

# 保証書

持込修理

この保証書は、本書に明示した期間と条件のもとにおいて、無償修理をお約束するものです。従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店又はニトリお客様相談室へお問い合わせください。

品名	タンク運べるらく給水加湿器HM04WH	タンク運べるらく給水加湿器HM04DGY	タンク運べるらく給水加湿器HM04MO
品番	NI25-WH	NI25-DGY	NI25-MO
商品コード	2113400055568	2113400055575	2113400055582
お買い上げ日	(レシートに記載)		
保証期間(※)	お買い上げ日から <b>本体 1年間</b> (消耗品及び付属品は除く)		

※株式会社ニトリ「承り票」により、お届けが、お買い上げ後日の場合は、保証期間を「お届け日から1年間」とさせていただきます。

- 保証期間内に、取扱説明書に準じた使用状態で故障や不具合が生じた場合は無償で修理、又は株式会社ニトリの判断により交換させていただきます。お買い上げの販売店又はニトリお客様相談室に、保証書をご用意の上ご依頼ください。
- 以下のような場合は保証期間内でも保証対象外(有償修理)となります。
  - お渡し以降の輸送・移動・落下等による故障、損傷
  - 取扱説明書・タグ・パッケージ等に記載の注意事項や指定条件をお守りいただけなかったことが原因による故障、限度を超えた誤った使用方法による故障、損傷
  - 株式会社ニトリまたは指定業者以外での修理や改造が認められる商品の故障、損傷
  - 業務用でのご使用による故障、損傷(法人向けカタログ商品は別途保証がございます)
  - 地震・火災・落雷・風水害・塩害等の天変地異、その他の外的要因による故障、損傷
  - 保証書のご提示がなく、保証期間の確認が取れない場合
  - ソファやマットレス等のクッション材のへたり
  - 表皮材(生地)の擦り切れ、合皮部分の加水分解や表面硬化、本革の色変化やひび割れ、日光等による退色等
  - 日常生活によって生じた摩耗、傷、汚れ、退色等
  - 電球、電池、清掃用品、キャンドル、アロマオイル、キャスター等の消耗
  - アウトレット、その他現品限り品ご購入時に明示されている瑕疵部分
  - その他、株式会社ニトリの定める除外規定による場合
- 電気によって制御、又は稼働する部品(コントローラー、ヒーター、ライト、配線、基板等)は1年保証となります。但し電動リクライニングソファ、電動ベッドの電動機能部品は商品本体の保証期間に準じます。
- 修理・交換の際、外見の異なる代替品を使用させていただく場合がございます。
- 運賃等の諸経費はお客様にご負担いただく場合がございます。
- 本保証書は日本国内においてのみ有効です。

レシートは、この保証書に貼り付けるか、一緒に保管してください。

DAY Value

angle Select

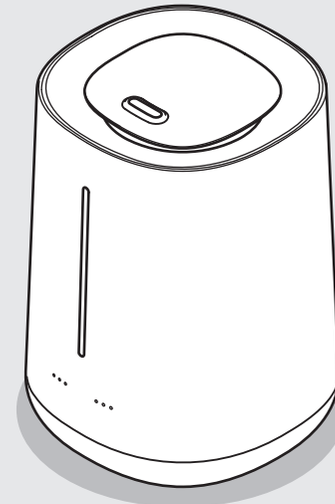
# 取扱説明書

保証書付き

家庭用

## タンク運べるらく給水加湿器HM04

品番 NI25-WH  
 品番 NI25-DGY  
 品番 NI25-MO



### CONTENTS

- 取り扱い上のご注意.....P1~2
- 各部のなまえ.....P3~4
- 設置場所.....P4
- 使いかた.....P5~9
- お手入れのしかた.....P10~14
- 保管のしかた.....P14
- 仕様.....P15
- 故障かな?!と思ったら.....P16~17
- アフターサービスについて.....P18
- 保証書.....裏表紙

### 愛情点検

#### 長年ご使用の加湿器の点検を!



このようなことはありませんか?

- 電源コードや電源プラグが異常に熱くなる
- 運転中、異常な音がある
- 本体が異常に熱くなったり、こげくさいにおいがする
- 本体から水漏れがする
- その他の異常・故障がある



ご使用中止

故障や事故防止のため、電源プラグを抜いて、必ずニトリお客様相談室にお問い合わせください。

販売元

## 株式会社 ニトリ

東京都北区神谷3丁目6番20号

株式会社 ニトリ  
**お客様相談室**  
 受付時間 10:00 ~ 20:00  
 (年末年始除く)

フリーダイヤル **0120-014-210**  
携帯電話からのお問い合わせ(有料)  
 ナビダイヤル **0570-064-210**  
※IP電話からはご利用できません。

### 最新の取扱説明書はこちら



ニトリネットの商品ページからもご確認いただけます。

この度は、株式会社ニトリの商品をお買い上げいただき、ありがとうございます。取扱説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。取扱説明書は大切に保管していただき、必要なときにお読みください。

# 1. 取り扱い上のご注意

ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するために重要な内容ですので、必ず守ってください。

-  **警告** 注意を無視した取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性があります。
-  **注意** 注意を無視した取り扱いをすると、物的損害を被ったり、傷害を負う可能性があります。

- 絵表示の例
-  記号は、「禁止」(しないでください)を示します。
  -  記号は、「強制」(必ずしてください)を示します。

## 警告

### ACアダプターについて

-  ACアダプターを傷つけたり変形させたりしない(無理に曲げる、ねじる、引っ張る、束ねる)また、重いものをのせたり、機器にはさまない、熱器具へ近づけたりしない  
●火災や感電の原因になります。
-  電源プラグはコンセントに根元まで確実に差し込み、コンセントの差し込みがゆるい時は使用しない  
●火災や感電の原因になります。
-  ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない  
●感電やけがの原因になります。
-  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以外では使用しない  
●たこ足配線などで定格を超えると発熱し、発火や感電の原因になります。
-  お手入れ時は電源プラグをコンセントに差し込まない  
●絶縁劣化による感電、漏電火災、けがの原因になります。
-  本体に電源コードを巻き付けない  
●電源コードの発火、故障の原因になります。
-  ACアダプターにタイマーなどの外部機器をつないで使用しない  
●故障や事故の原因になります。
-  付属のACアダプター以外は使用しないまた、付属の専用ACアダプターを他の機器に使用しない  
●故障やショート、発火、発煙のおそれがあり、火災・感電の原因になります。
-  使用時、持ち運び時、収納時に電源コードを引っ張らない  
●電源コードが断線して、故障やショートなどによる感電や火災の原因になります。
-  電源コードをはさまない  
●電源コードが断線して、ショートなどによる感電や火災の原因になります。
-  使用時以外は電源プラグを抜く  
●絶縁劣化による感電、漏電火災、けがの原因になります。
-  電源プラグのホコリなどは定期的に取り除き、電源プラグをコンセントに差すときは金属などはさまないように注意する  
●湿気などで絶縁不良となり、故障や火災の原因になります。
-  電源プラグ、DCプラグを抜くときは、電源コードを持たず、電源プラグ、DCプラグを持って抜く  
●感電やショートなどによる発火の原因になります。

-  給水およびお手入れ、収納の際は、電源プラグを抜いてからおこなう  
●感電の原因になります。
-  次のような場合は、直ちに使用を中止し、電源プラグを抜いてニトリお客様相談室にお問い合わせください。  
・電源プラグや電源コードが異常に熱くなる  
・本体から煙や異常なおいが出る  
・電源コードに深い傷や変形がある  
・電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする  
●傷んだ電源プラグや電源コードは、絶対に交換、分解、修理、改造をしないでください。

