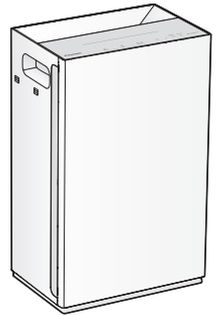


## 取扱説明書

次亜塩素酸 空間除菌脱臭機  
(家庭用)

品番 **F-ML4000B**



### もくじ

	ページ
安全上のご注意	4
設置するときのお願い	7
使用上のお願い	7
各部の名前	8
準備する	12
・塩タブレットを入れる	13
使い方	14
給水のしかた	16
排水のしかた	16
お手入れする	19
・長期間使わないときは	25
・各部品の交換の目安	25
電極ユニットを交換するとき	26
フロートが外れたとき	27
もっと知りたいとき	27
よくあるお問い合わせ	28
故障かな!?	28
別売品	30
保証とアフターサービス	31
仕様	裏表紙

確認・準備

使い方

お手入れ

必要なとき

### 保証書別添付

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- **ご使用前に「安全上のご注意」(4～6ページ)を必ずお読みください。**
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」で「商品登録」をお願いします

特典

- お持ちの家電商品、消耗品情報が一元管理できる!
- 登録商品に関するお知らせやサポート情報が入手できる!
- 登録者限定のキャンペーンに参加できる!

詳しくはこちら

<https://club.panasonic.jp/aiyo/>

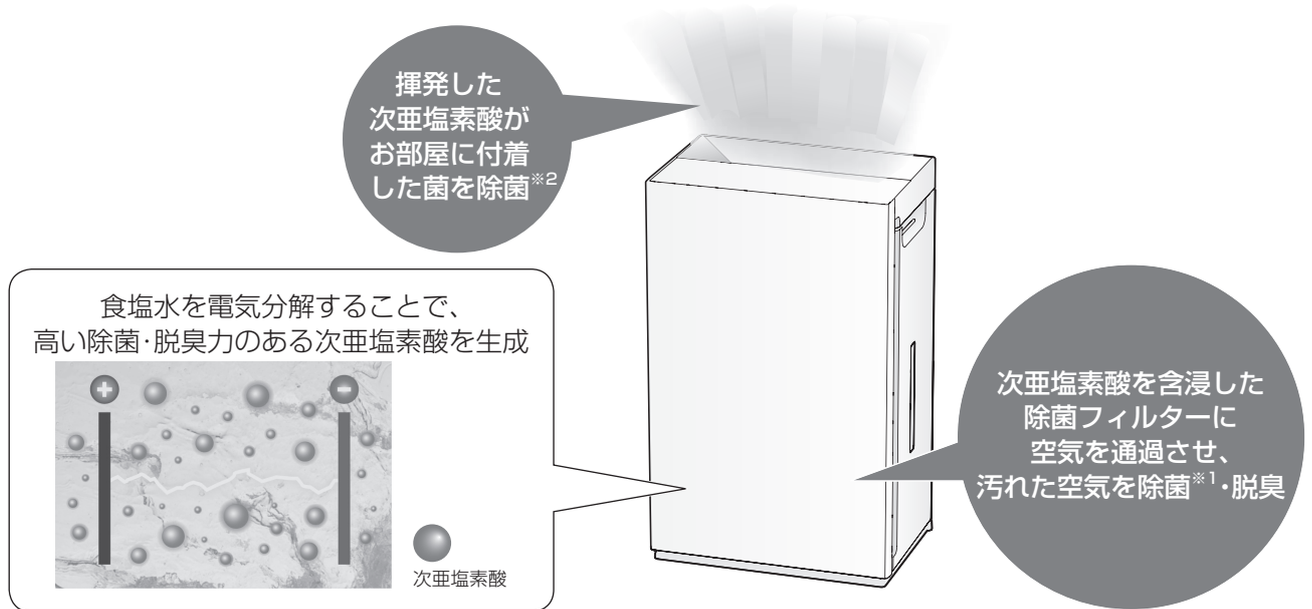


# 次亜塩素酸で除菌★<sup>1</sup>、脱臭。



「ジアイーノ(次亜塩素酸 空間除菌脱臭機)」は、食塩水を電気分解することで「次亜塩素酸」を生成して、除菌★<sup>1</sup>・脱臭をします。

★1<浮遊菌>約6畳の密閉空間での35分後の効果です。\*<sup>1</sup>  
<付着菌>約18畳の居室空間での12時間後の効果です。\*<sup>2</sup>



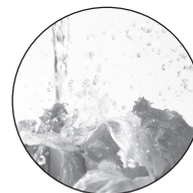
「次亜塩素酸」は、プールの除菌、水道水の浄化、野菜の洗浄などで活用されています。



プールの除菌



水道水の浄化



食材の洗浄

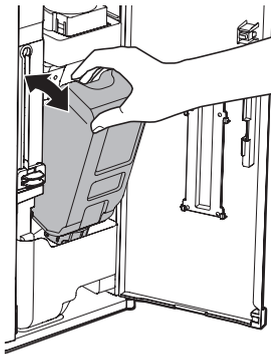
数値は、実際の使用空間での試験結果ではありません。使用環境・お部屋の条件により効果は異なります。  
脱臭効果は、周囲環境(温度・湿度)、運転時間、臭気によって異なります。

\*<sup>1</sup><浮遊菌>  
試験機関：一般財団法人 北里環境科学センター  
試験方法：約 6 畳の密閉空間で浮遊させた菌数の変化を測定  
除菌の方法：風量「強」・電解強度「強」運転で実施  
対象：浮遊した菌  
試験結果：35分後に99%以上抑制  
報告書番号：北生発 2024\_0111 号

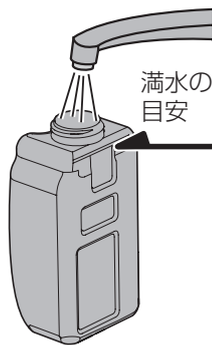
\*<sup>2</sup><付着菌>  
試験機関：一般財団法人 北里環境科学センター  
試験方法：約 18 畳の居室で、室内中央と室内奥に置いたシャーレに付着させた菌数を測定  
除菌の方法：風量「強」・電解強度「強」運転で実施  
対象：シャーレに付着した菌  
試験結果：12時間後に99%以上抑制  
報告書番号：北生発 2024\_0079 号

# ご使用の流れ

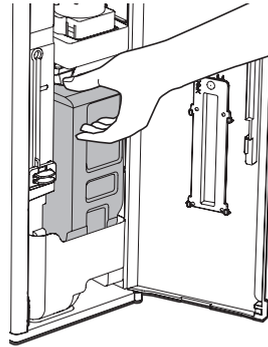
① サイド扉を開けて、タンクを取り出す



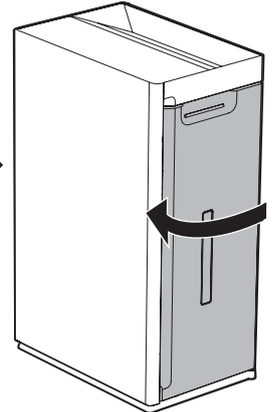
② タンクに水を入れる。



③ タンクを本体に戻す。



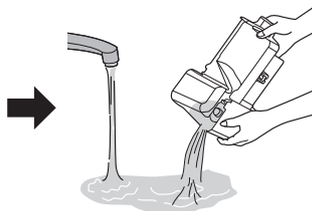
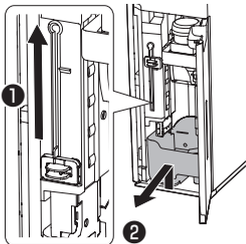
④ サイド扉を閉める



【排水ランプが点滅・点灯したら】 約1か月に1回

タンクを取り出したあと、トレーを取り出す。

トレーの水を捨ててすすいで本体に戻す。



## お願い

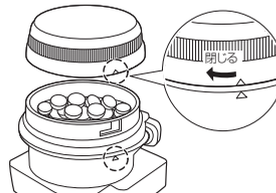
- トレー・トレイプレートセット(防カビユニット)・除菌フィルターセットは排水ごとに必ず水道水ですすいでください。
- 喫煙環境など、空気の汚れが多い場所やトレーの水が汚れていると性能が低下します。喫煙環境でご使用の場合は、排水ランプが点滅・点灯しなくても約1週間に1回排水してください。

【塩補充ランプが点灯したら】 約8か月に1回

塩自動ユニットを本体から取り出し、ふたを開けて、塩タブレット(60～70粒程度)を入れる。

塩自動ユニットのふたを閉じて、塩自動ユニットを本体に取り付ける。

- 塩タブレットは、自動で1粒トレーに投入されます。



## 次亜塩素酸 空間除菌脱臭機を使うには、以下が必要です。

- 塩自動ユニットへの塩タブレットの補充 (約8か月に1回 [1日12時間運転の場合])
- 定期的なトレーの排水とすすぎ (約1か月に1回)
- 定期的な部品交換(電極ユニット他) (約7年に1回 [1日12時間運転の場合]) (保護エレメント(HEPAフィルター)は約3.5年に1回)

# 安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■ 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

 **警告** 「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。

 **注意** 「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)

 してはいけない内容です。

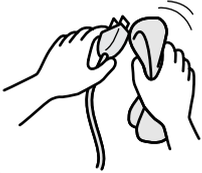
 実行しなければならない内容です。

## 警告

### ■ 火災や感電などを防ぐために

 ■ 異常・故障時には直ちに使用を中止し、電源プラグを抜く  
(感電・発火・発煙の原因)  
<異常・故障例>  
• 水漏れする。  
• 電源コードを動かすと、途中で止まる。  
• 運転中、異常に大きい音がしたり、激しく振動する。  
• 本体が異常に熱かったり、こげくさいニオイがする。  
• その他の異常や故障がある。  
→ すぐに販売店に点検をご依頼ください。

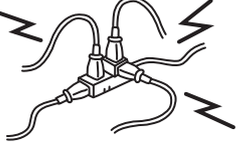
 ■ 電源プラグのホコリなどは、定期的に取り  
(ホコリがたまると、湿気などで絶縁不良による火災の原因)  
• 電源プラグを抜き、乾いた布でふく。  
• 長期間使わないときは、電源プラグを抜く。



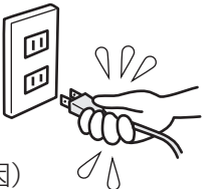
 ■ 電源プラグは、根元まで差し込む  
(差し込みが不完全な場合、感電や発熱による火災の原因)  
• 傷んだ電源プラグや、ゆるんだコンセントは使わない。



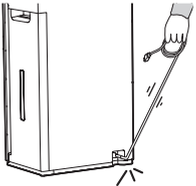
 ■ コンセントや配線器具の定格を超える使い方や交流100V以外で使わない  
(たこ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因)



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



 ■ 持ち運び時や収納時に電源コードを引っ張らない  
(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)



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

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

## 警告



■ 分解や修理、改造をしない  
(発火や異常作動による、感電や火災の原因)  
修理は、販売店にご相談ください。



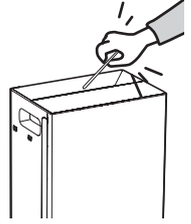
■ 電極ユニットは分解しない  
(分解すると電極板などでけがの原因)



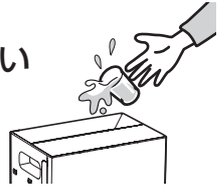
■ 酸性の洗剤やクエン酸は使わない  
(有害な塩素ガスが発生し、健康を害する原因)



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



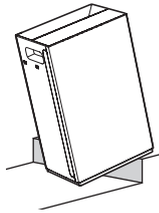
■ 水につけたり、水をかけたりしない  
(ショートなどによる感電や火災の原因)



## 注意



不安定な場所や高い場所に置かない  
(落下や転倒による、けがや家財の水ぬれ、漏電・感電・火災の原因)



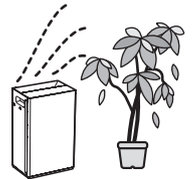
高温・多湿・水のかかる場所で使わない  
(ショートなどによる感電や火災の原因)



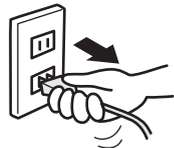
油分が浮遊する場所に置かない  
(ひび割れによるけがの原因)



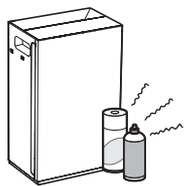
動植物に、直接風が当たる場所で使わない  
(悪影響を及ぼす原因)



電源プラグは、プラグ部を持って抜く  
(破損し、ショートなどによる感電や火災の原因)



