修理を依頼してください。
アフターサービスのお申しつけをいただくときは、下記のことをお知らせください。

型番 …… AIM-ZMO1

故障状態 …… できるだけ詳しく
ご氏名・ご住所・お電話番号

- アフターサービスについてご不明の場合、その他お困りの場合は、お買上げの販売店またはお客様相談窓口にご相談ください。
- アフターサービスご利用の際に、商品梱包箱が必要になる場合がございますので、開封後の商品梱包箱は廃棄せず保管されることをおすすめいたします。

■送料規定

- 保証期間中の修理品の送受方法

原則センドバック方式(お客様にて修理依頼品を弊社修理窓口に発送いただく方法)で、送料は双方元払い(往路:お客様負担、復路:弊社負担)とさせていただきます。

■消耗品販売のご案内

<https://www.tsukamoto-aim.co.jp/>

お買い求めのときは、当社のホームページまたは以下のお客様相談窓口までお問い合わせください。

型番	商品名
AIM-TB01-10	イーリフレックス ミスト専用タブレット(10包)

■お客様相談窓口

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、まずはお買上げ販売店にお申し付けください。

ナビダイヤル 携帯OK 全国どこからでも市内通話料でOK
0570-081-634

【受付時間】 祝日を除く月~金 10:00~17:00 (都合によりお休みさせていただく場合がございます)

株式会社ツカモトコーポレーション エイム事業部

TEL:03-3279-1511・1512 FAX:03-3279-1515 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-6-5

※お客様が加入されている電話(NTT以外の一般回線、PHS、およびIP電話など)によっては、ご利用できない場合がございます。その場合は、下記電話番号へお掛けください。

使用に関する注意

⚠ 警告



本製品には次亜塩素酸水生成用の専用タブレット(AIM-TB01/別売)以外は使用しない

必ず守る 事故や故障の原因になります。また、体調不良をおこすおそれがあります。



本製品は給水タンクに約4.5ℓの常温水を入れ、次亜塩素酸水生成用の専用タブレット(AIM-TB01/別売)を1錠投入して使用する

必ず守る 水が少ないと塩素濃度が上昇し、事故や体調不良をおこすおそれがあります。



給水タンクに水が残っている場合は、水とタブレットの注ぎ足しはしない

必ず守る 古い水が残ったまま水とタブレットを注ぎ足して使用すると、塩素濃度が上昇し事故や体調不良をおこすおそれがあります。



必ず交流100Vで使用する また、付属の専用ACアダプター以外は使用しない

必ず守る 火災や感電の原因になります。



電源プラグ、DCプラグは根元まで確実に差し込む

必ず守る 感電や発熱による火災の原因になります。



電源コードに負荷をかけたり、傷つけたりしない

必ず守る 電源コードやプラグの誤った取り扱いは、電源コードに負荷をかけたり、傷つけたりすることによる感電や火災の原因となります。次のことをお守りください。

- ・電源コードを加工したり傷つけたりしない。
- ・電源コードを熱器具に近づけない。
- ・電源コードの上に重いものを乗せたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったりしない。
- ・電源コードが傷ついていたり、電源コンセントへの差込みがゆるんでいたりするときは使用しない。
- ・電源コンセントから電源プラグを抜くときはコードを引っ張らず、必ずACアダプターを持って抜く。
- ・電源コードを本製品に巻きつけない。
- ・電源コンセントや配線器具など、たこ足配線等で定格を超える使いかたはしない。

電源コードが破損した場合は、お買上げ販売店に点検・修理を依頼してください。



必ず守る 電源プラグのホコリ等は定期的にとる
プラグにホコリ等がたまると湿気等で絶縁不良となり、火災の原因になります。
定期的に電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。



動作中は超音波振動子に触れない
やけどの原因になります。



本体の上に座ったり、上に乗らない
事故やけがのおそれがあります。
とくに小さなお子さまが遊んだりしないようご注意ください。



吹出口や本体内部にピンや針金などの異物を入れない
火災や感電の原因になります。



絶対に分解や改造、修理をしない
感電の原因になります。また発火や異常動作をして、けがをするおそれがあります。



ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない
感電の原因になります。



必ず守る 使用前には、必ず電源スイッチ、操作ボタン、タイマーなどが正常に作動するか確認する
事故やけがのおそれがあります。



動かなくなったり、異常を感じた場合は、ただちに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜く
漏電やショートなどによる感電や火災の原因になります。お買上げ販売店に点検・修理を依頼してください。



使用時以外は、必ず電源プラグをコンセントから抜く
ホコリや湿気で絶縁劣化になり、漏電火災の原因になります。



必ず守る 使用時以外は内部の水を空にして保管する
保管環境によっては凍結による本体故障の原因になります。



本体にスタンド・台座を取り付ける前に運転しない

禁止
不安定なため転倒し、ショートや感電、けがのおそれがあります。



常温の新しい水道水以外は使用しない

禁止
ミネラルウォーター、アルカリイオン水、井戸水、浄水器の水などを使用すると水垢が多くなり、カビや雑菌が繁殖しやすくなります。また、40°C以上のお湯を使用すると、本体の変形や誤動作の原因になります。