### 使用について

-  絶対に分解、修理、改造をおこなわない  
●発火したり、異常動作してけがの原因になります。
-  小さなお子さまなど取り扱いに慣れない方だけで使用させたり、乳幼児の手の届くところで使用、保管しない  
●感電ややけど、けがの原因になります。
-  吹出口から噴出するミストを吸入しない  
●健康を害するおそれがあります。  
●本品は医療用吸入器ではありません。本品は加湿の目的以外では使用できません。
-  お手入れには、台所用中性洗剤とクエン酸を溶かしたぬるま湯以外を使用しない  
●水タンク内部に洗剤が残り、有毒ガスが発生したり、故障の原因になります。
-  吹出口や吸気口、本体のすき間などに、ピンや針金などの異物を入れない  
●感電やけがの原因になります。
-  吹出口、吸気口をタオルや布などでふさいだり、覆ったりしない  
●破損や故障、過熱して火災の原因になります。
-  水タンクに水が残っているあいだは、水を継ぎ足さない  
●カビや雑菌が繁殖し、悪臭を発生したり、健康を害する原因になります。
-  引火性の危険物(ガソリン、シンナー、スプレー缶など)、火気の近くでは使用しない、近くに置かない  
●火災・爆発の原因になります。
-  製品が入っていた袋は、お子さまがかぶらないように手の届かないところに保管または廃棄する  
●窒息の原因になります。
-  本体にたまった水は、排水方向から排水する  
●内部に水が入り、火災や感電、故障の原因になります。

# 1. 取り扱い上のご注意

## 警告

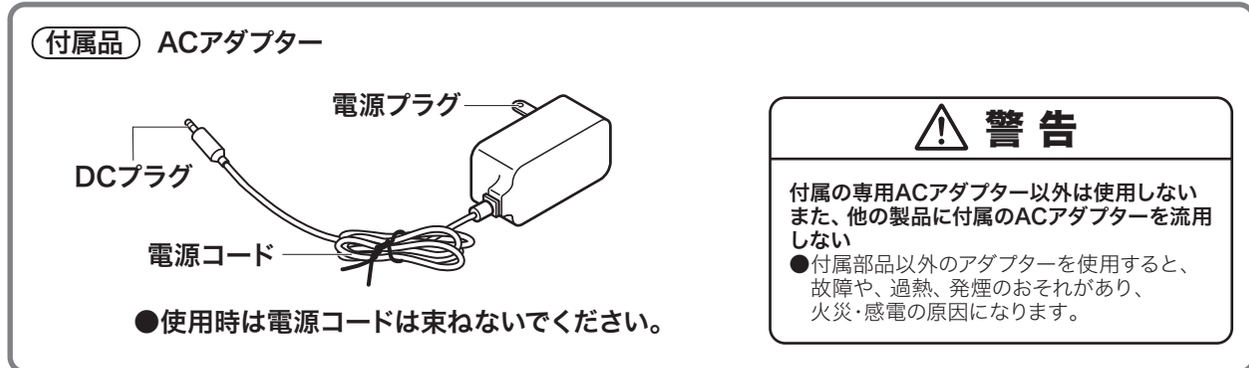
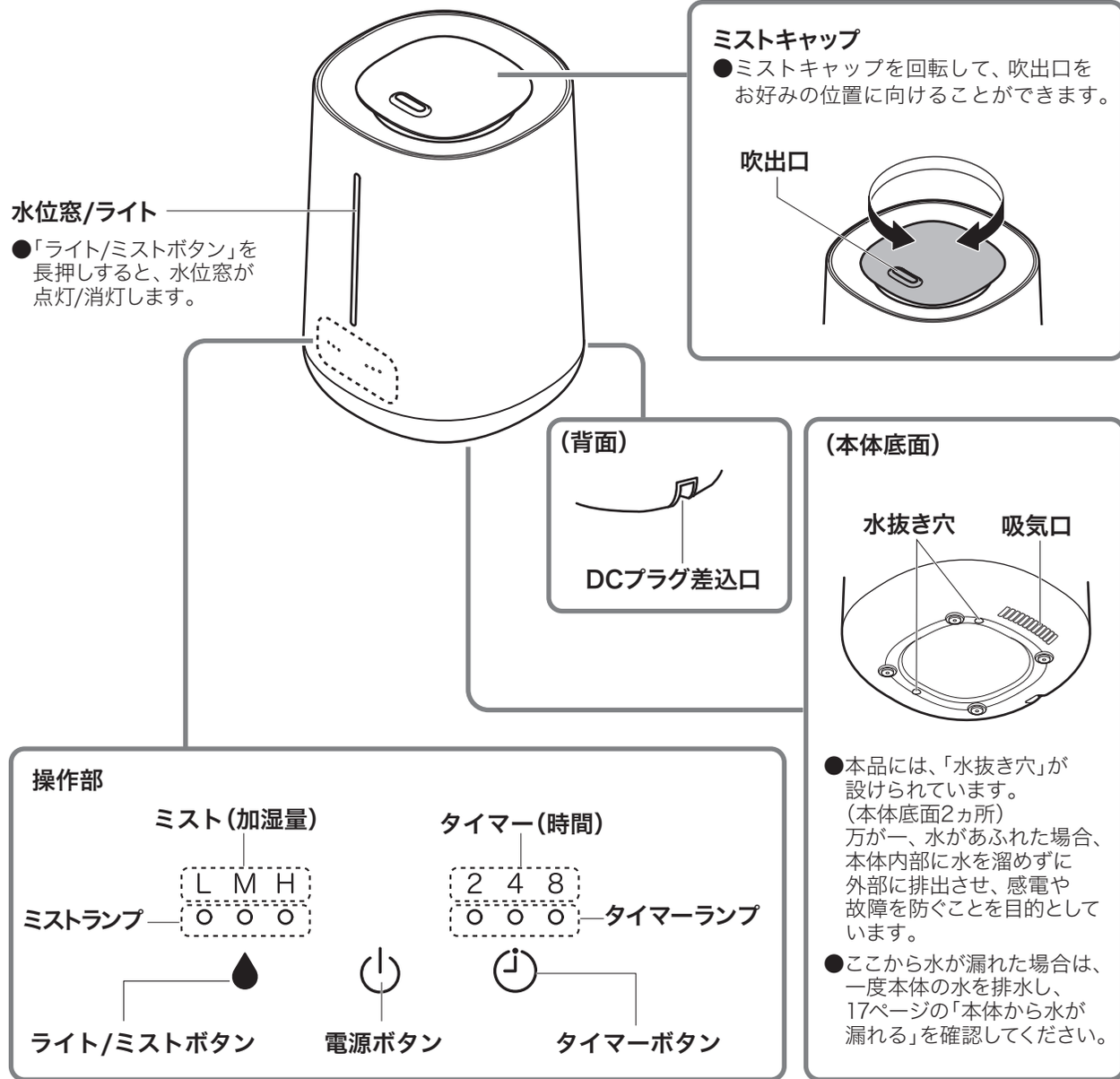
-  必ず常温の新しい水道水を使用する次のような水は、使用しない  
・40℃以上の温水や化学薬品、洗剤を入れた水  
●事故や変形、故障の原因になります。  
・浄水器の水やアルカリイオン水、ミネラルウォーター、井戸水  
●カビや雑菌が繁殖する原因になります。  
●水の成分によっては内部に悪影響を与え、故障の原因になります。
-  水タンク内に残った水は毎日必ず新しい水道水と入れ換え、常に清潔にする  
水タンク内は定期的に掃除して、必ず清潔な状態で使用する  
●お手入れせずに使い続けると、水アカやミネラル分などが付着し、性能が低下するおそれがあります。  
●カビや雑菌が繁殖し、悪臭を発生したり、健康を害する原因になります。  
●体質により、カビや雑菌に過敏な反応を招く場合もありますので、十分注意してください。