油・可燃性ガスを使用したり、漏れるおそれのある場所で使わない  
(引火や本体への吸引による、発火や発煙の原因)



長期間使わないときは電源プラグを抜く  
(感電やけがの原因)

### 移動するときは



左右の取っ手を持つ  
(落下によるけがの原因)



タンク・トレイから水がこぼれないように持ち運ぶ  
落下した水はふき取る  
(床や家財などに水がかかると、次亜塩素酸の漂白作用による変色の原因)



運転を止め、タンクを取り出しトレイの水を捨てる  
(水がこぼれて家財などをぬらす原因)



フロントパネルを持って持ち運ばない  
(落下によるけがの原因)

# 安全上のご注意

必ずお守りください



## 注意



**煙が出るタイプの殺虫剤を使うときは、運転しない**

(薬剤成分がフィルターなどに付着し、吹出口から放出され、健康を害するおそれ)  
•殺虫剤の使用後は、十分に換気してから運転してください。



**燃焼器具と一緒に使うときは、換気する**

(一酸化炭素中毒の原因)  
•燃焼器具などから発生する一酸化炭素を除去するものではありません。



**家財や壁、手すりなどの金属物に直接風を当てない**

(シミやさびの原因)



**タンク・トレイおよび本体内部は常に清潔にする**

•タンクの水は、毎日新しい水道水に入れ替える。  
•タンクは給水ごとにふり洗う。  
(汚れや水あか(スケール・結晶)でカビや雑菌が繁殖すると、悪臭、および体質により、まれに健康を害する原因)  
•本体内部は、定期的にお手入れする。  
(お手入れせずに、白い固まりが残ったまま使用すると、水漏れの原因)



**排水は水道水を流しながら行う**

(金属製のシンクや水道管などの酸化(さび)の原因)



**穴があいたり、破損したタンク・トレイは使わない**

(水がこぼれて家財などをぬらす原因)



**化学薬品、芳香剤、アロマオイルなどをタンクやトレイに入れない**

(タンク、トレイが破損して家財などをぬらす原因)



**ベンジンやシンナーでふいたり、殺虫剤をかけたりしない**

(ひび割れによるけが、ショートなどによる感電や火災の原因)



**タンク・トレイの水を飲まない、動植物などに与えない**

(健康を害したり、悪影響を及ぼす原因)



**本体に座ったり、上に乗らない**

(落下や転倒によるけがの原因)  
•とくに小さなお子さまのいるご家庭ではご注意ください。



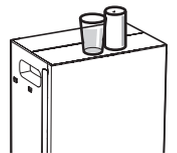
**本体を倒さない**

(水がこぼれて感電や火災の原因)



**水や飲料の入った容器を載せない**

(こぼれた水が中に入ると、感電や火災の原因)



**可燃物や、火のついたタバコ・線香などを近づけない**

(引火による火災の原因)



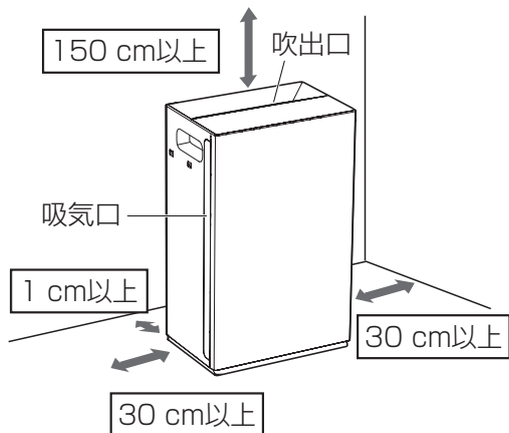
**使用中に身体に異常を感じたときは、直ちに使用を中止し、医師に相談する**

(体調不良をおこす原因)

# 設置するときのお願い

## ■壁などのそばで使うとき

以下の距離を離してお使いください。  
(風通しが悪くなると本体内部の温度が上がり、故障の原因)



## ■本機は室内に置き、5℃から35℃の環境で使用してください

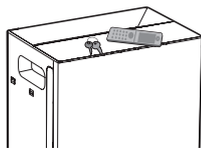
## ■こんな場所には、置かないでください

- 直射日光や暖房機の熱が当たる場所  
(変形や変質、変色の原因)
  - カーテンなどで、吸気口や吹出口がふさがれる場所  
(誤動作や故障の原因)
  - テレビやラジオの近く  
(映像の乱れや雑音の原因)
- 1 m以上離して置く。また、これらの機器と一緒にコンセントに電源プラグを差し込むと、映像の乱れや雑音が発生することがあります。その場合は別のコンセントに電源プラグを差し込んでください。

# 使用上のお願い

## ■本体の上に物を載せないでください

(誤動作や故障の原因)



## ■運転を停止する場合は、電源プラグを抜かないでください

(「クリーニング運転」(P.15)ができなくなるため、カビや雑菌が繁殖する原因)

## ■長時間、電源プラグを抜いたときは、タンク・トレーの水を捨ててください

(通電しないため、次亜塩素酸の効果があらず、カビや雑菌が繁殖する原因)

- 一時的に電源プラグを抜いた場合は支障ありません。

## ■壁などを清掃してください

同じ場所で使い続けると、製品の吸い込み空気により、本体周辺の壁などが汚れることがあります。ときどき設置場所を移動したり、定期的に壁などを清掃することをおすすめします。

## ■凍結のおそれがあるときは、タンク・トレーの水を捨ててください

(水が凍結した状態で運転すると、故障の原因)

## ■吹出口を布やタオルなどでふさがないでください

(誤動作や故障の原因)

## ■喫煙環境で利用する場合は、タバコの煙を直接本体に吸い込ませない

(故障の原因)

## ■肌が敏感な方や気になる方は

付着した次亜塩素酸水溶液で手荒れの原因になることがあります。手袋を着用したり、付着したときは次亜塩素酸水溶液を洗い流してください。

## ■本製品はお部屋の除菌・脱臭・集じんを目的としています。それらの用途以外には使用しないでください。

(故障の原因)

### 塩タブレットについて

## ■塩タブレットを本機以外で使用しないでください

## ■塩タブレットは必ず付属品、または別売品(P.30)を使用してください

## ■開封後はふたをしっかりと閉めてください

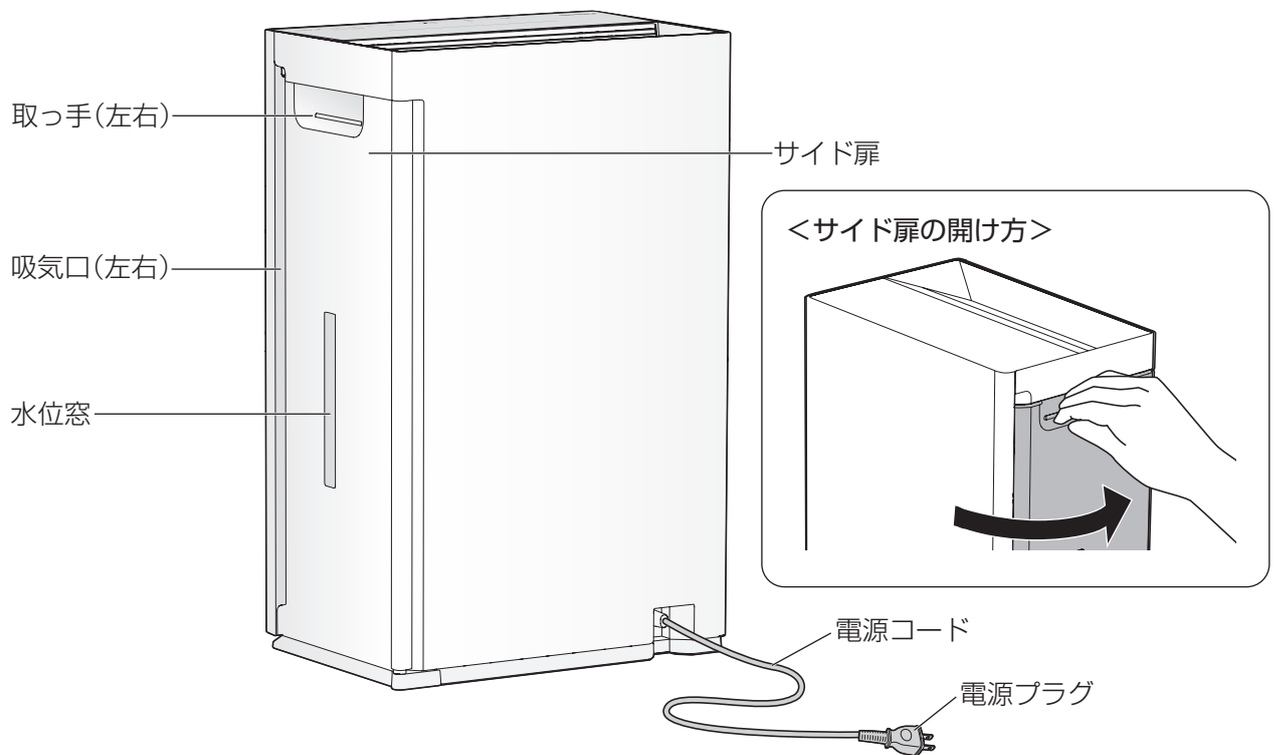
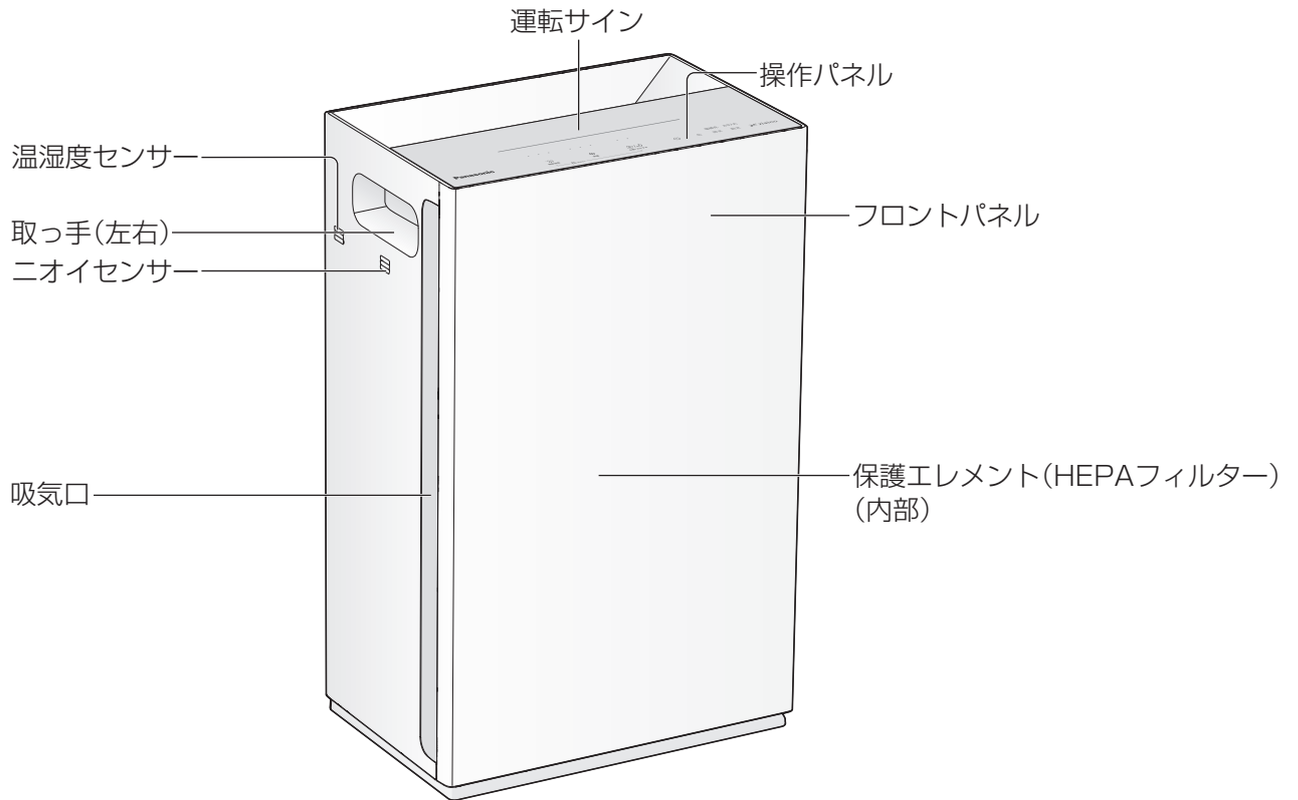
- 塩タブレットは吸湿性があるため、梅雨時など湿度の高いときは水分を吸って割れやすくなります。塩自動ユニットに入れるときは入れすぎないようにしてください。