必ず水道水を使用する

必ず守る
アロマオイル、香水、芳香剤、温水(40°C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。



氷結のおそれがあるときは、給水タンク本体内部(水槽部)の水を捨てる

必ず守る
水が凍結した状態で運転すると、故障の原因になります。



本体の上にものを置いたり、落としたり、強い衝撃を与えたたりしない

禁止
事故や故障の原因になります。

使用場所についての注意



床面が水平な場所に設置する また、高い場所に設置しない

必ず守る
落下や転倒による事故やけが、水もれによる火災や感電、故障の原因になります。



換気されている場所で使用する

必ず守る
密閉された場所での長時間使用は体調不良をおこすことがあります。



ストーブなどの火気の近くで使用したり、ホットカーペットなどの暖房器具の上で使用しない

禁止
火災や事故、故障の原因になります。
また、たばこを吸いながらの使用も、火災の原因になります。



壁やカーテン、家財などに直接霧が当たる場所で使用しない

禁止
湿気によるシミやカビなどが発生する原因になります。



本体を倒さない

禁止
水もれによる火災や感電、故障の原因になります。



吹出口をふさいだり、布やタオルなどでふさがない

禁止
事故や故障の原因になります。



お手入れを行わずに本製品を使用し続けない

禁止
雑菌やカビなどが繁殖し、体調不良をおこすことがあります。



本体に水などをこぼさない

水ぬれ禁止
火災や感電、故障の原因になります。

故障かな?と思ったら

こんなときは	考えられる原因	対処方法
運転しない	・電源プラグが外れている	・電源プラグを奥までしっかりとコンセントに差し込んでください。
	・ACアダプターのDCプラグが外れている	・本体のDCプラグ差込口に、ACアダプターのDCプラグをしっかりと差し込んでください
	・チャイルドロックがかかっている	・運転モードランプがチャイルドロックに赤点灯しているか確認してください。赤点灯している場合は、運転モードボタンを3秒長押しして解除してください。
霧が出ない	・給水タンクに水が入っていない	・給水タンクに液体を補充し、本体にセットしてください。
	・吹出口が塞がれている	・吹出口を吹出口キャップ以外で塞がないでください。
水漏れする	・噴霧量が「小」になっている	・噴霧量「小」の場合、液体が冷たかったり湿度が低い時は霧が出なかつたり、霧が見えにくい場合がありますが、故障ではありません。噴霧量を「強」にして様子みてください。
	・超音波振動子の表面に水あかなどの汚れがついている	・付属の掃除ブラシを使用し、お手入れしてください。
本体のニオイが気になる	・給水タンクのキャップがしっかりと締められていない	・給水タンクをしっかりと締めてください。
	・本体内部に水が溜まっている	・こまめに排水し、本体内部のお手入れを行ってください。



電気製品やパソコンなどの精密機器に直接霧が当たる場所で使用しない

禁止
湿気や水道水に含まれる、「カルシウム」や「マグネシウム」などのミネラル成分が付着し、故障の原因になります。



本製品を移動するときは、スタンドを両手で持つ

必ず守る
本体(操作部)を持つと、スタンドが外れ落下によるけがのおそれがあります。



動植物に直接風が当たる場所で使用しない

禁止
動植物に悪影響を及ぼす原因になります。

長時間使わないときは

- ①「お手入れ」にしたがって本体と給水タンクをお手入れ・清掃した後、本体内部の水分をよく拭き取り、陰干しして十分に乾燥させてください。
- ②陰干しした後、本体内や給水タンク内に残り水がないことを確認してください。
- ③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。

お手入れをして、水分をよく乾燥させてから保管してください。
汚れや水分が残ったまま長期間保管すると、悪臭やカビなどが発生する原因になります。

主な仕様

商品名	: 次亜塩素酸水 空間清浄機 イーリフレックスミスト
型番	: AIM-ZM01
使用電源	: 専用ACアダプター 型番 : K25V240100J 入力 : AC100-240V 50/60Hz 出力 : DC24V 1.0A
消費電力	: 約18W
サイズ	: (約)幅32×32×63cm(ショートスタンド取付時) (約)幅32×32×95cm(ロングスタンド取付時)
質量	: 約3.6kg(ロングスタンド取付時/ACアダプター含まず)
材質	: 本体 : ABS樹脂 給水タンク : ABS樹脂
適用畳数	: 最大約24畳(使用環境・条件により異なります)
噴霧量	: 弱 : 約30㎖ 中 : 約60㎖ 強 : 約90㎖
連続噴霧時間	: 約50時間(強運転時)
給水タンク容量	: 約4.5ℓ
オフタイマー	: 1~10時間(1時間間隔)
ACアダプターコード長さ	: 約1.8m



必ず守る
本製品を移動するときは、運転を止め、給水タンク、本体内部(水槽部)の水を捨てる

水が入っている状態で移動すると送風口に水が入り故障の原因になります。



必ず守る
噴霧量は、使用する場所の広さに合わせて調節する

空気中の塩素濃度が過度になり、事故や体調不良をおこすおそれがあります。



直射日光の当たるところでは使用しない
变形や変質など本体の外装を傷めるおそれがあります。



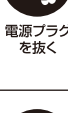
浴室など本体に水のかかりやすい場所や湿気の多い場所で使用しない
火災や感電、故障の原因になります。

保守についての注意

△注意



必ず守る
お手入れをするときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く



電源プラグがコンセントに差し込まれたままだと、火災や感電の原因になります。



本体内部(水槽部)の水を排水するときは、必ず電源プラグをコンセントから抜き、本体内部の送風口や本体背面のDCプラグ差込口に水が入らないようにする(P.13 参照)