## 注意

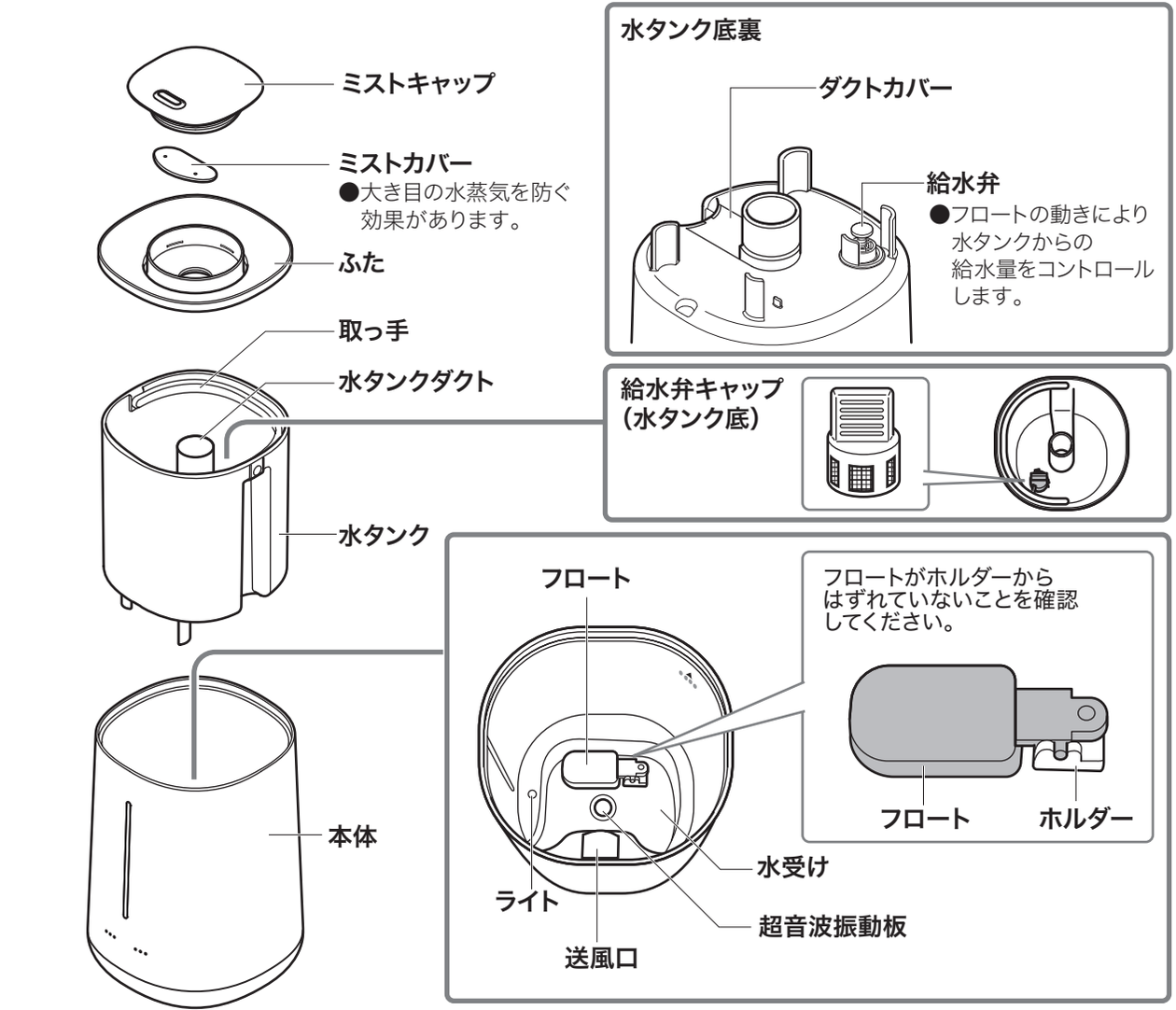
- ### 使用について
-  倒したり、落としたり、強い衝撃を与えない  
●破損して火災や感電の原因になります。
  -  使用中は持ち運ばない  
●水漏れや思わぬ事故の原因になります。
  -  本品の上にものをのせたり、のったりしない  
本品をさかさまにして使用しない  
●破損や故障の原因になります。
  -  超音波振動板に直接触れない、超音波振動板を傷付けない  
●やけどやけがの原因になります。  
●事故や故障の原因になります。
  -  殺虫剤などの薬品の入ったスプレーをかけたり、油や薬品を使う場所で使用しない  
●樹脂や塗装が変質したり、破損の原因になります。
  -  使用中はミストキャップ、ふたをはずさない  
●水やアロマオイルが吹き出し、周囲の物に損害を与えたり、故障の原因になります。
  -  本体に水をかけたり、水洗いしない  
浴室、温室などの高温多湿の場所や、水のかかる場所では使用しない  
●火災や感電、故障の原因になります。
  -  屋外では使用しない  
●故障や事故の原因になります。
  -  水を入れずに加湿運転をしない  
●加湿機能が低下したり、故障の原因になります。
  -  小さなお子さまだけで使用させたり、乳幼児の手の届くところで使用しない、設置、保管しない  
●感電、けがの原因になります。
  -  加湿量に注意する  
●温度が高い環境下や、加湿量が増えた環境では室内にスチームが立ち込めたり、室内をぬらしたり、本品の誤動作や故障の原因になります。
  -  周囲に障害物があったり、不安定な場所では使用しない  
●転倒してけがをしったり、水漏れの原因になります。
-  次の場所で使用しない  
・エアコンや暖房機器の風が直接あたるところ  
・水に弱い家具や床など  
・人がぶつかる恐れのあるところ  
・楽器や家具、カーテンなどの近く  
・ふすまや障子、壁紙や特殊な表面加工の壁面などの近く  
●水漏れ、物的損害、けがや故障の原因になります。
  -  発熱器具の近くに置かない  
●樹脂部分が溶けて引火の原因になります。
  -  枕元やベッド、テーブルなど就寝中に誤って触れるおそれがある場所で使用しない  
●不意に本体を倒し、破損や水漏れの原因になります。
  -  パソコンやテレビなどの電子機器や電気製品の上や近くには設置しない  
●直接ミストがかかったり、転倒して水をこぼしたりすると、機械の故障の原因になります。
  -  移動の際は、運転を停止し、本体の底面を持って運ぶ  
●水タンクの水がこぼれる原因になります。
  -  給水後はミストキャップ、ふたを必ず取り付ける  
●ミストが吹き出し、周囲の物に損害を与えたり、故障の原因になります。
  -  凍結に注意する  
●凍結のおそれがある場合は、水タンクと本体水受けにたまった水を捨ててください。  
故障の原因になります。
  -  犬や猫など、ペットに気を付けて使用する  
●ペットが本体や電源コードを傷め、火災の原因になります。

## 2. 各部のなまえ

(イラストはすべてイメージです)

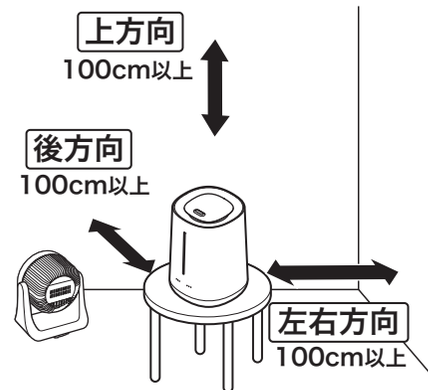


## 2. 各部のなまえ



## 3. 設置場所

### ■以下の離隔距離を守る



- 設置場所によっては、周辺の床や家具などがぬれたり、白い粉(\*)が付着する場合があります。
- 床に直接置かないことを推奨します。
- 精密機器や電気製品のある部屋で使用するとき
  - ・パソコンや携帯電話などの精密機器やテレビ、音響機器などの電気製品の上や近くには絶対に置かないでください。(火災や感電、故障の原因)
  - ・精密機器や電気製品から離れた場所に設置し、ミストが直接かからないようにしてください。(白い粉が内部に付着して故障の原因)