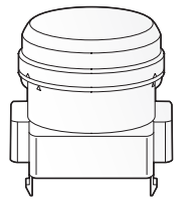
## ■塩タブレットを飲まないでください

- 誤って塩タブレットを飲まれたときは、直ちに十分な水をお飲みください。(1粒あたり500 mL以上)
- 一度にたくさん飲まれたときや、高血圧症・心臓病等の方が飲まれたときは、医師にご相談ください。

# 各部の名前

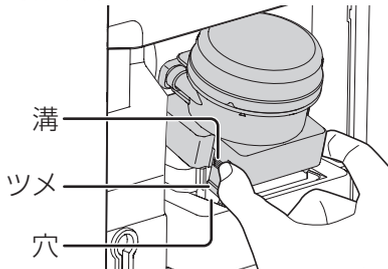
## 本体



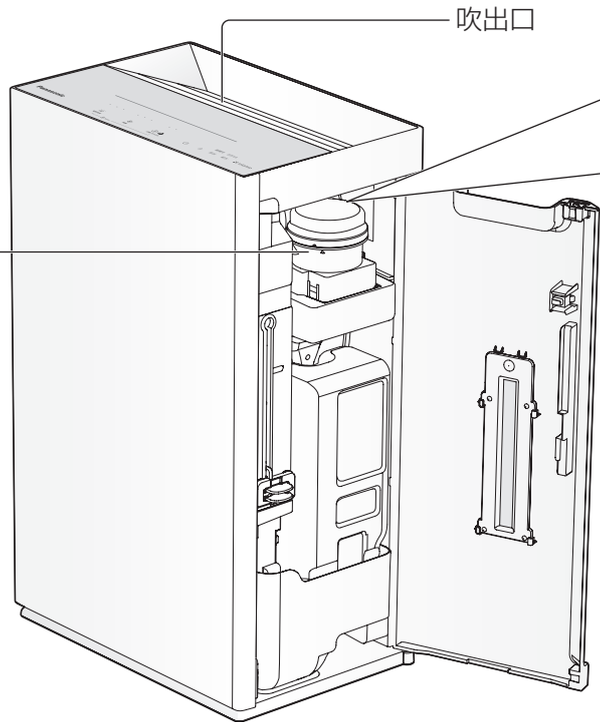


塩自動ユニット

塩自動ユニットは外せません。左右の溝を指で押さえながら、取り外す。



取り付けるときは、ツメ側を手前にして、本体の穴に合わせて、はめ込む。

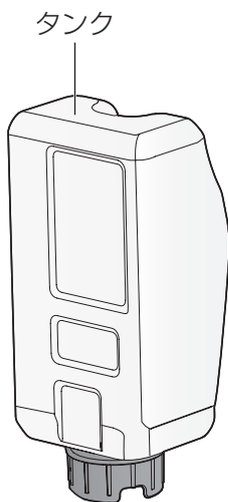
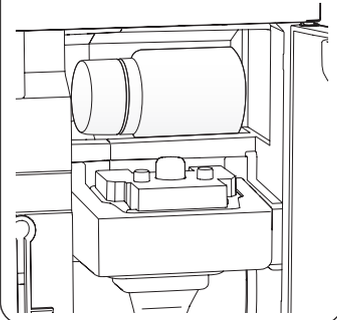


### 付属品

- 塩タブレット (約100粒入)



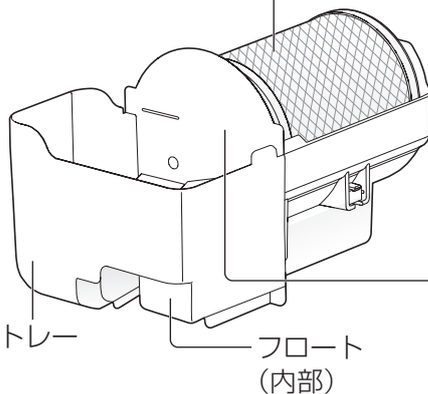
塩タブレットボトルは塩自動ユニットの奥にあります。塩自動ユニットを本体から取り外してから取り出してください。



タンク

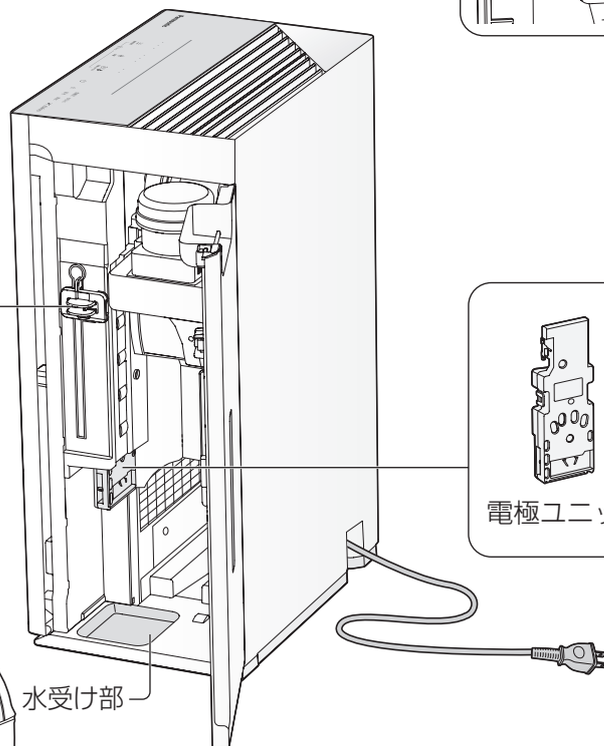
ツマミ

除菌フィルターセット

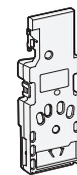


トレイ

フロート (内部)

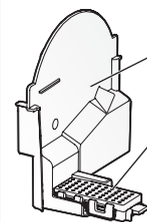


水受け部



電極ユニット

### トレイプレートセット



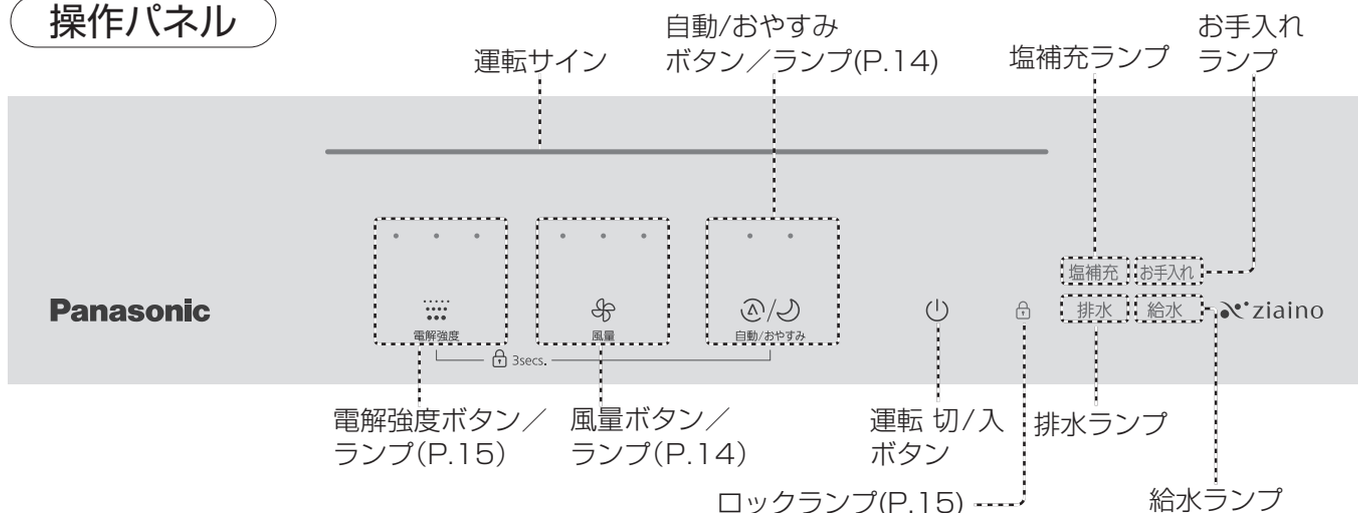
トレイプレート

防カビユニット

お買い上げ時はポリ袋に入っています。トレイプレートから取り外し(取り外し方はP.24)、ポリ袋から取り出してセットしてください。

# 各部の名前 (つづき)

## 操作パネル



### ■お手入れランプ

お手入れ時期のお知らせ<約6か月で点灯>

トレイ・トレイプレートセット(防カビユニット)・除菌フィルターセットのお手入れ時期をお知らせします。

→トレイ・トレイプレートセット(防カビユニット)・除菌フィルターセットをお手入れ(P.22、23、24)して、本体に取り付ける。

取り付け後、 と  を同時に約3秒押す。(ランプ消灯)

- お手入れランプの点灯時期より早く、トレイ・防カビユニット・除菌フィルターセットをお手入れされた場合も  と  を同時に約3秒押す。「ピッ」音が鳴り、リセットされます)

### ■塩補充ランプ

塩投入タイミング時に、塩自動ユニット内に塩タブレットがない場合は、「ピピッ」とお知らせ音が5回鳴り、塩補充ランプが点灯します。(P.13手順5) 塩タブレットが残っている場合は、塩自動ユニット内で詰まっていることがありますので、塩自動ユニットをお手入れしてください。(P.20)

### ■給水ランプ

タンクとトレイの水がなくなると、「ピピッ」とお知らせ音が5回鳴り、給水ランプが点灯して、運転を停止します。

→タンクを取り出して水を入れる。(P.12)

- 給水されるまで、5分ごとにお知らせ音が鳴ります。
- 60分以上給水されないと、60分ごとにお知らせ音が鳴ります。
- 給水お知らせ音は消すことができます。(P.28 Q1)

### ■排水ランプ

トレイの水を捨てるタイミングを点滅・点灯でお知らせします。

- 最後に排水作業を行ってから約1か月経つと、排水ランプがゆっくり点滅し、排水のタイミングが近いことをお知らせします。(排水ランプが点灯すると運転が停止します)

→点灯したら排水作業を行う。(P.16)

排水ランプが点滅した状態でトレイを取り出すと運転が停止しますので、排水してください。

- 喫煙環境など、空気の汚れが多い場所やトレイの水が汚れていると性能が低下します。喫煙環境でご使用の場合は、排水ランプが点滅・点灯しなくても約1週間に1回排水してください。

### ■電極ユニットの交換時期の予告

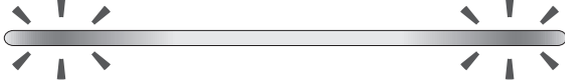
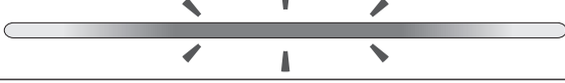
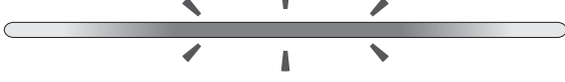
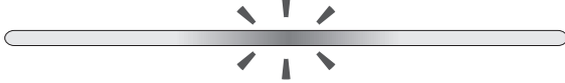
お手入れランプと電解強度ランプでお知らせします。

ランプ		状態
お手入れ	電解強度	
点滅	点滅	電極ユニット交換の時期が近づいています。 →電極ユニットを交換してください。(P.26)
点灯	点滅	運転できなくなります。

## 運転サイン

空気の汚れや運転状態をサインでお知らせします。

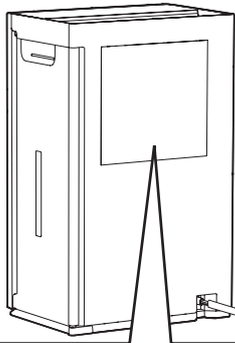
●「点灯」のときは空気の汚れを、「点滅」のときは運転状態や各種お知らせを表しています。

空気 の 汚 れ	<b>青点灯(キレイなとき)</b> 運転中 	<b>赤点灯(汚れを検知したとき)</b> 少し汚れているとき   汚れているとき 
	<b>青点滅</b> 準備運転中  「クリーニング運転」中  「除菌フィルター乾燥運転」中  <b>赤と青が交互に点滅</b> 本体異常のとき(P.30 ⑯、⑰) 	<b>赤点滅</b> サイド扉が開いているとき  <ul style="list-style-type: none"> <li>● サイド扉が開いている間、点滅します。</li> <li>● 運転中にサイド扉を開けると、「ピピピピ」音が鳴り、運転サインが点滅し、運転が一時停止します。サイド扉を閉じると、約20秒間、準備運転を行います。準備運転終了後、運転が再開されます。</li> </ul> 4時間以上給水ランプが点灯し続けたとき 