本体内部の電気部品に水がかかり、火災や感電、故障の原因になります。



長時間使用しない場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜く



絶縁劣化になり、感電や漏電火災の原因になります。



次亜塩素水の排水は水道水を流しながらおこなう



必ず守る 金属製のシンクや水道管などのサビの原因になります。



長期間使用しなかったときは、使用前に動作の確認をする

必ず守る 内部部品が劣化している場合、事故やけがのおそれがあります。正常に動作しないときは、必ずお買い上げ販売店にご相談ください。



給水タンク、本体内部は常に清潔にする

必ず守る 汚れや水あかが付着したまま使い続けると、誤作動や故障の原因になります。
また、カビや雑菌が繁殖し体調不良をおこすおそれがあります。



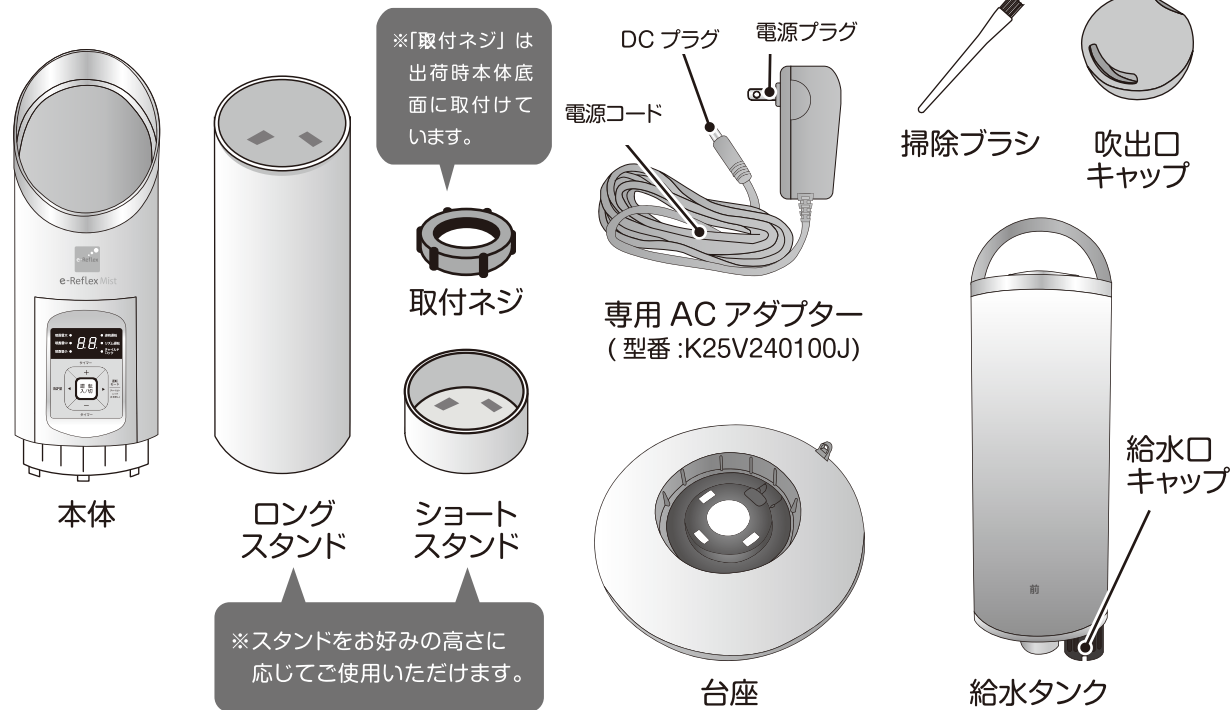
お手入れにはベンジン、シンナー、アルコール、アルカリ性洗剤、酸性洗剤、塩素系洗剤、漂白剤などは使用しない