※白い粉について  
本品は、超音波式を採用しています。構造上、ミストに水道水のミネラル成分(カルシウムやマグネシウムなど)が含まれ、白い粉として周辺に残ることがあります。人体には無害ですが、床や家具などに大量に付着すると悪影響をおよぼすことがあります。

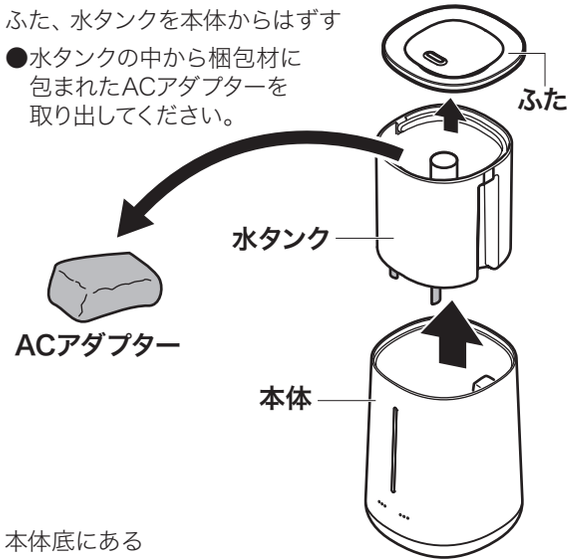
## 4. 使いかた

お使いになるまえに、梱包材をはずしてください。

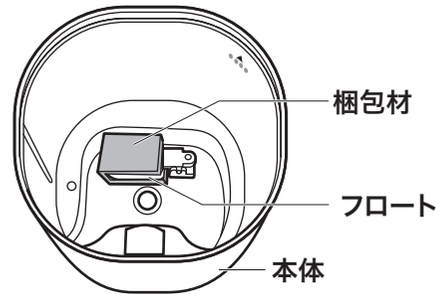
### 1 梱包材を本体からはずす

① ふた、水タンクを本体からはずす

- 水タンクの中から梱包材に包まれたACアダプターを取り出してください。

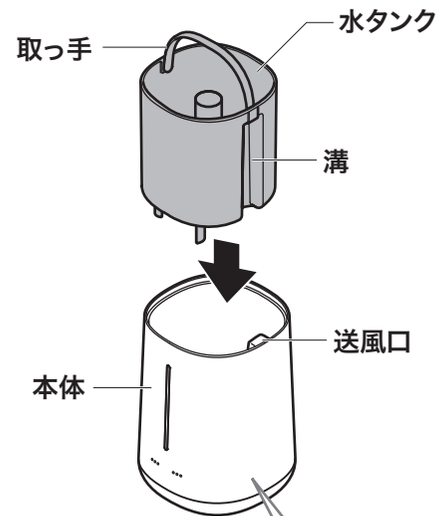


② 本体底にあるフロートから梱包材を取りはずす

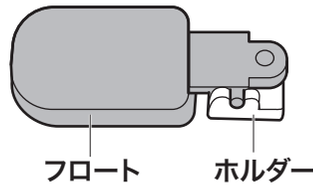


③ 水タンク、ふたを本体に取り付ける

- 水タンクを本体に取り付けるときは、水タンク側の溝を本体の送風口に合わせて取り付けてください。



フロートがホルダーからはずれていないことを確認してください。



### ⚠ 注意

- 給水する際は、給水口に近づけて注ぐ
- 勢いよく注ぐと水が周囲に飛び散るおそれがあります。
- 水位の確認は定期的にふたをあけるか、ライトをつけて(ライト/ミストボタン長押し)水位を確認しながら注ぐ
- ふたをした状態だと暗いため、水位の確認ができず、水があふれる原因となります。

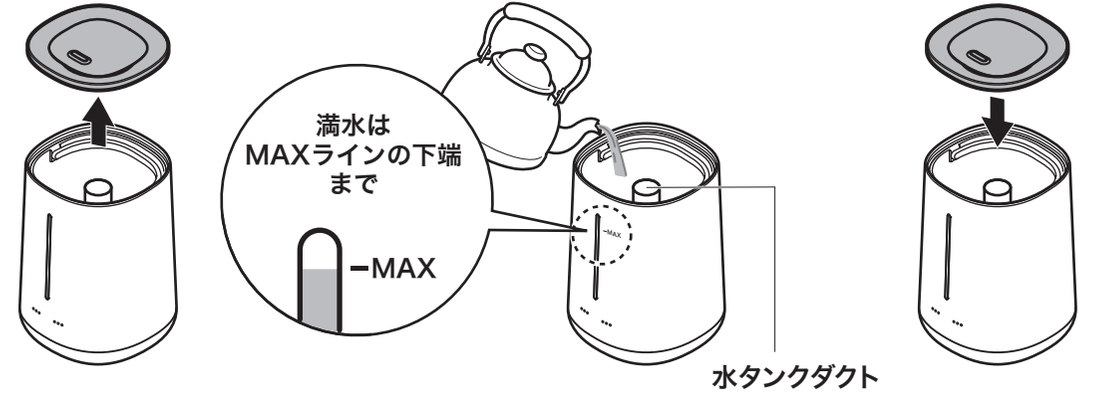
## 4. 使いかた

ふたをはずして給水する

① ふたを本体からはずす

② 水タンクに水を入れる

③ ふたを本体に取り付ける



### ⚠ 注意

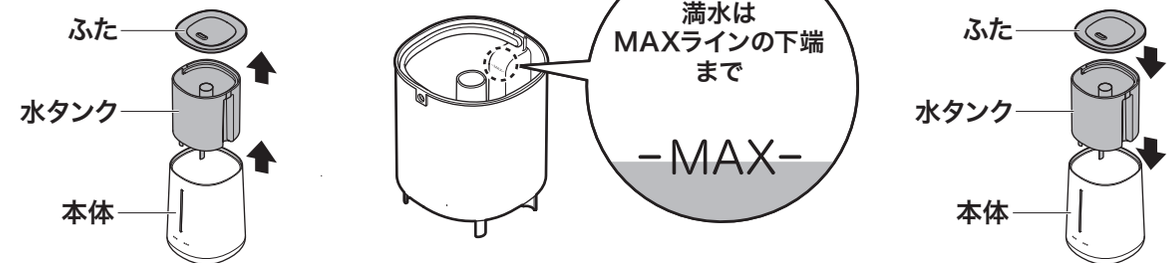
- 水タンクダクトに水を注がない
- 水受けに直接水が入り、水漏れの原因になります。

水タンクをはずして給水する

① ふた、水タンクを本体からはずす

② 水タンクに水を入れる

③ 水タンク、ふたを本体に取り付ける



- 水タンクを本体から取りはずして給水するときは、移動中に給水弁から水が漏れないように底面をタオルなどでよくふいてから移動してください。



### ⚠ 注意

- 水タンクをはずして給水する際は水受けにたまった水を捨ててから取り付ける
- 水漏れの原因になります。

### ⚠ 警告

- 水タンクには必ず、水道水を入れる  
次のような水は、使用しない
- 40°C以上の温水や化学薬品、芳香剤、洗剤を入れた水(事故や変形、故障の原因)
  - 浄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)
- 水タンクに水が残っているあいだは、水を継ぎ足さない
- カビや雑菌が繁殖し、悪臭を発したり、健康を害する原因になります。
  - ランプが赤点滅してから継ぎ足してください。