# 準備する

## 設置の前に

### 1 使用開始日を記入する



交換用電極ユニット 品番 FKA4100022 ●約7年に1回(1日12時間運転の場合)	
使用開始日	年 月 日
交換日	年 月 日
	年 月 日

交換用除菌フィルター 品番 F-ZLT400B ●約7年に1回(1日12時間運転の場合)	
使用開始日	年 月 日
交換日	年 月 日
	年 月 日

交換用保護エレメント(HEPAフィルター) 品番 F-ZLF400B ●約3.5年に1回(1日12時間運転の場合)	
使用開始日	年 月 日
交換日	年 月 日
	年 月 日

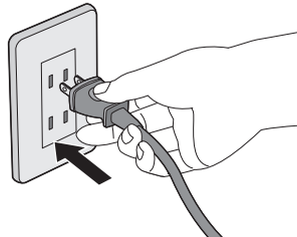
交換用防カビユニット 品番 FKA0430072 ●約7年に1回(1日12時間運転の場合)	
使用開始日	年 月 日
交換日	年 月 日
	年 月 日

#### お願い

- 設置の前に必ずP.4～7を参照してください。

## 電源を入れて、タンクを取り出す

### 2 電源プラグを差し込む



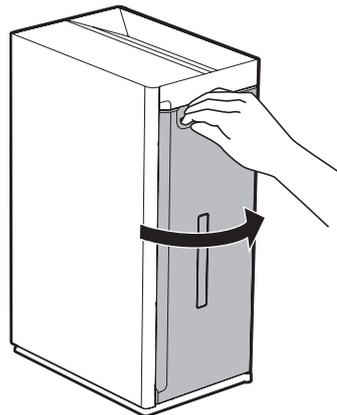
塩補充 お手入れ  
排水 給水

給水ランプ点灯

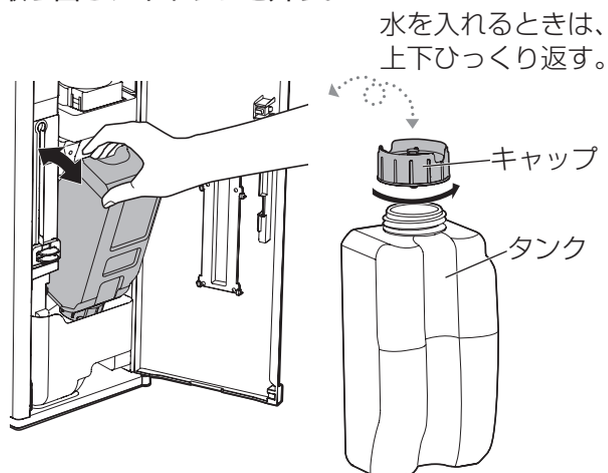
- 電源プラグを差し込むと「ピピッ」音が5回します。

### 3 本体からタンクを取り出す

- ①サイド扉を開ける。



- ②タンクを取り出し、キャップを外す。

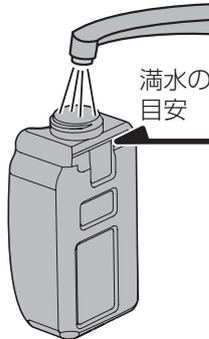


- タンクはキャップを上にして立てることができませんが、倒れないように注意してください。
- キャップを下にしてタンクを立てると、水が漏れることがあります。

# 4 タンクに水を入れる

①タンクに水を入れる。

- 給水する際は、毎回必ず満水まで入れてください。



②キャップをしっかり締める。

- タンクは倒れないよう、しっかり持つ。

## ■必ず、水道水(飲用)を使う！

(一般に塩素処理されており、雑菌が繁殖しにくいいため)

- 次のような水は、使わない。
  - 40℃以上の温水や洗剤を入れた水(変形や故障の原因)
  - 化学薬品、芳香剤、アロマオイルなどを入れた水(破損して家財などをぬらす原因→P.6)
  - 浄水器の水やアルカリイオン水、ミネラルウォーター(カビや雑菌が繁殖する原因)
  - 井戸水(カビや雑菌が繁殖したり、変色や電極ユニットの交換時期が早くなる原因)

## ■タンク1杯分の連続運転可能時間は約6.1時間

- (風量[強]、室内の温度が20℃、湿度が30%の場合)

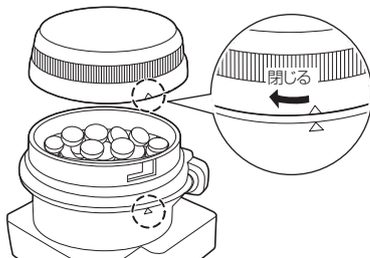
# 5 塩自動ユニットに塩タブレットを入れる

- 塩タブレットは必要なタイミングが来ると、自動でトレーに投入されます。

①塩自動ユニットを本体から取り出し、ふたを開けて、塩タブレット(60～70粒程度)を入れる。

→塩自動ユニットの取り出し方はP.9を参照してください。

- 塩タブレットを入れ過ぎないようにしてください。



■塩タブレットは必ず付属品または別売品(P.30)をお使いください。

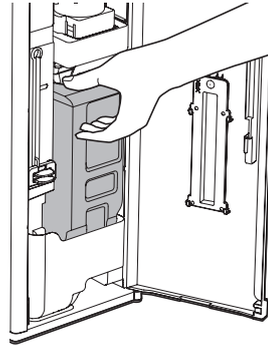
②塩自動ユニットのふたを閉じて、

塩自動ユニットを本体に取り付ける。

- 塩自動ユニットのふたを閉じるときは、△マークを合わせてふたをかぶせ、しっかりと閉じてください。

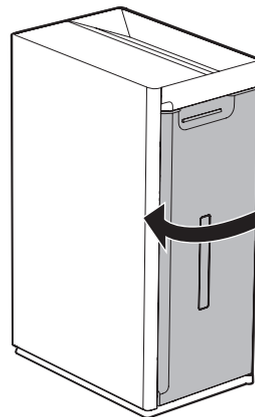
# 6 タンクを本体に戻して、サイド扉を閉める

①タンクを本体に戻す。



②サイド扉を閉める。

- タンクの水がトレーに給水完了すると、給水ランプが消灯します。

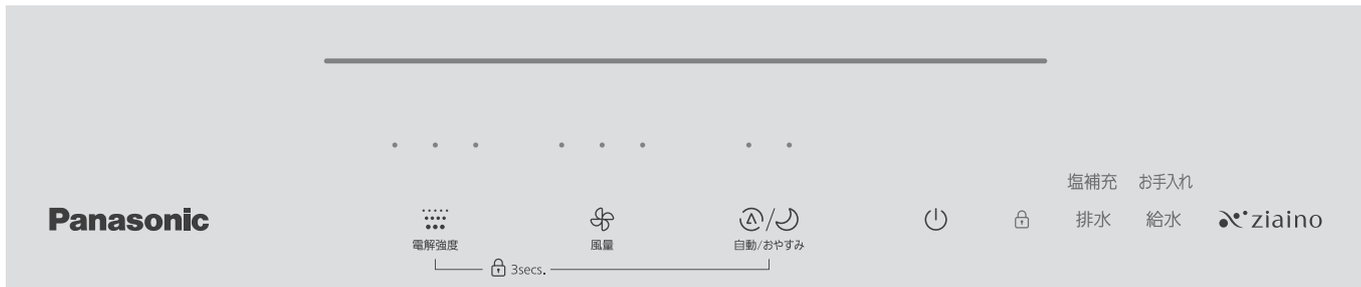


塩補充 お手入れ  
排水 給水

給水ランプ消灯

# 7 塩タブレットが自動で1粒トレーに投入される

# 使い方



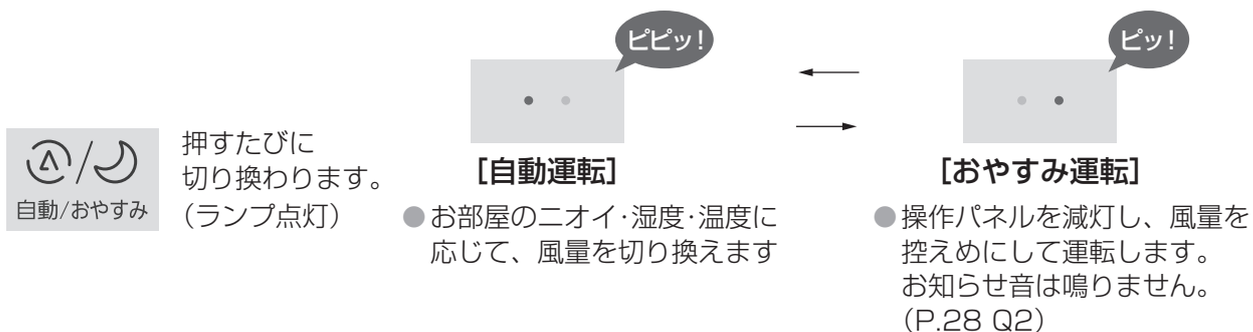
## 1 運転を始める



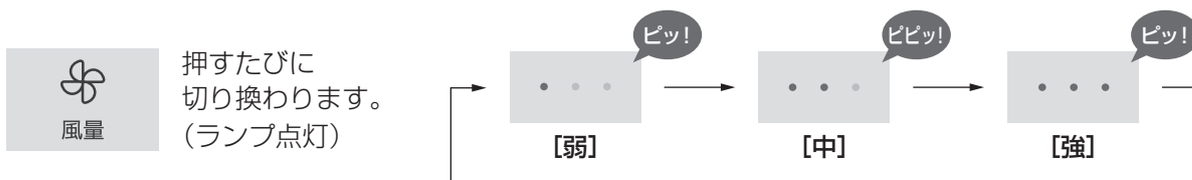
- 押してから約20秒間、準備運転を行います。(運転サインが青点滅)
  - 準備運転中に風は出ません。
- 準備運転終了後、運転を開始します。(運転サインが点灯)
- 準備運転中に運転モードを設定することができます。

## 2 運転モードを選ぶ

自動運転またはおやすみ運転モードで運転するとき



風量を選んで運転するとき



## 3 運転を止めるときは



- 押してから約10秒間、送風を行います。(本体内に溜まった次亜塩素酸を排出するため)

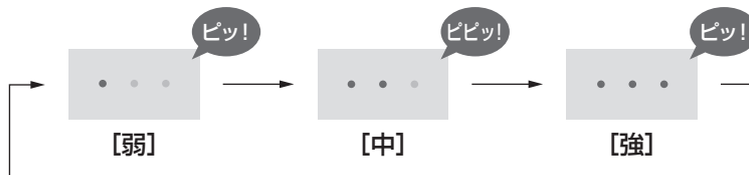
## 電解強度を選ぶ



電解強度

押すたびに  
切り換わります。  
(ランプ点灯)

次亜塩素酸の生成量を選ぶことができます。



- お部屋のニオイが気になるときや、除菌効果を上げたいときは[強]に、塩素系(消毒)のニオイが気になるときは[弱]にしてください。

## チャイルドロック



電解強度

3secs.