必ず守る 変形や変質など本体を傷め故障の原因になります。また、酸性洗剤、塩素系洗剤は本体内部に洗浄剤が残ると、有毒ガスを発生し体調不良をおこすおそれがあります。

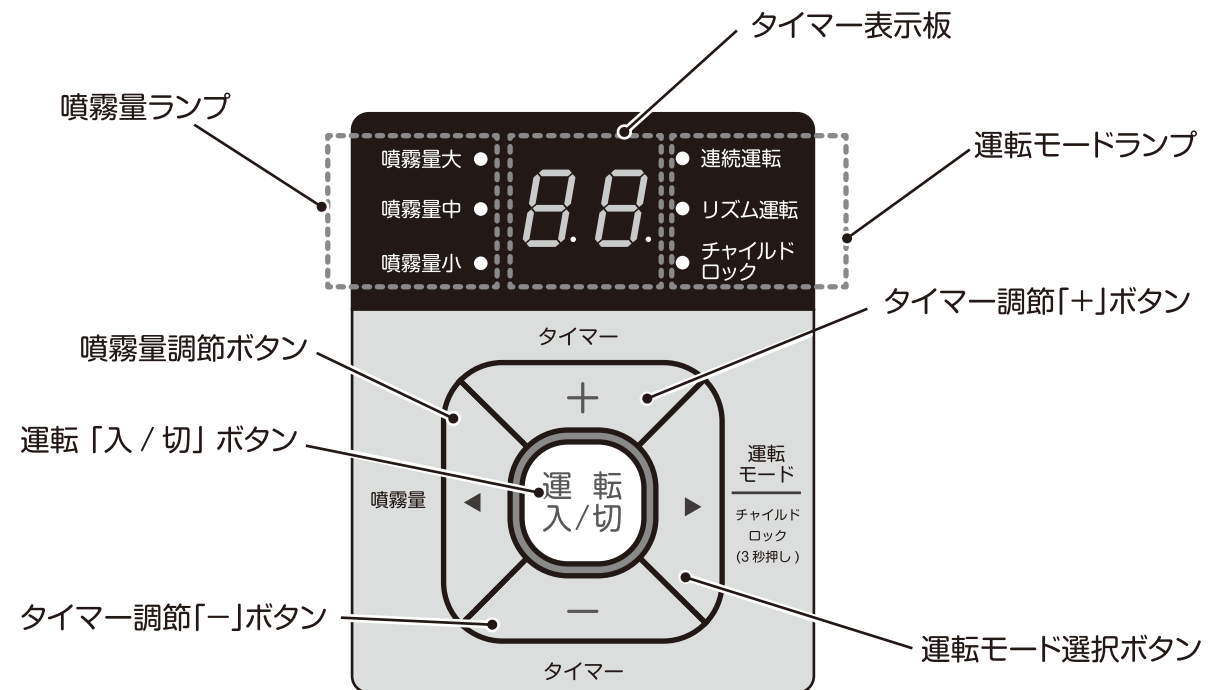
中国製

各部の名前とはたらき

内容物



操作部

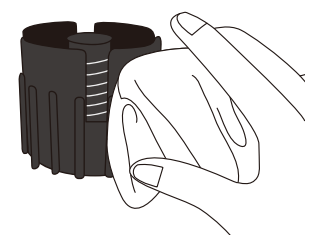
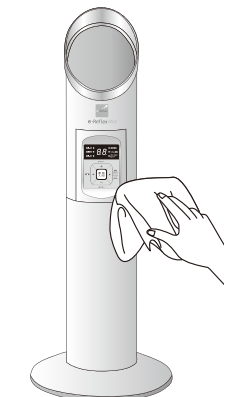


お手入れ

ご使用にならないときは、給水タンクや本体内部(水槽部)の水を捨ててください。

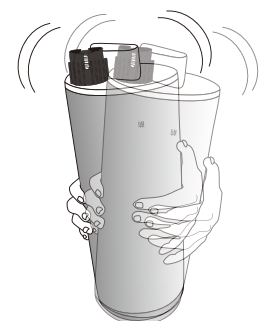
●本体外部・スタンド・台座<約1ヶ月に1回>

柔らかい布でふき取り、汚れがひどい場合は水または、ぬるま湯(40°C以下)を含ませた布でふき取ってください。



●給水口キャップ

流水で水洗いの後、柔らかい布で拭き取ります。
カルキなどによる細部の汚れは付属の掃除ブラシで取り除いてください。



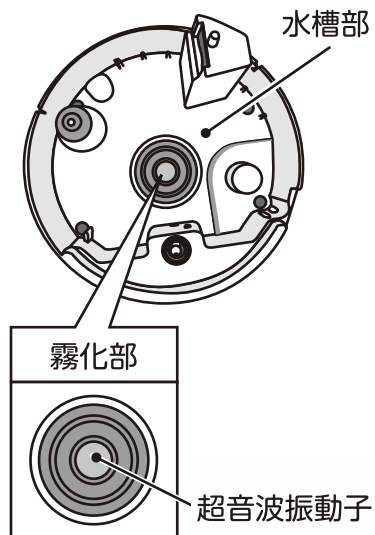
●給水タンク<給水する毎>

少量の水を入れてタンクキャップを閉め、2~3回振り洗いします。

- △注意
- ・お湯での洗浄は変形のおそれがありますのでおやめください。
 - ・洗剤等は使わないで下さい。故障の原因になります。
 - ・給水タンクの取っ手を持って振り洗いしないでください。
 - ・給水口キャップを下にして置かないでください。
水漏れのおそれがあります。

●本体内部<1週間に1~2回以上>

水槽部・霧化部(超音波振動子)の表面に付着した汚れを、水を含ませた柔らかい布で拭き取ってください。
カルキなどによる細部の汚れは、付属の掃除ブラシで落とした後、柔らかい布で拭きとってください。



- △注意
- 超音波振動子の表面を金属ブラシや金属ヘラ、研磨剤入りのタワシやミガキ粉などで絶対にこすらないでください。変形したり傷が付くと、霧の発生が弱くなったり故障の原因になります。