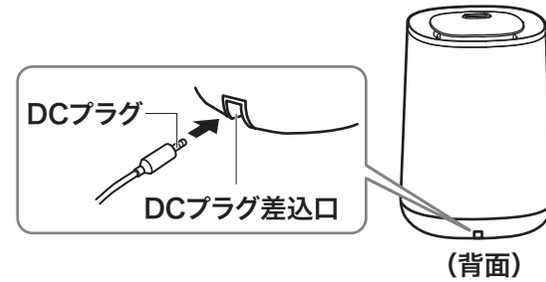
### ⚠ 注意

- 水道水を直接本体の水受けに入れ  
吹出口からは、給水しない
- 水があふれて、故障の原因になります。

## 4. 使いかた

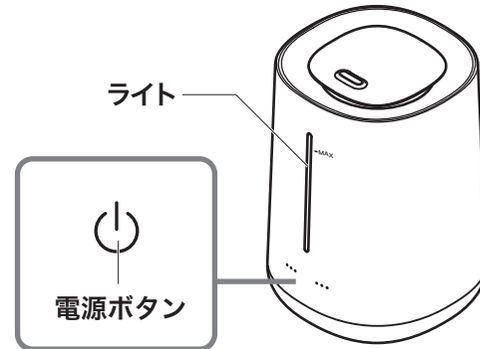
### 3 ACアダプターのDCプラグを本体背面のDCプラグ差込口に差し込み、電源プラグをコンセントに差し込む

- 必ず水道水が入った水タンクを本体にセットした状態で電源を入れてください。
- 水タンクの取り付け直後に電源を「入」にすると、エラー(ライトが赤点灯)になることがあります。水タンクの取り付け後、約30秒経過してから電源を「入」にしてください。



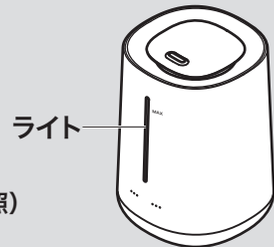
### 4 電源ボタンを押す

- 「ピッ」音とともにミストランプ(L)、ライトが点灯し、吹出口からミストが噴出します。
- 吹出口からミストが出てくるまで約30秒かかる場合があります。



### 水タンクの水がなくなったら.....

- ライトが赤点滅し、運転が停止します。
- 停止直後に水タンクをはずす際は、水滴が落ちる場合がありますので、タオルなどで水滴が落ちないように押さえてください。



1. 水タンクに水道水を入れる (5~6ページ参照)
2. 「電源ボタン」を押す

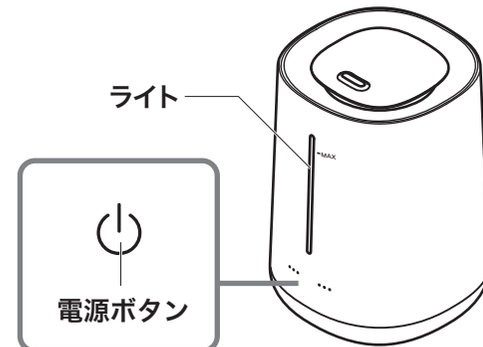
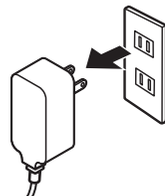
### 警告

- 水タンク、水受けに水が残っている間は水を継ぎ足さない
- カビや雑菌が繁殖し、悪臭を発生したり、健康を害する原因になります。
  - ライトが赤点滅してから水受けの水を捨て、水を注いでください。

### 5 運転を停止する

- ①「電源ボタン」を押し、停止する
  - ライトが消灯し、ミストが止まります。
  - 数秒間送風後、運転が「切」となります。

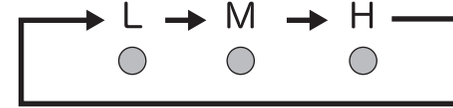
- ②電源プラグをコンセントから抜く



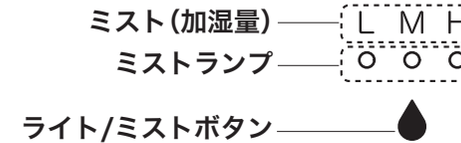
## 4. 使いかた

### ミスト(加湿量)を変更する

- 「ライト/ミストボタン」を押すたびに下記の順番で、ミスト(加湿量)とそれを示すミストランプが切り替わります。



- 運転開始後数分間は、ミストキャップと水タンクのすき間からミストが漏れる場合がありますが、故障ではありません。時間の経過とともに止まります。



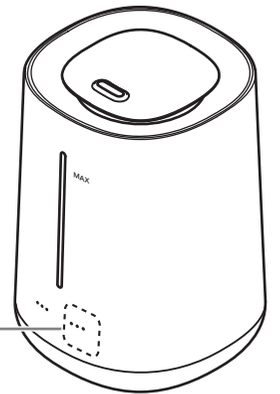
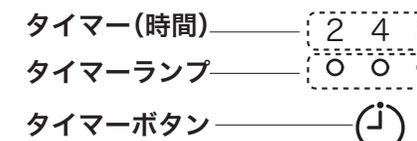
### ミストキャップ

- ミストキャップを回転して、吹出口をお好みの位置に向けることができます。



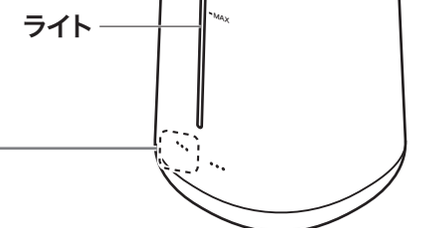
### 切タイマーを使う

- 運転中に「タイマーボタン」を押します。運転終了するまでの時間を示すランプが点灯します。
- 「タイマーボタン」を押すたびに「2→4→8→消灯」を繰り返します。
- 切タイマー時間は、「2、4、8」時間のみ、設定できます。
- 切タイマーを使用しない場合は、「消灯」に設定してください。



### ライトを点灯/消灯する

- 「ライト/ミストボタン」を長押しすると、ライトが消灯します。
- 再度長押しするとライトは点灯します。

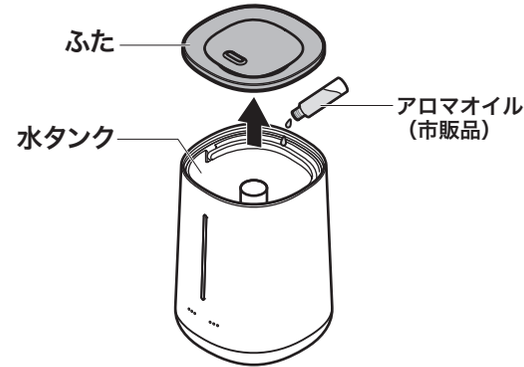


## 4. 使いかた

### アロマオイルを使う

アロマオイルは水タンクに直接入れることができます。

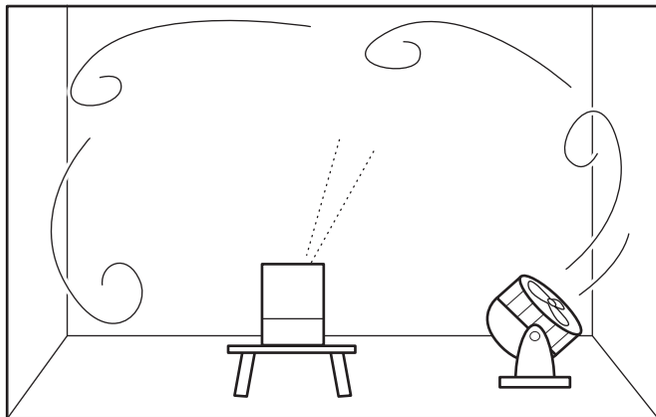
- ふたを取りはずして、水タンクに直接入れてください。
- お好みにより、アロマオイルの量は加減してください。  
(水200mL当たりオイル3~4滴が分量目安)
- 必ず、水タンクに水を入れた状態で、アロマオイルを滴下してください。水を入れずにアロマオイルを入れると、水タンクなどが溶ける場合があります。