同時に約3秒押す  
(ロックランプ点灯)



自動/おやすみ

いたずら操作を防止します。



[ロック]

設定後は、ボタンを押すと「ピーピー」と警告音が鳴り、操作はできません。

### ■解除したいとき

再度、約3秒押す(ランプ消灯)

## クリーニング運転 (自動)

- 本製品は装置内部を清潔に保つため、運転停止中に定期的に「クリーニング運転」を行います。(「クリーニング運転」中は送風を行います。)

- 運転サインが青点減します。



(運転サイン青点減)

### お願い

- タンクに水がないと、「クリーニング運転」は行われませんので、タンクに水があることを確認してください。
- 運転停止中に自動で行いますので、電源プラグを抜かないでください。

# 給水のしかた

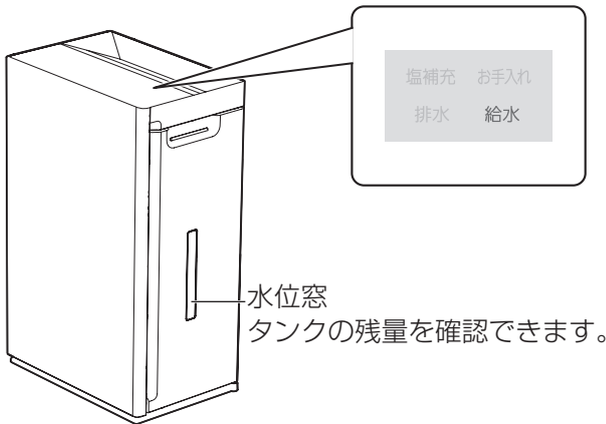
## ⚠️ 注意



■タンク・トレーから水がこぼれないように持ち運ぶ  
落下した水はふき取る

(床や家財などに水がかかると、次亜塩素酸の漂白作用による変色の原因)

- タンクの水がなくなると、「ピピッ」音が5回鳴って運転を停止します。(給水ランプ点灯)
- 給水お知らせ音は消すことができます。(P.28 Q1)



## 1 本体からタンクを取り出し、タンクに水を入れる

- タンクを取り出し方、水の入れ方はP.12「準備する」の手順3、4を参照してください。

## 2 タンクを本体に戻す

- タンクの戻し方はP.12「準備する」の手順6を参照してください。

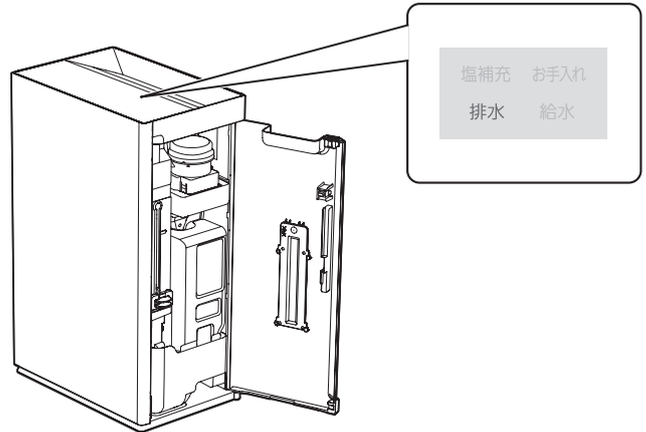
### お願い

- 塩タブレットは必要なタイミングが来ると、自動で投入されます。塩タブレットを投入する周期は「約4日に1回\*」で設定されています。塩分濃度が上がりますので、給水ごとに入れないでください。

※運転モードによって異なります。

# 排水のしかた

- トレーの水を捨てるタイミング(約1か月に1回)が来ると排水ランプが点滅・点灯して、お知らせします。点灯すると、運転が停止します。
- 喫煙環境など、空気の汚れが多い場所やトレーの水が汚れていると性能が低下します。喫煙環境でご使用の場合は、排水ランプが点滅・点灯しなくても約1週間に1回排水してください。

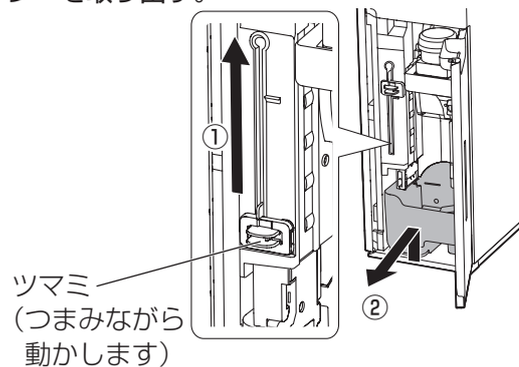


## 1 本体からタンクを取り出す

- タンクを取り出し方はP.12「準備する」の手順3を参照してください。

## 2 本体からトレーを取り出す

- ①電極ユニット(つまみ)を一番上まで引き上げる。
- ②トレーを取り出す。



- トレーは電極ユニット(つまみ)を引き上げないと取り出せません。必ず電極ユニットが上がっていることを確認してから、トレーを取り出してください。

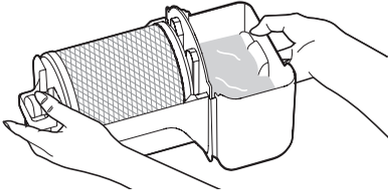
塩補充 お手入れ  
排水 給水

給水ランプ点灯

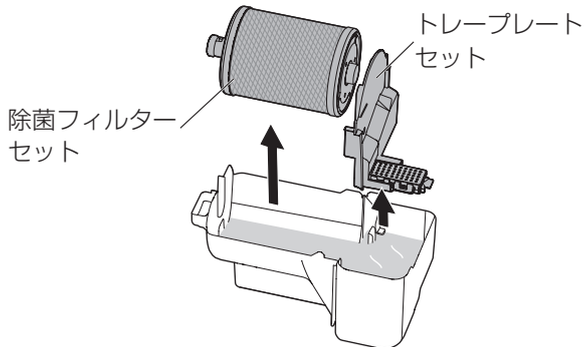
# 3 トレーの水を捨てる

● トレーの水を捨てないと、排水ランプが点灯したままになり、運転できません。

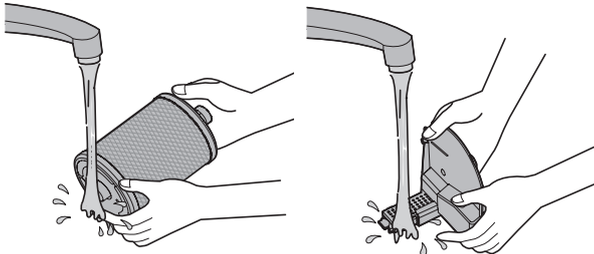
① 傾けないように移動する。



② 除菌フィルターセットとトレイプレートセットを外す。



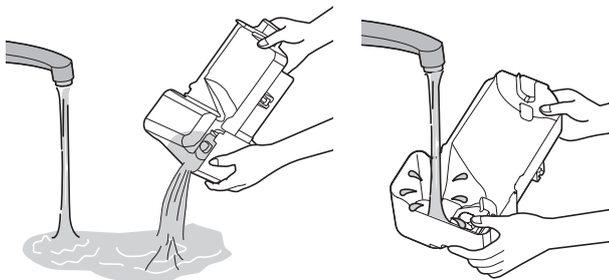
③ 除菌フィルターセットとトレイプレートセットを水道水ですすぐ。



● 軸受け側もすすいでください。

● 排水の際は、必ず除菌フィルターセットとトレイプレートセットを外してから行ってください。

④ トレーの水を捨て、水道水ですすぐ。



## ⚠ 注意

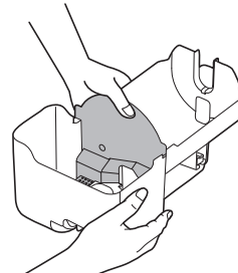


■ 排水は水道水を流しながら行う

(金属製のシンクや水道管などの酸化(さび)の原因)

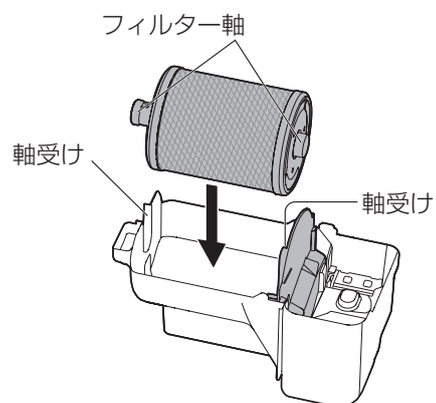
# 4 トレーにトレイプレートセットと除菌フィルターセットを取り付ける

① トレイプレートセットを取り付ける。



② 除菌フィルターセットを取り付ける。

除菌フィルターセットのフィルター軸を軸受けへ収める。



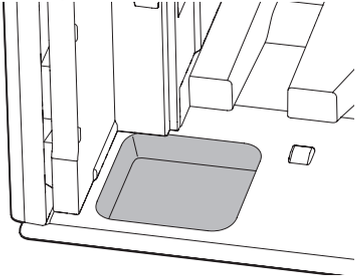
## お願い

● トレーと除菌フィルターセットは、よく水をきってから取り付けてください。

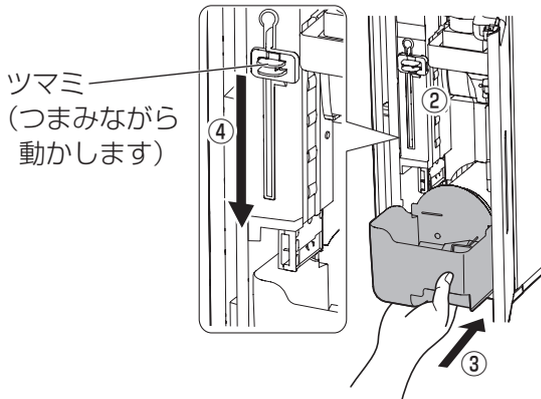
# 排水のしかた (つづき)

## 5 トレーを本体に戻す

- ① 水受け部(電極ユニットから水が落ちるのを受け止める凹み)に水が溜まっていればふき取る。



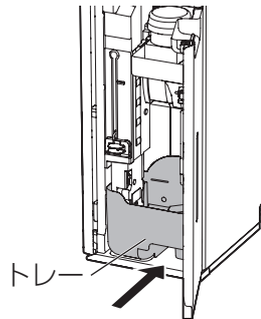
- ② 電極ユニット(つまみ)が上がっていることを確認する。
- ③ 本体にトレーを取り付ける。
- ④ 電極ユニット(つまみ)を一番下まで引き下げる。



- トレーは本体の奥までしっかりと入っていることを確認してください。



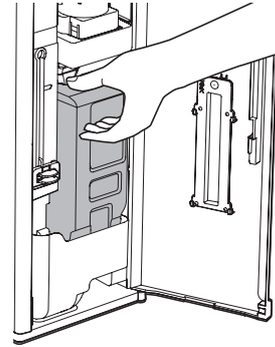
排水ランプ消灯



## 6 タンクに水を入れ本体に戻し、サイド扉を閉める

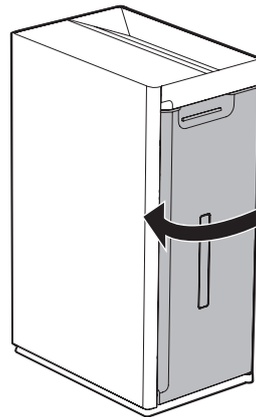
- 水の入れ方はP.12「準備する」の手順4を参照してください。

- ① タンクを本体に戻す。



- ② サイド扉を閉める。

- タンクの水がトレーに給水完了すると、給水ランプが消灯します。



給水ランプ消灯

## 7 塩タブレットが自動で1粒トレーに投入される

- 塩自動ユニット内に塩タブレットが無い場合は、「ピッ」とお知らせ音が鳴り、塩補充ランプが点灯します。→塩タブレットを補充してください。(P.13手順5)
- 塩自動ユニット内で塩タブレットが固まってしまった場合は、お手入れをしてください。(P.20)

# お手入れする

■お手入れランプが点灯したとき、または各部品の所定の期間ごとに行ってください。

お手入れ後は  と  を約3秒押しお手入れリセットをしてください。(P.10)