使いおわったら

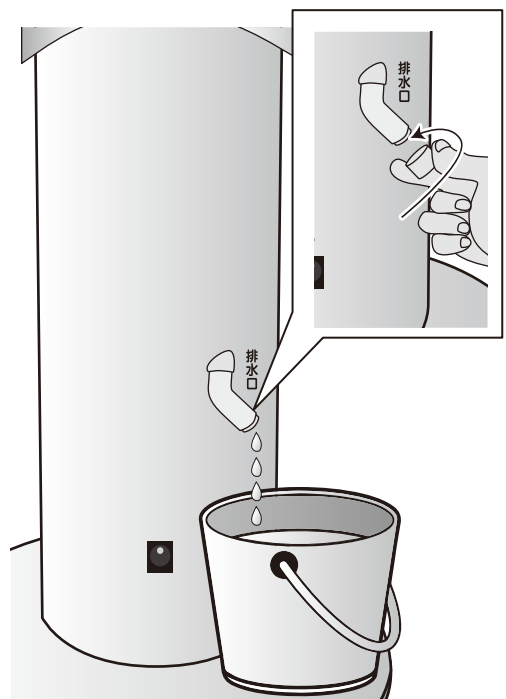
排水する

① 排水口のキャップを外し、排水する。

バケツなどを用意し、図のようにして排水を行ってください。

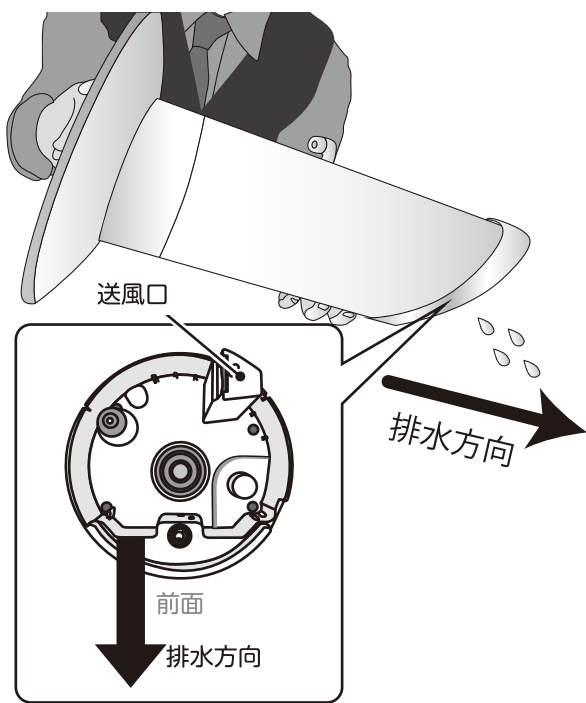
△警告
排水は、必ず運転を停止し、差込プラグを抜いてからおこなってください。
感電やけがの原因になります。

△注意
排水するときは、本体背面のDCプラグ差込口に水が入らないようにしてください。
本体内部の電気部品に水がかかり、火災や感電故障の原因になります。

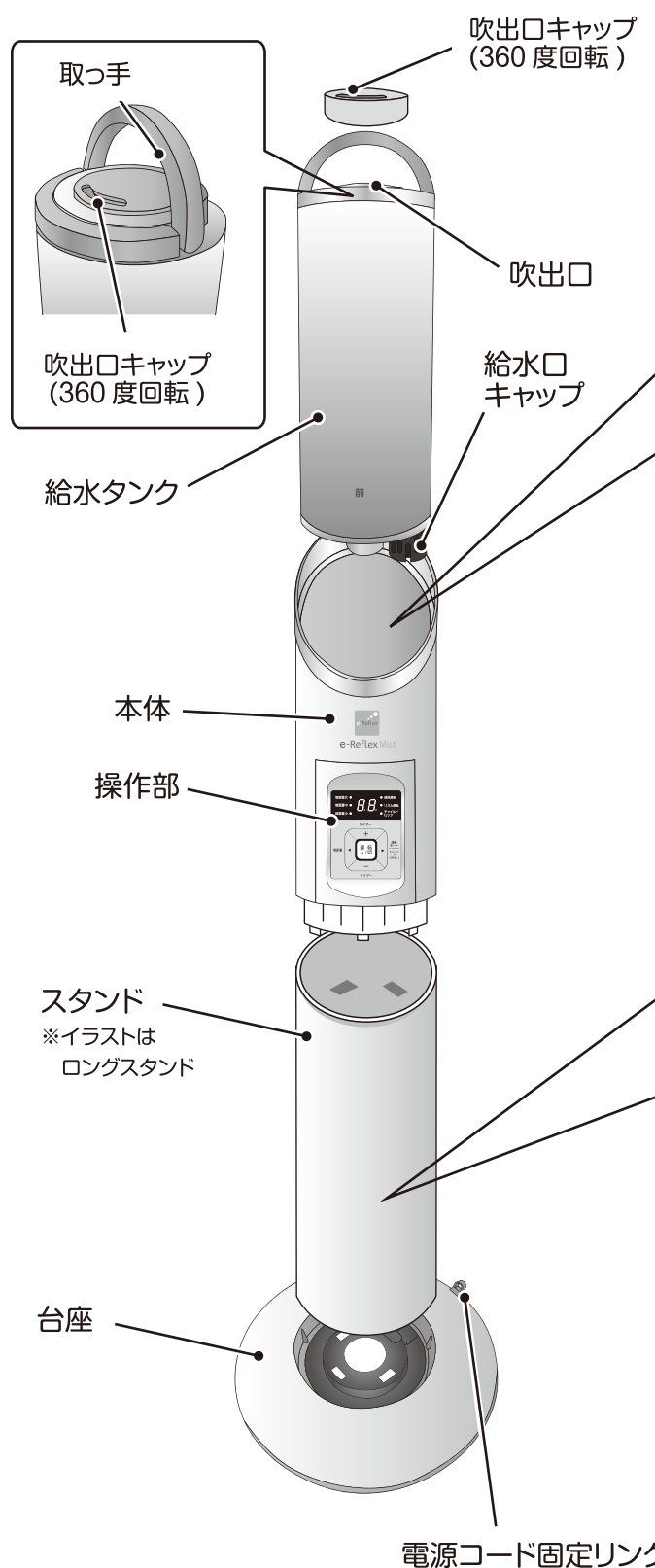


② 残っている水を、排水方向から捨てる。

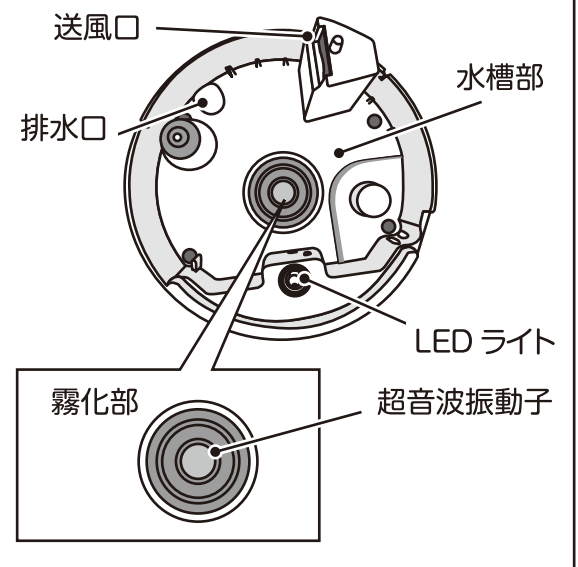
排水口から排水しきれず、本体内部に残っている水は、必ず図の排水方向から捨ててください。
排水方向を誤り、送風口に水が入ると、本体内部の電気部品に水がかかり、火災や感電、故障の原因になります。