### 加湿器の上手な使いかた

お部屋の空気を循環させてお使いください。

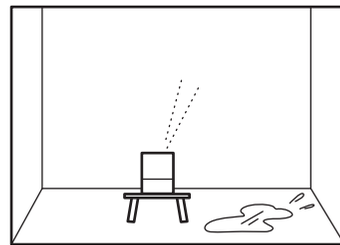
- サーキュレーターやエアコン、扇風機などと併せて使用することをおすすめします。よりお部屋に加湿状態が広がります。



### 注意

空気が流れがない<sup>(※1)</sup>とミストが落ち、机や床などがぬれる原因になります。

※1 就寝時やお部屋に人が不在の時は、お部屋の状況により空気が流れが悪くなります。



### お願い

- パソコンやテレビなどの電子機器や電気製品の近くで使用しないでください。映像の乱れや雑音が入ったりする場合があります。
- 製品および梱包材を廃棄する際は、お住まいの自治体の取り決めに従ってください。
- 天災などの不可抗力やお客様のお取り扱い上の不注意、不当な修理、改造による故障、破損に対する保証は致しかねます。
- 本品は業務用ではなく、家庭での使用を目的としておりますので、本来の用途以外でのご使用はお止めください。

### お知らせ

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。

## 5. お手入れのしかた

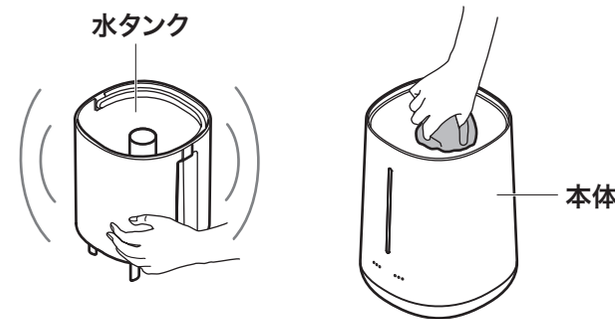
加湿器は水を入れて使用するため、水あかやぬめりなどが発生します。お手入れせずに使用を続けていると故障の原因になります。必ずお手入れをしてください。

お手入れの際は運転を停止し、必ず電源プラグをコンセントから抜き、本体が冷めてからおこなってください。

### 水タンク、本体/毎回

水を入れて、2~3回振り洗いを

- ぬめりがある場合は、タオルなどで拭き取ってください。



### 給水弁キャップ/月1回程度

水道水ですすぎ洗いをする

- 水洗い後は、乾いた布で水分をよくふき取ってください。
- メッシュ部分は歯ブラシなどでこすらないでください。やぶれる可能性があります。
- お手入れ後は必ず水タンクに取り付けてください。

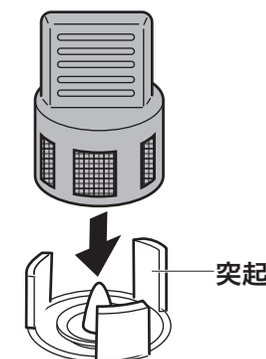
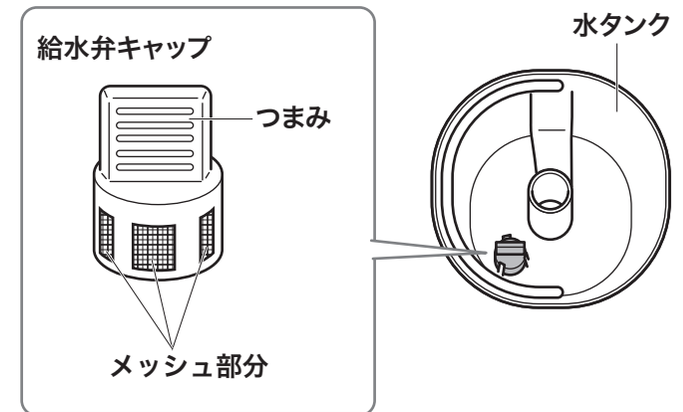
### はずしかた

- つまみを持ち上げて、水タンクから取りはずしてください。

### 取り付けかた

- つまみを上にして水タンク底の3つの突起の中央に「カチッ」と音がするまではめ込んでください。

<b>警告</b>
お手入れには、台所用中性洗剤とクエン酸を溶かしたぬるま湯以外は使用しない ●塩素系や酸性、酸素系の洗剤は有毒ガスなどを発生するおそれがあり危険です。
<b>注意</b>
超音波振動板に直接触れない、超音波振動板を傷付けない ●やけどやけがの原因になります。 ●事故や故障の原因になります。 磨き粉や金属たわし、ベンジン、シンナー、アルコール、漂白剤などは使用しない ●変色や変形の原因になります。



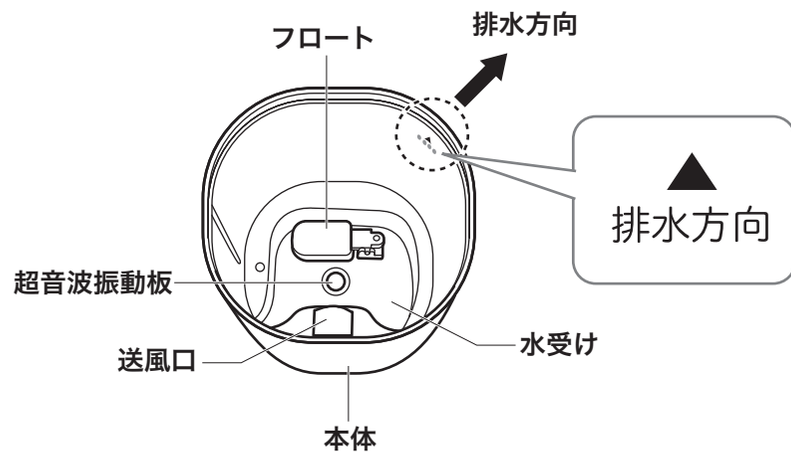
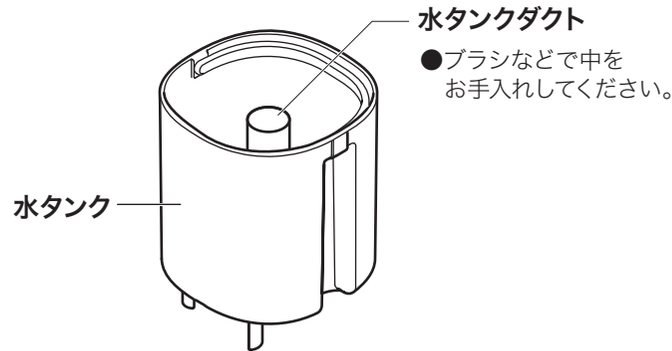
## 5. お手入れのしかた

### 超音波振動板、水タンクダクト、フロート／週に1回

- 付着したごみや汚れはやわらかい布などでふき取ってください。
- 超音波振動板は綿棒などを使用して掃除してください。汚れを付着したままにしておくと、誤動作や故障の原因になります。
- 超音波振動板の表面を傷付けたり、金属ブラシやたわし、磨き粉などで絶対にこすらないでください。故障の原因になります。
- 本体の水受けにたまった水は、お手入れのたびに、排水方向から排水してください。
- 送風口に水が入らないようにしてください。