水質や使用環境により汚れ具合が変わるため、お手入れランプが点灯する前、または所定の期間前でも、ニオイがしたりタンクの水が減りにくい場合は、お手入れしてください。

## お手入れの前に

### 警告

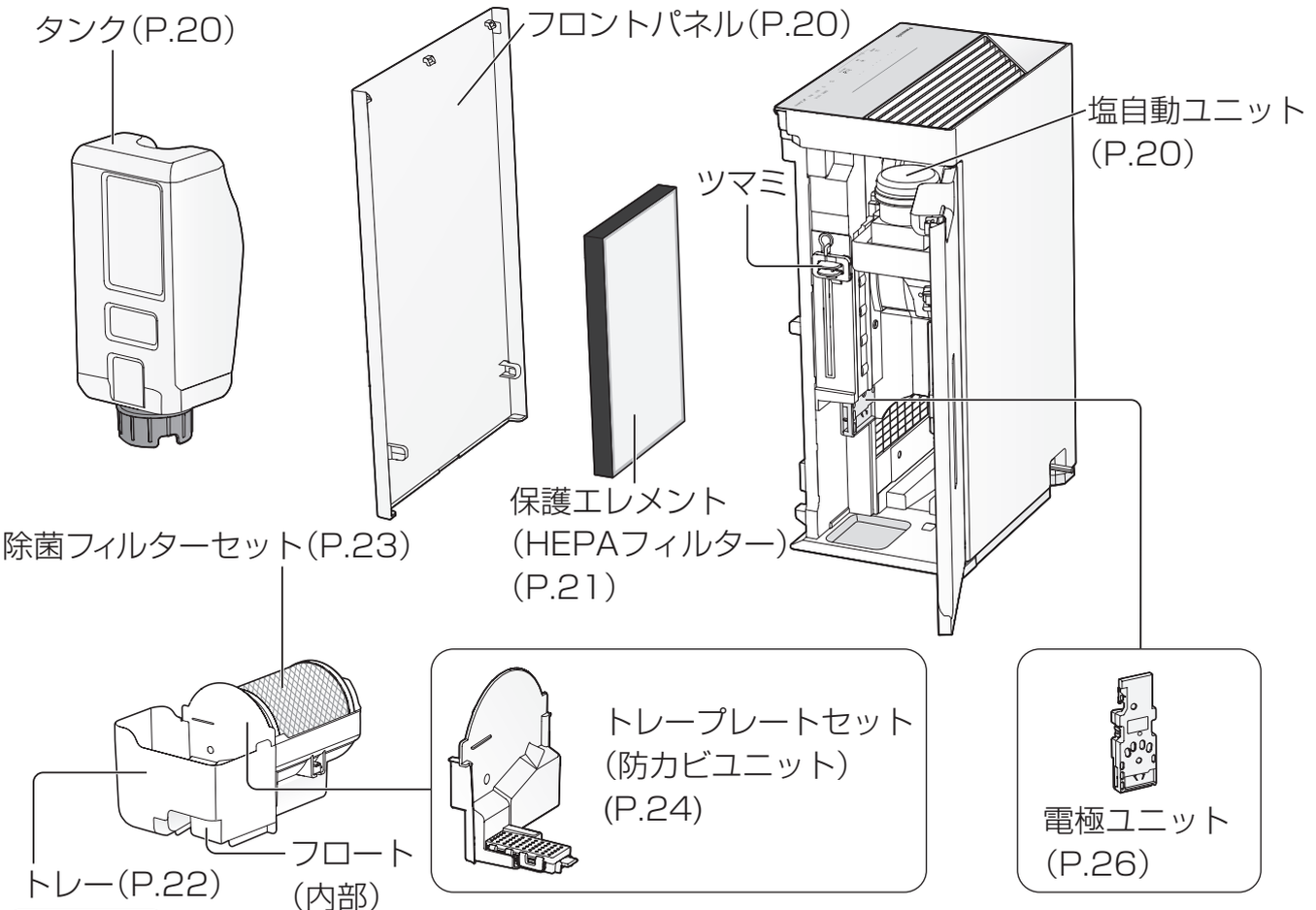
- お手入れ時は、電源プラグを抜く  
(不意に作動して、感電やけがの原因)
- 酸性の洗剤やクエン酸は使わない  
(有害な塩素ガスが発生し、健康を害する原因)

- 台所用中性洗剤以外の洗剤は使わない。  
(樹脂部品の変質・変色・破損の原因)
- 化学ぞうきんは、その注意書きに従って使う。



### 注意

- タンク・トレイから水がこぼれないように持ち運ぶ  
落下した水はふき取る  
(床や家財などに水がかかると、次亜塩素酸の漂白作用による変色の原因)
- 排水は水道水を流しながら行う  
(金属製のシンクや水道管などの酸化(さび)の原因)
- ベンジンやシンナーでふいたり、殺虫剤をかけたりしない  
(ひび割れによるけが、ショートなどによる感電や火災の原因)



### お願い

- お手入れの際、取り外した部品は放置しないでください。(放置部品につまずいたり、部品の破損の原因)

# お手入れする (つづき) (タンク・本体・フロント パネル・塩自動ユニット)

## タンク <毎日>

給水ごとに水洗いする



## 本体・フロントパネル

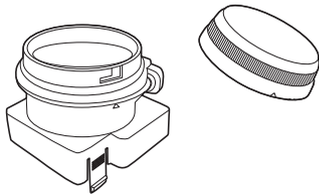
<約1か月に1回>

よく絞った柔らかい布でふく

- かたい布でふいたり強くこすったりすると、表面が傷つく原因になります。
- 汚れが気になるときは水で薄めた中性洗剤をご使用ください。
- 電源プラグは乾いた布でふいてください。

## 塩自動ユニット

お手入れは不要



塩が固まってとれないときは  
水でつけ置き洗いする



### お願い

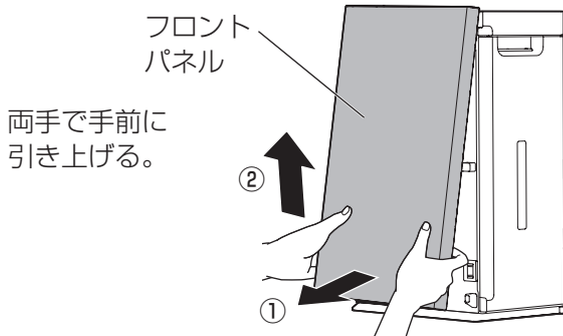
- 塩自動ユニットの取り出し方はP.9を参照してください。
- つけ置き洗い後は十分に乾かしてから使用してください。  
(水分が残っていると、塩が溶けて固まってしまう原因)
- 長期間使用しないときは、塩自動ユニットに塩タブレットを入れたままにしないでください。
- 塩自動ユニットは分解しないでください。

# (保護エレメント (HEPAフィルター))

## フロントパネル・保護エレメント(HEPAフィルター)の外し方／取り付け方

### フロントパネルの外し方

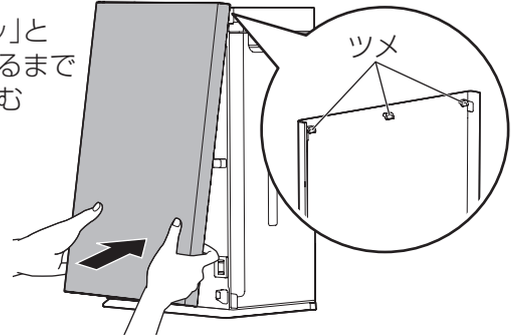
- ①パネルの下側を両手で手前に引く。
- ②上側にまっすぐ引いて外す。



### フロントパネルの取り付け方

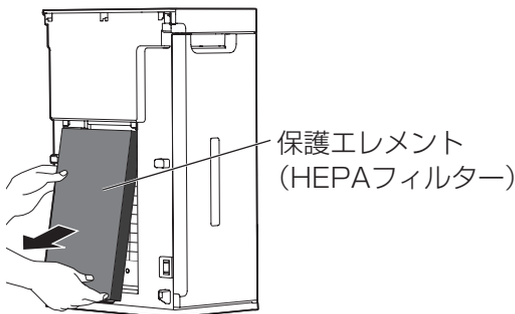
- ①フロントパネル上側(ツメが3つある方)を本体に引っかける。
- ②フロントパネル下側を本体に押し込む。

「カチッ」と音がするまで押し込む



### 保護エレメント(HEPAフィルター)の外し方

保護エレメント(HEPAフィルター)下側を持ち上げ、手前に引く。

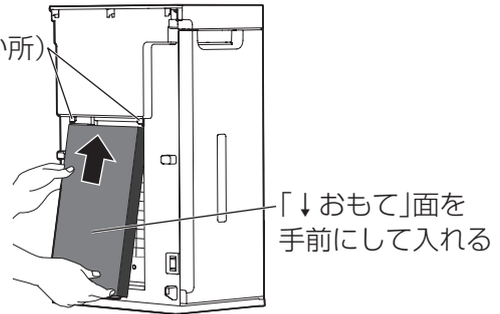


手前に引く。

### 保護エレメント(HEPAフィルター)の取り付け方

- ①ツメの内側に保護エレメント(HEPAフィルター)を入れる。
- ②保護エレメント(HEPAフィルター)を上押ししながら、下側を本体に押し込む。

ツメ(2か所)

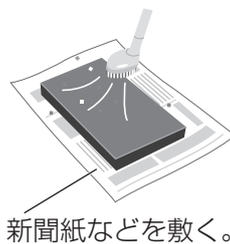


「↓おもて」面を手前にして入れる

## 保護エレメント(HEPAフィルター) <約1か月に1回>

### 「↓おもて」面のホコリを掃除機などで取る

- 傷がつきやすいため、強く押さない。
- 白い面(裏面)は、お手入れしない。
- 水洗いはしない。
- 汚れが気になるときは1か月以内でもお手入れする。



### お願い

- 保護エレメント(HEPAフィルター)を外したまま運転しないでください。(吸ったホコリで故障する原因)

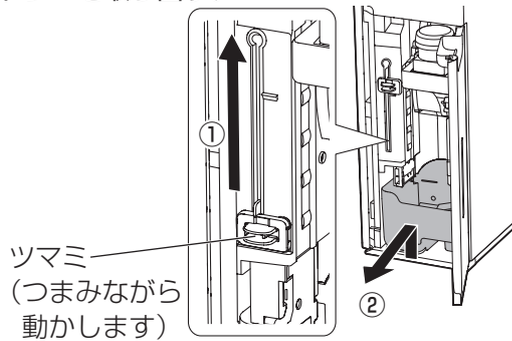
# お手入れする (つづき)

(トレー)

## トレー <約6か月に1回>

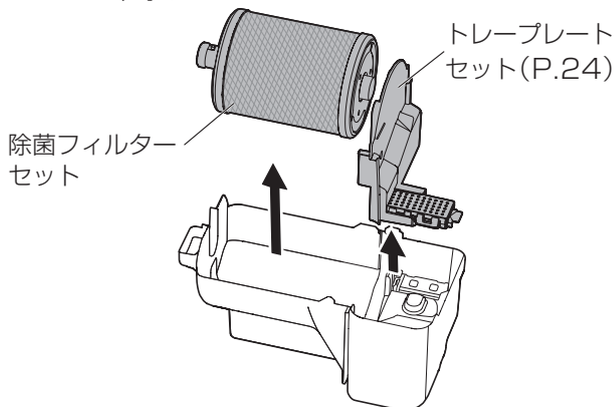
### 1 本体からトレーを取り出す

- ①電極ユニット(つまみ)を一番上まで引き上げる。
- ②トレーを取り出す。



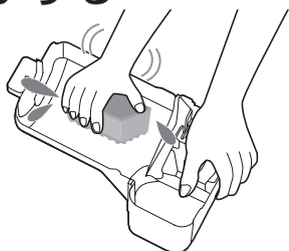
- トレーは電極ユニット(つまみ)を引き上げないと取り出せません。必ず電極ユニットが上がっていることを確認してから、トレーを取り出してください。

### 2 トレーから除菌フィルターセット・トレイプレートセットを外す



- フロート(発泡スチロール)は外さない (正しくついていないと運転しない原因)

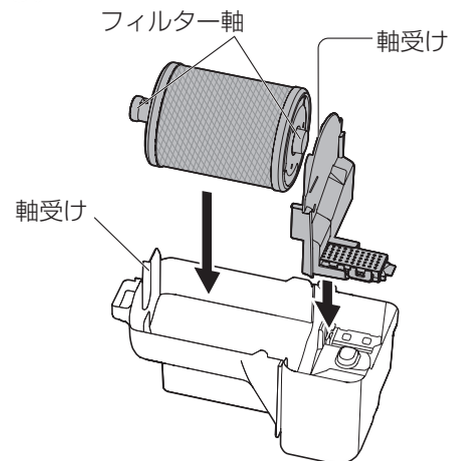
### 3 水洗いする



- 水に浸した柔らかい布で水あか(スケール・結晶)の汚れを取り除く。
- 細部の汚れは、綿棒や歯ブラシなどで落とす。
- しつこい汚れは→「ジアイーノ用洗剤(別売品の使い方)」(P.24)参照。

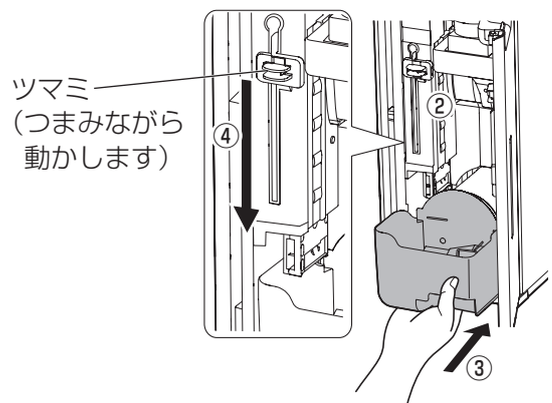
### 4 トレーにトレイプレートセット・除菌フィルターセットを取り付ける

- ①トレイプレートセットを取り付ける。
- ②除菌フィルターセットを取り付ける。  
除菌フィルターセットのフィルター軸を軸受けへ収める。



### 5 トレーを本体に戻す

- ①水受け部(電極ユニットから水が落ちるのを受け止める凹み)に水が溜まっていればふき取る。
- ②電極ユニット(つまみ)が上がっていることを確認する。
- ③本体にトレーを取り付ける。
- ④電極ユニット(つまみ)を一番下まで引き下げる。