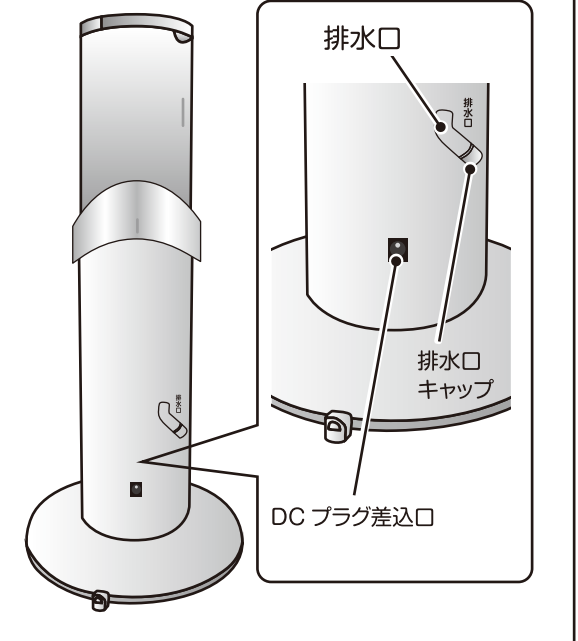
● ● 本体前面



● ● 本体内部



● ● 本体背面

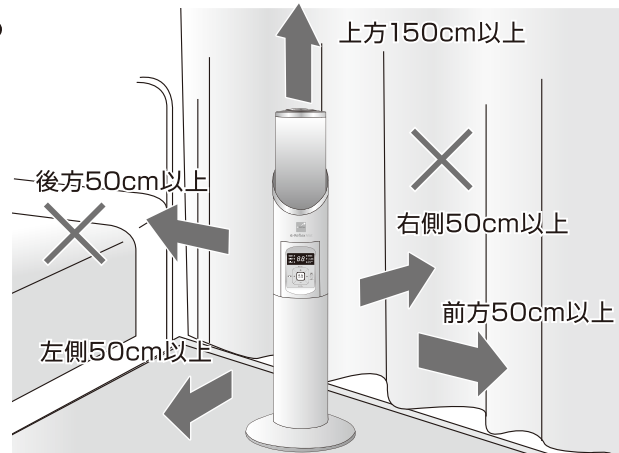


ご使用前に

設置場所について

- 壁、寝具、カーテン、家具などから50cm以上、天井から150cm以上離して設置してください。

直接壁や寝具などに霧がかかると、変形や変色、シミやカビなどが発生する原因になります。



- 直射日光や暖房機の熱が当たる場所に置かないでください。

変形や変質など外装を傷めるおそれがあります。また、火災や事故、故障の原因になります。

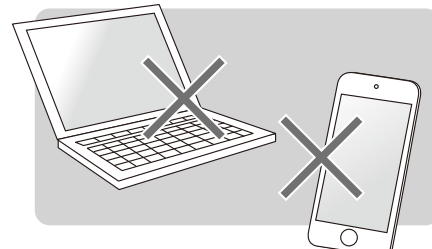
- エアコンの送風が吹出口に当たらない場所に設置してください。

床面を濡らすおそれがあります。

- 周辺に吹出口から出る霧をさえぎるものや、湿気に弱いものが無いことを確認してください。



本製品の近くに、パソコンなど湿気に弱い電子機器、精密機器は絶対に置かないでください。
サビや故障の原因となります。
使用する場合は必ず1m以上離してください。



水が少なくなったら

運転中に水が少なくなると、運転入/切ボタンのランプが赤く点滅します。



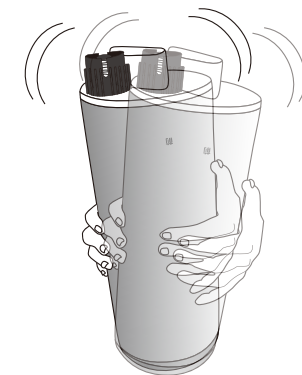
- ① 運転「入 / 切」ボタンを押して、電源を切る。

- ② 給水タンクを取り出し、洗う。

「お手入れ(給水タンク)」(14ページ参照)を行ってください。



給水タンクを本体から外すと、本体内部との接続部から水滴がこぼれる場合があります。タオルなどを準備し、本体や床が漏れないように注意してください。



- ③ 続けてご使用になる場合は、9ページの「ご使用前に(給水タンクに水を入れる)」を参照し、給水・セットをおこなってください。



給水タンクに水が残っている場合は、水とタブレットの注ぎ足しはしないでください。
古い水が残ったまま水とタブレットを注ぎ足して使用すると塩素濃度が上昇し、事故や体調不良をおこすおそれがあります。

操作をロックする(チャイルドロック)

①運転モードボタンを3秒長押しすると、チャイルドロックが作動します。(チャイルドロックランプの赤点灯)