### ⚠ 注意

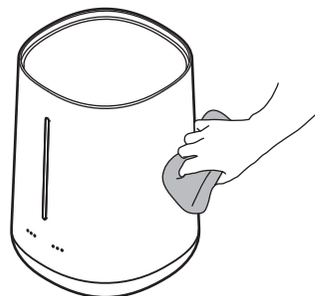
お手入れには、送風口に水が入らないように注意する  
●送風口に水が入ると故障の原因になります。



### 本体外側

#### やわらかい布で汚れをふき取る

- 汚れがひどいときは、水で薄めた台所用中性洗剤を浸したやわらかい布を固く絞って汚れを落とし、乾いた布で水分をよくふき取ってください。



## 5. お手入れのしかた

### ■1か月に1度は、クエン酸でのお手入れをしてください。

#### 市販品：ポット洗浄用クエン酸など

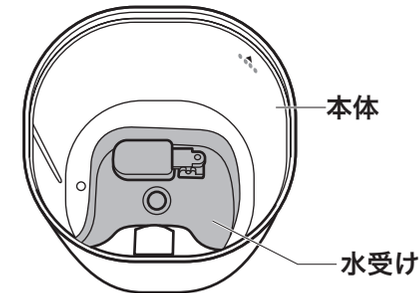
約250mLのぬるま湯(30～40℃)に、クエン酸を小さじ約半分(約1g)を加えよく混ぜる



### 水受け

クエン酸を溶かしたぬるま湯(上図)に、やわらかい布を浸し、汚れをふき取る

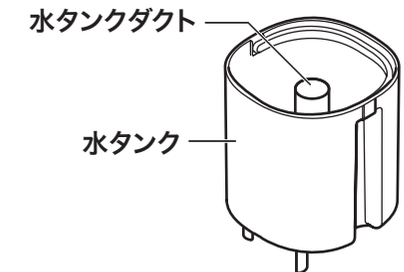
- 最後に乾いた布で水分をよくふき取ってください。



### 水タンク、水タンクダクト

クエン酸を溶かしたぬるま湯(上図)ですすぎ洗いをする

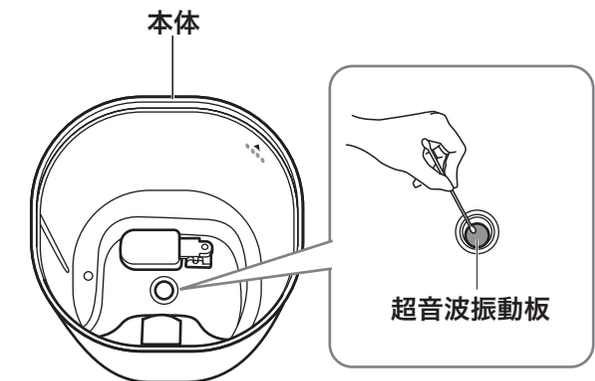
- 水洗い後は、乾いた布で水分をよくふき取ってください。



### 超音波振動板

クエン酸を溶かしたぬるま湯(上図)に、綿棒を約30秒浸し、綿棒の先端で超音波振動板の表面の汚れをふき取る(綿棒を超音波振動板に強く押しあてないでください)

- 最後に乾いた綿棒で水分をよくふき取ってください。
- 超音波振動板の汚れを付着したままにしておくと、誤動作や故障の原因になります。
- 超音波振動板の表面を傷付けたり、金属ブラシやたわし、磨き粉などで絶対にこすらないでください。故障の原因になります。



## 5. お手入れのしかた

### フロート

1か月に一度、または汚れが気になるときは、クエン酸をとかしたぬるま湯(12ページ)でお手入れしてください。

フロートはホルダーからはずさないでください。

- 無理にホルダーからはずすと、ホルダーが破損するおそれがあります。

### ⚠ 注意

ホルダーからフロートがはずれていないことを確認する  
●フロートがはずれかけた状態で使用していると、水位が上がって水があふれる場合があります。

### ミストキャップ、ミストカバー、ふた

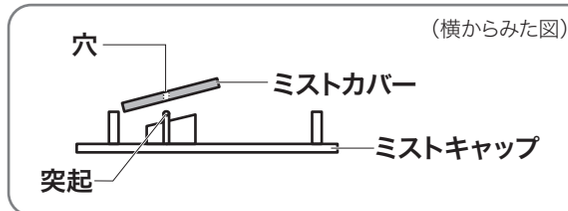
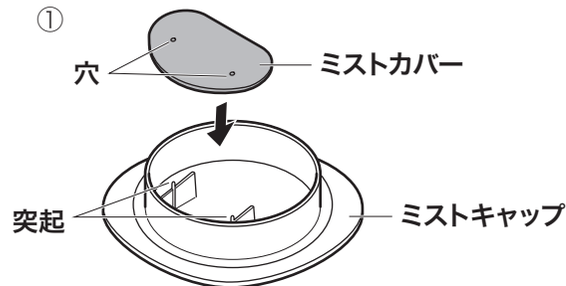
1か月に一度、分解して水ですすぎ洗いをする

- 水洗い後は、乾いた布で水分をよくふき取ってください。

使用頻度により赤かびが付着する場合は、クエン酸を溶かしたぬるま湯(12ページ)ですすぎ洗いをする

#### ■ミストカバーの取り付けかた

- ①ミストキャップの突起をミストカバーの穴に通して
- ②合体させてからふたに取り付ける



- ミストカバーはふたに対して斜めに取り付け構造になっています。

## 5. お手入れのしかた

### ダクトカバー

1か月に一度、分解して水ですすぎ洗いをする

- 水洗い後は、乾いた布で水分をよくふき取ってください。

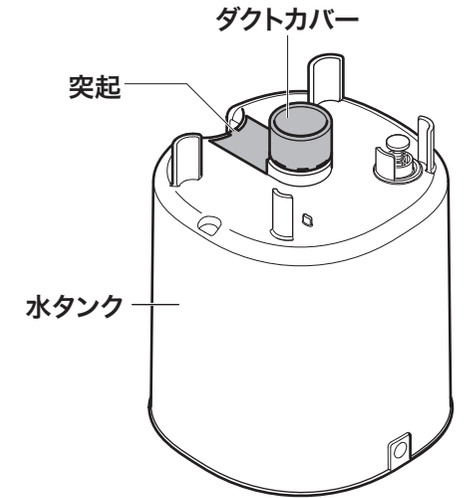
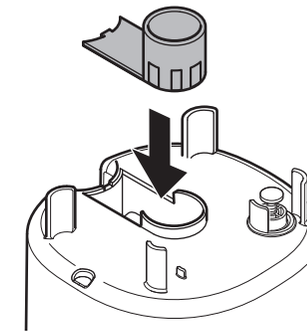
使用頻度により赤かびが付着する場合は、クエン酸を溶かしたぬるま湯(12ページ)ですすぎ洗いをする