#### お願い

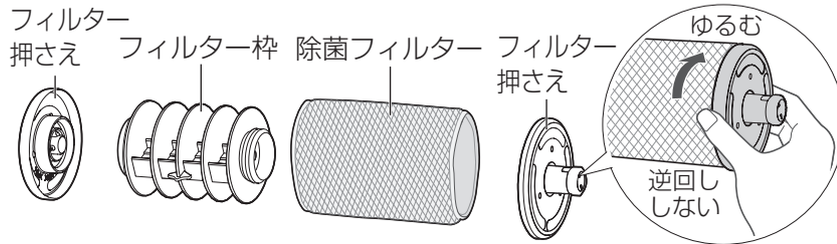
- トレーは必ず水を空にして本体に取り付けてください。

# (除菌フィルターセット)

## 除菌フィルターセット <約6か月に1回>

### 1 外す

フィルター枠から、フィルター押さえ、除菌フィルターの順に取り外す。



### 2 洗う

■除菌フィルターは  
水か、ぬるま湯で  
押し洗います

- ブラシなどでこすったり洗濯機で洗ったりしない。
- 乾燥機で乾かさない。(縮みの原因)
- しつこい汚れやニオイが気になるときは→「ジアイーノ用洗剤(別売品)の使い方」(P.24)参照。



■フィルター枠とフィルター押さえは  
水洗いする

- 細部の汚れは、綿棒や歯ブラシなどで落とす。
- 汚れが落ちにくい場合は、40℃以下のぬるま湯につけ置きする。

### 3 戻す

- ①除菌フィルターとフィルター枠の水をきって、除菌フィルターをフィルター枠に差し込む。
  - ②フィルター押さえを、フィルター枠に取り付ける。
- 除菌フィルターは、フィルター押さえやフィルター枠との間にすき間ができたり、両端の円部分にかぶさったりしないようにする。(性能が低下する原因)

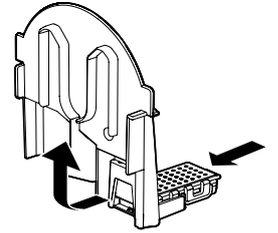
# お手入れする (つづき) (トレイプレートセット) (防カビユニット)

## トレイプレートセット(防カビユニット) <約6か月に1回>

トレイからの取り外し方・取り付け方はP.22を参照してください

### 1 トレイプレートから防カビユニットを外す

防カビユニットの先端を指で押さえて、上に向けて押し出す。

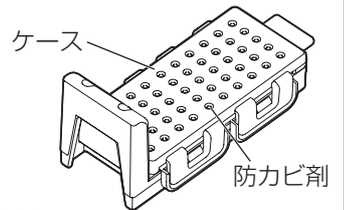


### 2 トレイプレート・防カビユニットを水洗いする

- 細部の汚れは歯ブラシなどで落とす。
- 防カビユニットは分解しない。
- しつこい汚れは→「ジアイーノ用洗剤(別売品)の使い方」(下記)参照。

#### お知らせ

- 防カビユニットから、粉末が出ていることがありますが、ご使用上の問題はありません。
- 防カビ剤は、使用とともに小さくなりますが、防カビ性能は問題ありません。
- 防カビ剤特有のニオイがすることがありますが無害です。



## ジアイーノ用洗剤(別売品)の使い方

水か、ぬるま湯(約40℃以下)で、よく溶かす

2L当たり  
1目盛り  
(約40mL)



ジアイーノ用洗剤  
(別売品)

<ul style="list-style-type: none"> <li>● トレイ</li> <li>● トレイプレート</li> <li>● 防カビユニット</li> <li>● フィルター枠</li> <li>● フィルター押さえ</li> </ul>	つけ置き後、こすり洗い
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 除菌フィルター</li> </ul>	つけ置き後、押し洗い

<つけ置き洗いのしかた>

- トレイ、トレイプレート、防カビユニット、フィルター枠、フィルター押さえ

- ① ジアイーノ用洗剤を水かぬるま湯でよく溶かす。
- ② トレイ、トレイプレート、防カビユニット、フィルター枠やフィルター押さえを約30分つけ置きする。
- ③ 柔らかいブラシ、スポンジ、布などでこすり洗いする。
- ④ きれいな水でよくすすぎ洗いをする。

- 除菌フィルター

- ① ジアイーノ用洗剤を水かぬるま湯でよく溶かす。
- ② 除菌フィルターを約30分つけ置きする。
- ③ 押し洗いする。
- ④ きれいな水でよくすすぎ洗いをする。

● ジアイーノ用洗剤の表示もご確認ください。

## 長期間使わないときは

- ①電源プラグを抜く。
- ②塩自動ユニット内の塩タブレットを取り出す。
- ③タンク・トレーの水を捨て、すべてのお手入れをする。
- ④各部の水けをよくふき取ってから本体に戻す。
- ⑤電源プラグをコンセントに差し込み、「除菌フィルター乾燥運転」を行う。(カビや雑菌の発生を防ぐため)

### 除菌フィルター乾燥運転

 と  を同時に約3秒押す。

- 運転サインが青点滅します。
- 約20秒後に、風量[強]で「除菌フィルター乾燥運転」を開始します。
- 約2時間後に自動で停止します。(運転サインが消灯します)
- 途中で解除するときは、再度約3秒押す。([「ピー」音が鳴り、運転サイン消灯)



### お知らせ

- お手入れ時に、除菌フィルター、トレイプレートセット、トレイなどの水あか(スケール・結晶)が取り切れていないと、白い粉が飛ぶことがあります。
- 「除菌フィルター乾燥運転」を途中で解除すると、十分乾燥できていない場合があります。

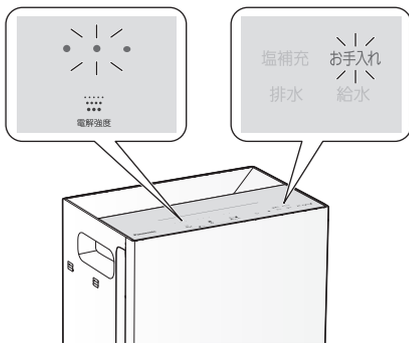
- ⑥運転停止後、電源プラグを抜く。
- ⑦トレーを取り出し、水けをふき取る。
- ⑧本体にポリ袋などをかぶせ、湿気が少なく、水平で安定した場所に立てて保管する。

## 各部品の交換の目安

部品	交換時期	条件	(別売品:P.30)
保護エレメント(HEPAフィルター)	約3.5年に1回 (日本電気工業会規格JEM1467)	1日に12時間運転	
除菌フィルター	約7年に1回		
防カビユニット			
電極ユニット			

- 保護エレメント(HEPAフィルター)は、使用環境により汚れ具合が変わるため、お手入れをしてもニオイがしたりタンクの水が減りにくい場合は、3.5年以内でも交換してください。喫煙環境(1日にタバコ10本相当以上を吸う)でご使用の場合は1年を目安に交換してください。
- 交換時期を過ぎた保護エレメント(HEPAフィルター)を使用し続けると吸い込んだ汚れが本体内部に付着し、本体から飛散して床などの汚れの原因になります。
- 除菌フィルターは、水質やご使用状況によっても変わるため、次の場合は7年以内でも交換してください。
  - ・お手入れしても、ニオイが取れない
  - ・縮みがひどい
  - ・給水タンクの水が減らない
  - ・傷みがひどい
- 電極ユニットは、水質やご使用状況によっても変わるため、7年以内でもお手入れランプと電解強度ランプが同時に点滅したら交換してください。
- 保護エレメント(HEPAフィルター)、除菌フィルターは不燃物として捨ててください。  
**ただし、除菌フィルターのフィルター枠とフィルター押さえは、捨てないでください。**
- 電極ユニットはプラスチックと金属の混合物です。お住まいの地域のゴミ分別方法に従い廃棄してください。
- 交換後、交換日を本体背面ラベルに記入してください。

# 電極ユニットを交換するとき



- お手入れランプと電解強度ランプが同時に点滅したら、電極ユニットの交換時期です。電極ユニットを交換してください。
- 点滅後、そのまま使用すると、お手入れランプが点灯して運転ができなくなります。
- 約7年に1回が交換時期の目安です。(1日12時間運転の場合)
- 水質や使用環境によって交換時期は異なります。
- 交換後、交換日を本体背面ラベルに記入してください。

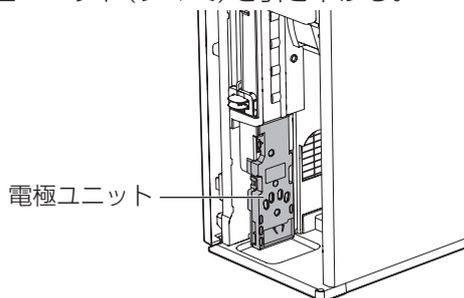
## お願い

- 必ず本機専用の電極ユニット(「別売品」P.30)をご使用ください。
- 電極ユニットを引き上げるまたは引き下げる際は、ツマミをつまみながら動かしてください。

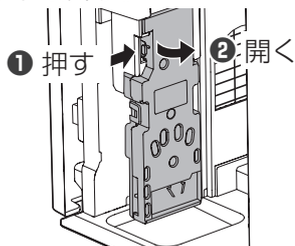
## 電極ユニットの取り外し方／取り付け方

### ■取り外し方

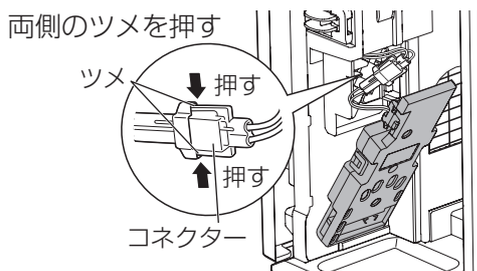
- ①電源プラグを抜く。
- ②タンクを取り出す。
- ③電極ユニット(ツマミ)を引き上げる。
- ④トレーを本体から取り出す。
- ⑤電極ユニット(ツマミ)を引き下げる。



- ⑥電極ユニットを外す。

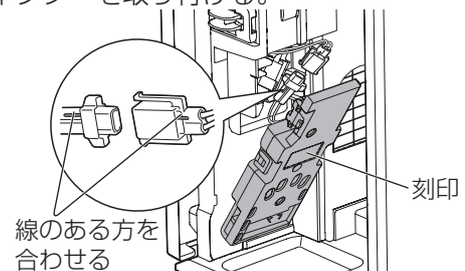


- ⑦コネクタを外す。

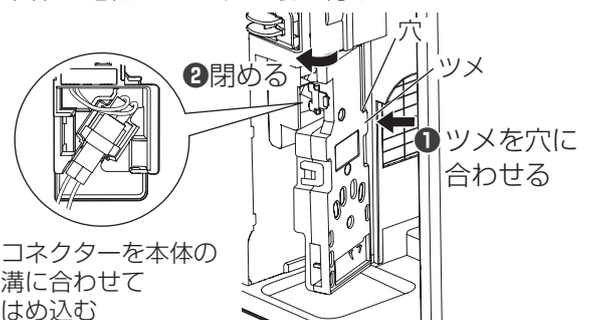


### ■取り付け方

- ①新しい電極ユニットの刻印を手前にしてコネクタを取り付ける。



- ②本体に電極ユニットを取り付ける。



- ③電源プラグをコンセントに差し込み、

電解強度 と 電源 を同時に約3秒押し。

(「お手入れ」ランプと「電解強度」ランプ消灯)