チャイルドロックが作動すると、全てのボタンが作動しなくなります。

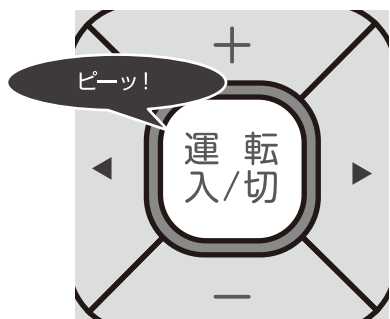
②再度運転モードボタンを3秒長押しすると、解除します。

(チャイルドロックランプの消灯)



④電源を切る

運転「入/切」ボタンを押すと、「ピーッ」と音が鳴り電源が切れます。



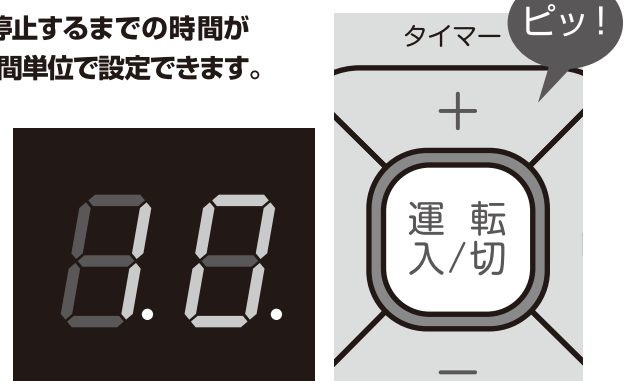
タイマーを設定する

タイマー「+/-」ボタンを押すと、運転を停止するまでの時間が設定できます。1時間～10時間まで、1時間単位で設定できます。

タイマーの設定時間は、タイマー表示板の数字で確認出来ます。

※タイマー設定中、タイマー表示板の数字は1時間ごとに減っていきます。

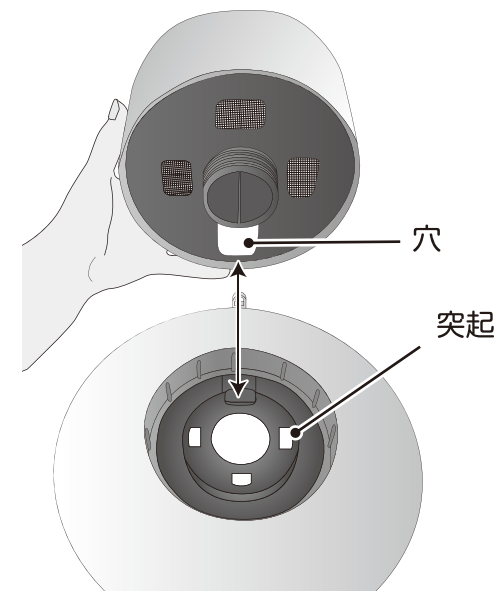
※タイマー設定中、設定時間の変更をおこなうとそれまでの経過時間はリセットされます。



組み立てかた

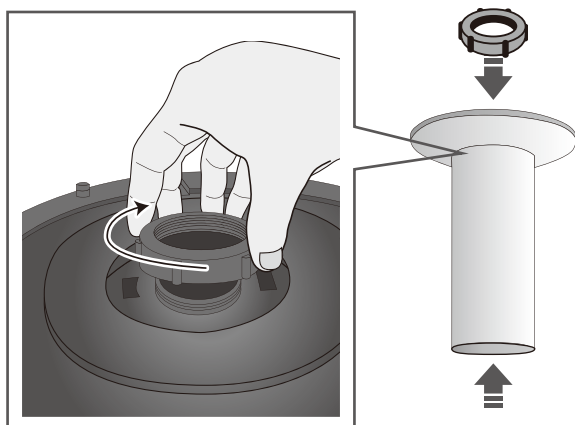
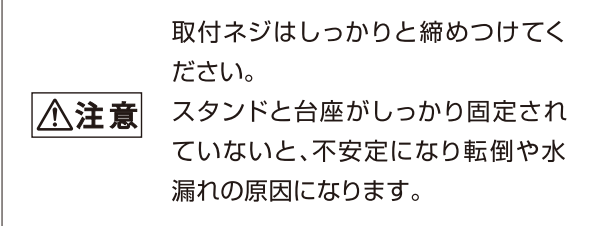
① スタンドを台座にはめこむ。