#### ■取りはずしかた

- 突起に指をかけて持ち上げて水タンクからはずしてください。

#### ■取り付けかた

- 水タンクの形状に合わせて押し込んでください。「カチッ」と音がします。



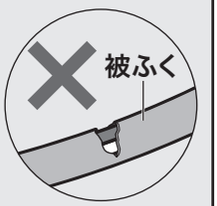
## 6. 保管のしかた

- 長期間ご使用にならない場合は、各部のお手入れをした後、よく乾燥させてからポリ袋などをかぶせ、直射日光や高温多湿をさけた乾いた場所に保管してください。

- 長期間保管した後は、掃除をおこなってから使用してください。

### お願い

- 次のシーズンにお使いになるときは、ご使用まえに電源コードの破損(被ふくのすり切れ、ひびわれ)や、操作部の破損を点検して異常のないことを確認してください。



## 7. 仕様

品名	タンク運べるらく給水加湿器 HM04WH	タンク運べるらく給水加湿器 HM04DGY	タンク運べるらく給水加湿器 HM04MO
品番	NI25-WH	NI25-DGY	NI25-MO
ACアダプター	入力：AC100-240V 50/60Hz 出力：DC24V/0.65A		
定格周波数	50Hz/60Hz		
定格消費電力	18W(アダプター含む)		
加湿量(約)	L：80mL/h(±30%)、M：120mL/h(±20%)、H：200mL/h(±20%)		
連続加湿時間(約)	L：31時間、M：20時間、H：12時間(タンク満水時)		
適用床面積(目安)	木造和室：3畳/4.6㎡、プレハブ洋室：6畳/9.3㎡		
タンク容量(約)	2.5L		
切タイマー(約)	2、4、8時間(3段階)		
外形寸法(約)	幅191×奥行191×高さ262mm		
質量(約)	1.2kg		
コードの長さ(約)	1.5m		
主な材質	ポリプロピレン		
原産国	中国		

- この商品は、日本国内用に設計されています。電源電圧や周波数が異なる外国では使用できません。
- 加湿量は、室温20°C、湿度40～60%の場合です。
- 商品改良のため、仕様や外観などが予告なく変更される場合があります。

## 8. 故障かな?!と思ったら

ご使用中に異常が生じたときは、つぎの点をお調べください。  
それでも調子が悪いときは、ただちに電源プラグを抜いて、ニトリお客様相談室にご連絡ください。

こんなとき	お調べいただくこと/なおしかた
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ACアダプターの電源プラグが正しくコンセントに差し込まれていますか？ →ACアダプターの電源プラグを正しくコンセントに差し込んでください。</li> <li>●ACアダプターのDCプラグが差込口にしっかりと差し込まれていますか？ →ACアダプターのDCプラグを正しく差込口に差し込んでください。</li> <li>●水タンクの水量が少なくなっていますか？ →水タンクに水を給水してください。 水が入っていない場合は、「電源ボタン」を押しても赤点滅し、運転しません。</li> </ul>
ライトが赤点滅する	<ul style="list-style-type: none"> <li>●水タンクの水量が少なくなっていますか？ →水タンクに水を給水してください。</li> <li>●水タンクダクトから直接給水していませんか？ 水受けの水量が多すぎる場合も、赤点滅します。 →水タンクをはずし、一度水受けの水を排水方向から排水してください。 その後、再度水タンクを取り付けてください。</li> <li>●超音波振動板が汚れていませんか？ →綿棒などで清掃してください。</li> <li>●水タンクの取り付け直後に電源を「入」にしていませんか？ →約30秒経ってから電源を「入」にしてください。吹出口からミストが出てくるまで約30秒かかる場合があります。</li> <li>●給水弁キャップにごみが付着していませんか？ →メッシュ部分のごみを取り除いてください。</li> </ul>
ミストが出たりでなかったりする	<ul style="list-style-type: none"> <li>●水タンクの水量が少なくなっていますか？ →水タンクに水を給水してください。</li> <li>●ミストキャップと水タンクは正しく取り付けられていますか？ →ミストキャップ、水タンクをしっかりと取り付けてください。 ミストキャップや水タンクが正しく取り付けられていないと、発生したミストが吹出口まで誘導されません。</li> <li>●吹出口に表面張力の水のたまりができていませんか？ →水を拭き取ってください。</li> </ul>
加湿器の前に水がたまる	<ul style="list-style-type: none"> <li>●高湿度の状態(H)で加湿をつづけていませんか？ →気温や温度によって水滴が落下することがあります。</li> <li>●ミストカバーを取りはずしていませんか？ →ミストカバーは大き目の水蒸気を防ぐ効果があります。 お手入れのしかたの手順に沿って取り付けてください。(13ページ)</li> </ul>

## 8. 故障かな?!と思ったら

こんなとき	お調べいただくこと/なおしかた
本体から水が漏れる	<ul style="list-style-type: none"> <li>●水タンクダクトに給水していませんか? →給水是水タンクにしてください。(6ページ)</li> <li>●水受けに水がたまった状態で水タンクをはずして給水していませんか? →水タンクをはずして給水する場合は、水受けの水をすべて排水してください。 必要以上に給水されることがあります。</li> <li>●フロートがはずれかけていませんか? →フロートをしっかりと取り付けてください。フロートがはずれかけた状態で使用していると、水位が上がりが水があふれる場合があります。 フロートはホルダーに「カチッ」と音がするまで差し込んでください。</li> <li>●ミストキャップと水タンクは正しく取り付けられていますか? ●ミストキャップがずれたりしていませんか? →ミストキャップ、水タンクをしっかりと取り付けてください。 ミストキャップや水タンクが正しく取り付けられていないと、発生したミストが吹出口まで誘導されず結露します。</li> <li>●低温、または多湿の状態で使用していませんか? →低温だったり湿度の高い状態ではミストが結露する場合があります。</li> <li>●水受けに直接水を給水していませんか? ●本体を傾けていませんか? →水受けに水が入ったまま本体を傾けると、水抜き穴から水が漏れる場合があります。</li> <li>●水タンク底面の給水弁にごみはさまっていませんか? →水タンクの水を捨てて、ごみを取り除いて再度給水してみてください。</li> <li>●給水弁キャップがはずれていませんか? →水タンク底面の給水弁のごみを取り除いて、給水弁キャップを取り付けてください。</li> <li>●お手入れ時、送風口に水を入れていませんか? →本体底面の水抜き穴から水が漏れます。</li> </ul>
ライトが点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●ライトを消灯していませんか? →「ライト/ミストボタン」を長押ししてライトを点灯してください。</li> <li>●ライト(LED)は、本体のほかの部分の損傷などにより点灯しなくなる場合があります。ライト(LED)の交換はできません。</li> </ul>
スイッチが反応しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●指が乾燥した状態で操作をしていませんか? →指の水分量が少ない状態だと反応がしにくくなります。 ハンドクリームなどで保湿してから操作してください。</li> </ul>

## 9. アフターサービスについて

修理・お取り扱い・お手入れなどのご相談は、ニトリお客様相談室へお申し付けください。

- 保証書(添付)  
「お買い上げ年月日」と「販売店名」など所定事項の記入および記載内容をご確認の上、お買い上げの販売店からお受け取りください。記載内容をよくお読みになり大切に保管してください。
- 保証期間:お買い上げ日から本体1年間  
ただし、消耗品および付属品は除きます。
- 修理を依頼されるとき  
「故障かな?!と思ったら」の表に従ってご確認の後、なおらないときは、まず安全のため電源プラグを抜いて、ニトリお客様相談室へご連絡ください。
- 保証期間中は保証書の規定に従って、持込修理、または(場合によっては)商品の交換をさせていただきます。
- その他  
・商品に異常がある場合は、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。  
絶対にしないでください。  
・アフターサービスについてご不明な点は、ニトリお客様相談室にお問い合わせください。

<p>株式会社 ニトリ</p> <p><b>お客様相談室</b></p> <p>受付時間 10:00 ~ 20:00 (年末年始除く)</p>	<p>フリーダイヤル  <b>0120-014-210</b></p> <p>携帯電話からのお問い合わせ(有料)</p> <p>ナビダイヤル  <b>0570-064-210</b></p> <p><small>※IP電話からはご利用できません。</small></p>
---	---