ロングスタンドまたはショートスタンドを台座にはめこみます。図を参考にしながら、スタンドの穴と台座の突起を合わせてはめこみます。



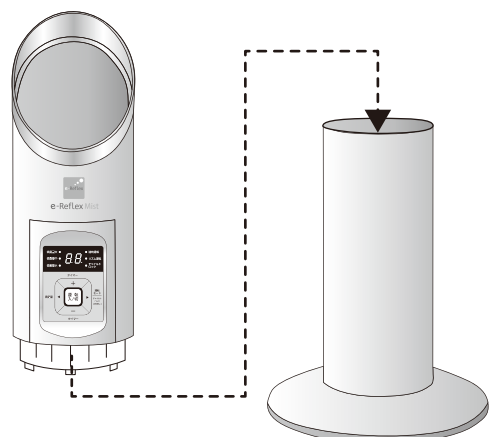
② 台座の裏側から、取付ネジでスタンドをネジ止めする。

図のようにネジ止めをします。取付ネジは出荷時、本体底面に取り付けられています。



③ 本体を、台座と組み合せたスタンドに差し込む。

本体とスタンドは360°どの方向からでも差し込むことができます。



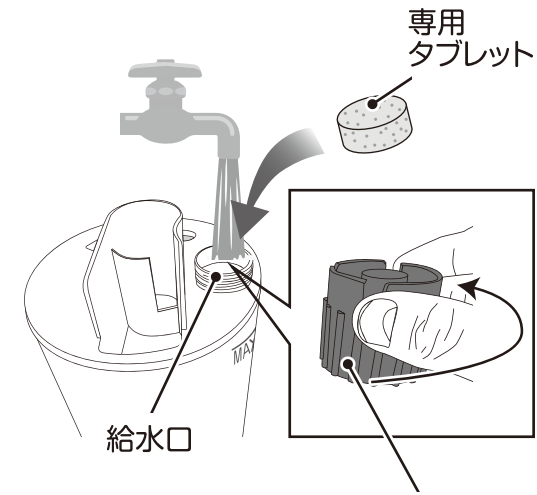
給水タンクに水を入れる

- ①給水口キャップを開き、常温の水道水 約4.5ℓと専用タブレット1錠を入れる。

MAXの目盛り線まで水道水を入れてください。

△注意

本製品には次亜塩素酸水生成用の専用タブレット(AIM-TB01)以外は使用しないでください。
事故や故障の原因になります。
また、体調不良をおこすおそれがあります。



- ②給水口キャップを閉め、約5分溶解させる。

△注意

溶解する際は、給水口を上に向けて置いてください。
キャップが上手く閉められない状態で給水口を下にすると水漏れの原因になります。



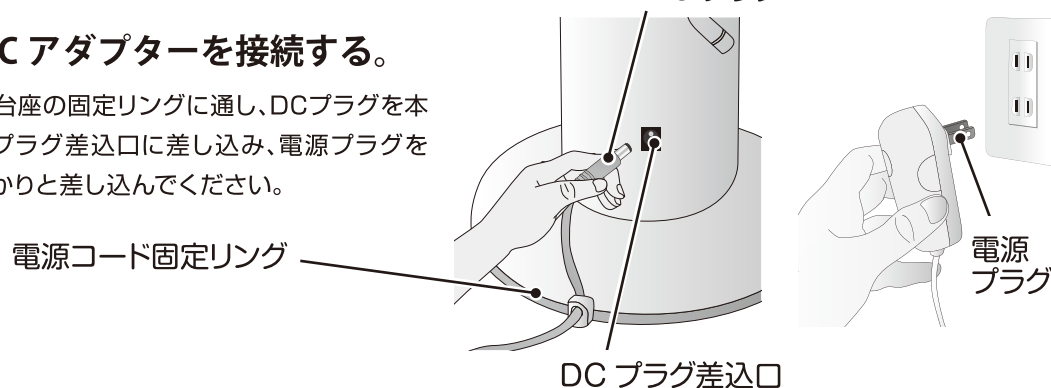
- ③給水タンクを本体に差し込む。

タンクの「前」の文字を前面にして、しっかりと差し込んでください。タンク差し込みの際に、落下させないよう十分ご注意ください。



- ④専用ACアダプターを接続する。

電源コードを台座の固定リングに通し、DCプラグを本体背面のDCプラグ差込口中に差し込み、電源プラグを根元までしっかりと差し込んでください。



使いかた

運転を始める

- ①電源を入れる。

運転「入/切」ボタンを押すと、「ピピッ」と音が鳴りランプが青色に点灯します。噴霧量大の連続運転が開始します。



△注意

専用タブレット(AIM-TB01)より生成した次亜塩素酸水は、約1週間以内に使い切ってください。
塩素濃度が経過日数とともに減少します。

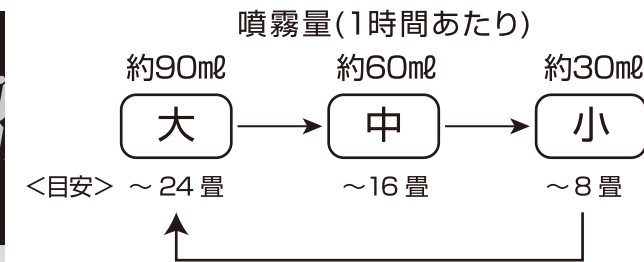
- ②噴霧量を調節する。



1回押すたびに切り替わります。

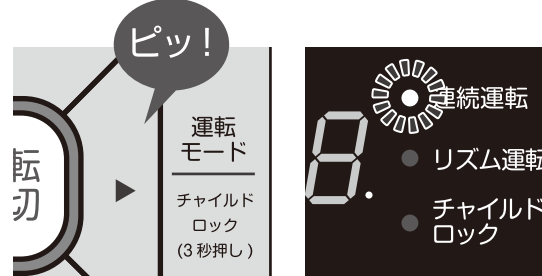


噴霧量ランプの黄点灯



図の流れで切り替わります。

- ③運転モードを選択する。

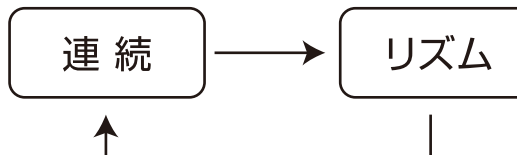


1回押すたびに切り替わります。



運転モードランプの黄点灯

連続運転 … 絶え間なく噴霧し続けます。
リズム運転 … 7分噴霧、3分停止を繰り返します。



交互に切り替わります。

△注意

- 換気されている場所で使用してください。
- 密閉された場所での長時間使用は体調不良をおこすおそれがあります。
- 噴霧量は、使用する場所の広さに合わせて調節してください。
- 空気中の塩素濃度が過度になり、事故や体調不良をおこすおそれがあります。