- 点滅前に交換したときも 電解強度 と 電源 を同時に約3秒押ししてください。

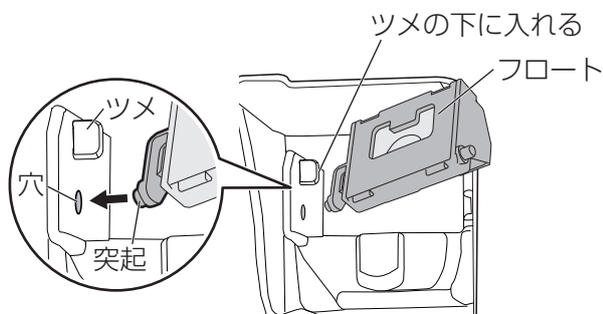
「ピッ」と音がしてリセットされます。

- ④電極ユニット(ツマミ)を引き上げる。
- ⑤本体にトレーを取り付ける。
- ⑥電極ユニット(ツマミ)を引き下げる。
- ⑦タンクを本体に戻す。

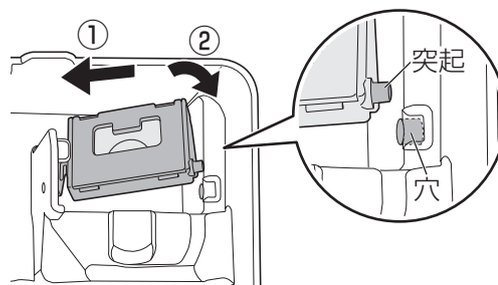
# フロートが外れたとき

## フロートが外れたときの取り付け方

1 トレーの穴にフロートの突起を差し込む



2 ①矢印方向に押しながら、  
②反対側のトレーの穴に差し込む



# もっと知りたいとき

## ニオイセンサーの働き

空気の汚れをセンサーで検知し、運転サインで空気の汚れ具合をお知らせします。自動運転またはおやすみ運転モードのときは、汚れの種類に応じて最適な风量にします。

●暖房機が近くにある場合など室内の気流によって、センサーの働きが変化することがあります。

種類	検知する	検知することがある
ニオイセンサー	●線香・調理・ペットのニオイ ●化粧品、アルコール、スプレー類など	●湯気(水蒸気)、油煙 ●ドア開閉時の風や、急な温度変化など

## 次亜塩素酸について

本製品内で生成される「次亜塩素酸水溶液」は、「塩素系漂白剤(次亜塩素酸ナトリウム)」や「次亜塩素酸水」とはpHや濃度が異なります。

トレー内の次亜塩素酸水溶液の濃度は400 ppm未満です。400 ppmとは手指・皮膚の消毒に使用される一般的な塩素系漂白剤の濃度です。

揮発し、本体から放出される「次亜塩素酸」のガス濃度は、塩素ガス濃度0.1 ppm未満です。

これは空気中の塩素ガスの環境基準(0.5 ppm<sup>\*1</sup>)より低い濃度となります。

※1 EUリスク評価書より

# よくあるお問い合わせ

お問い合わせや、修理を依頼される前に、まずご確認ください。

## Q1 給水お知らせ音を消したい

- 1回目からお知らせ音を消したいとき
  - 運転を止め、 と  を同時に約3秒押す。(「ピッ」音で「消音」の設定)
  - 再度鳴らしたいときは、再度、約3秒押す。(「ピー」音で「鳴音」の設定)
- 2回目以降のお知らせ音を消したいとき
  - ① 運転を止め、 と  と  を同時に押し続ける。(風量ランプが順次点滅)
  - ② お知らせ音「無し」の設定になったら、ボタンから指を離す。
    - お知らせ音を鳴らしたいときは、同様の手順でお知らせ音「有り」の設定にしてください。(風量ランプ)

A

... お知らせ音:有り

... お知らせ音:無し

## Q2 お知らせ音がしない

- 「おやすみ」運転になっていませんか？  
「おやすみ」運転中は操作音以外(給水、排水、扉開、異常時)のお知らせ音を消して運転します。

A

## Q3 排水ランプが点滅・点灯しない

- 排水ごと(約1か月に1回)に時間をリセットするため、排水ランプの点滅・点灯より先に排水作業を行うと、ランプは点滅・点灯しません。

A

## Q4 除菌フィルターが変色する？

- 水質などにより変色することがありますが、性能上の問題はありません。

A

# 故障かな!?

まず、次の確認をしてください。

それでも直らないときは、必ず、電源プラグを抜いて、販売店に修理をご依頼ください。

こんなときは	ここを確かめてください
① 運転を続けても 運転サインが「赤点灯」	● 浴室などの湯気や、スプレーから出るガスの影響を受けた場合、赤く点灯することがあります。
② 空気が汚れているのに 運転サインが「青点灯」	● 汚れを吸い込みにくい場所や、適用床面積より広い部屋に設置していませんか？ (P.7、裏表紙)
③ 風の出が少ない	● 吸気口や保護エレメント(HEPAフィルター)が、ホコリなどで目詰まりしていませんか？ → 目詰まりを取り除いてください。(P.20、21) ● 除菌フィルターセットに、水あか(スケール・結晶)やゴミが付いていませんか？ → 水あか(スケール・結晶)やゴミを取り除いてください。(P.23)
④ 風がまったく出ない	●  を押してから、20秒経過しましたか？ →  を押してから、約20秒間は準備運転を行います。(P.14) 20秒経過しても風がまったく出ない場合は、販売店にご連絡ください。
⑤ 塩素系(消毒)のニオイが する	● 次亜塩素酸が汚れや臭気を分解しているためです。 → 塩素系(消毒)のニオイが気になるときは電解強度を「弱」にしてください。(P.15)

こんなときは	ここを確かめてください
⑥ 塩素系(消毒)のニオイがしない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● トレー・トレイプレートセット・除菌フィルターが汚れていたり、古い水を使っていますか？ → トレー・トレイプレートセット・除菌フィルター・タンクのお手入れをして(P.20、22、23、24)新しい水道水と入れ替えてください。(P.16)</li> <li>● 電解強度が「弱」になっていませんか？ → 電解強度を「強」にしてください。(P.15)</li> </ul>
⑦ 吹出口からの風がおう	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 本体、保護エレメント(HEPAフィルター)が汚れていませんか？ → 保護エレメント(HEPAフィルター)のお手入れをしてください。(P.21) お手入れしても変わらないときは、新しい保護エレメント(HEPAフィルター)と交換してください。</li> <li>● タンクの水は毎日新しい水道水と入れ替えていますか？</li> <li>● タバコを多く吸う、焼肉など、強いニオイがあるときにお使いになると、短い期間で保護エレメント(HEPAフィルター)・除菌フィルターの交換が必要になる場合があります。 → このような使い方をされるときは、お部屋の換気と併用することをおすすめします。</li> <li>● トレー・トレイプレートセット・除菌フィルターが汚れていたり、古い水を使っていますか？ → トレー・トレイプレートセット・除菌フィルター・タンクのお手入れをして(P.20、22、23、24)、新しい水道水と入れ替えてください。(P.16)</li> </ul>
⑧ タンクの水が減らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● トレーは、奥まで確実に取り付けられていますか？(P.18、22)</li> <li>● 吸気口や保護エレメント(HEPAフィルター)が、ホコリなどで目詰まりしていませんか？ → 目詰まりを取り除いてください。(P.21)</li> <li>● 除菌フィルターセットに、水あか(スケール・結晶)やゴミが付いていませんか？ → 水あか(スケール・結晶)やゴミを取り除いてください。(P.23)</li> <li>● 湿度が高い、または室温が低くありませんか？ → 湿度が高いときや寒い日は、タンクの水が減りにくくなります。</li> </ul>
⑨ 音がする	<ul style="list-style-type: none"> <li>● タンクから水が流れ落ちるとき、空気の抜ける「ポコポコ音」がすることがありますが、故障ではありませんのでそのままご使用ください。</li> <li>● 除菌フィルターセットが回転することにより、まれに水滴の落ちる音がすることがありますが、故障ではありません。</li> <li>● 除菌フィルターセット・トレイプレートセットは確実に取り付けられていますか？ → 除菌フィルターセット・トレイプレートセットを正しく取り付けてください。(P.22)</li> </ul>
⑩ 塩自動ユニット付近から「カリカリ」と音がする	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 塩タブレットの固着防止のため、塩自動ユニットが自動で動いている音です。故障ではありませんのでそのままご使用ください。</li> </ul>
⑪  を押してもランプが点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 電源プラグが外れていませんか？ → 電源プラグを根元まで確実に差し込み、 を押してください。</li> </ul>
⑫ タンクに水が入っているのに、給水ランプが点灯する	<ul style="list-style-type: none"> <li>● タンクは確実に取り付けられていますか？ → タンクを正しく取り付けてください。(P.13、16、18)</li> <li>● フロートが正しく取り付いていますか？(P.27)</li> </ul>
⑬ 排水作業を行ったのに、排水ランプが点灯する	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 停電になりませんでしたか？</li> <li>● 電源プラグを抜いた状態で作業しませんでしたか？</li> </ul>
⑭ 排水作業後、1か月未満なのに排水ランプが点灯する	<ul style="list-style-type: none"> <li>● トレー内の水が汚れているときは、点灯する場合があります。 → トレーの水を捨て、トレー・トレイプレートセット・除菌フィルターセットをお手入れしてください。(P.16、22、23、24)</li> </ul>

# 故障かな!?(つづき)

こんなときは	ここを確かめてください
⑮お手入れランプと電解強度ランプが同時に点滅する	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電極ユニットの交換時期が近づいています。 →電極ユニットを交換してください。(P.26)</li> </ul>
⑯運転サインが赤と青で交互に点滅し、「電解強度」「風量」「自動/おやすみ」のすべてのランプが点滅する	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電極ユニットが上がっていませんか? →電極ユニットを下げてください。(P.18)</li> <li>●トレーの水やトレー・除菌フィルターが汚れていたり、電極ユニットに異物が付着していませんか? →電源プラグを抜いて、トレーの水を捨て、トレー・トレイプレートセット・除菌フィルターセットをお手入れしてください。(P.16、22、23、24) 電極ユニットまわりの異物を取り除いてください。</li> <li>●電極ユニットが正しく取りついていますか? →電源プラグを抜いて、電極ユニットを外し、コネクタの接続を確認してください。(P.26)</li> </ul> <p>それでも直らないときは電極ユニットが故障しています。 電極ユニットを交換してください。(P.26)</p>
⑰運転サインが赤と青で交互に点滅し、「電解強度」「風量」のいずれかのランプが点滅する	<ul style="list-style-type: none"> <li>●本体が故障しています。販売店にご連絡ください。</li> </ul>

## 別売品 (サービスパーツ)

(2024年10月現在)

### ●塩タブレット(約300粒入)



品番:F-ZVC03  
メーカー希望小売価格:3,960円(税込)

### ●除菌フィルター



フィルター枠とフィルター押さえは付いておりません。

品番:F-ZLT400B  
メーカー希望小売価格:2,970円(税込)

### ●保護エレメント(HEPAフィルター)



品番:F-ZLF400B  
メーカー希望小売価格:6,380円(税込)

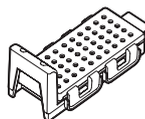
サービスパーツ お取り寄せになります。

### ●電極ユニット



品番:FKA4100022  
メーカー希望小売価格:15,400円(税込)

### ●防カビユニット



品番:FKA0430072  
メーカー希望小売価格:3,300円(税込)

### ●ジアイノー用洗浄剤



品番:FKA2000014  
メーカー希望小売価格:3,080円(税込)

別売品は販売店でお買い求めいただけます。

パナソニックグループのショッピングサイト

パナソニックの家電製品直販サイトでもお買い求めいただけます。

<https://ec-plus.panasonic.jp/>



# 保証とアフターサービス

よくお読みください

使い方・お手入れ・修理などは

■まず、お買い求め先へご相談ください。

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名	
電話	(       )       -
お買い上げ日	年    月    日

## 修理を依頼されるときは

「よくあるお問い合わせ」  
「故障かな!?(27～29ページ)」  
でご確認のあと、直らないときは、  
まず電源プラグを抜いて、  
お買い上げ日と右の内容を  
ご連絡ください。

- |        |                                       |
|--------|---------------------------------------|
| ●製品名   | 次亜塩素酸 空間除菌脱臭機                         |
| ●品番    | F-ML4000B<br>品番はサイド扉の内側と本体背面に記載してあります |
| ●故障の状況 | できるだけ具体的に                             |

- 保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理させていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間：お買い上げ日から本体 1 年間

(ただし、保護エレメント(HEPA フィルター)、電極ユニット、除菌フィルター、防カビユニットは消耗品ですので、保証期間内でも「有料」とさせていただきます)

- 保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

※修理料金は次の内容で構成されています。

**技術料** 診断・修理・調整・点検などの費用

**部品代** 部品および補助材料代

**出張料** 技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間 **6年**

当社は、この次亜塩素酸 空間除菌脱臭機の補修用性能部品(製品の機能を維持するための部品)を、製造打ち切り後 6 年保有しています。

フィルターなどの消耗品(別売品)とは異なります。

- 転居や贈答品などでお困りの場合は、裏表紙に記載のご相談内容に応じた窓口へご連絡ください。

必要なとき

# 仕様

電 源	交流 100 V 50 / 60 Hz		
運転モード	強	中	弱
消費電力(W) <sup>※1</sup>	27	10	6
運転音(dB)	48	33	15
風量(m <sup>3</sup> /min)	2.0	1.0	0.3
連続運転時間(時間) <sup>※2</sup>	6.1	10.5	23.5
適用床面積の目安 <sup>※3</sup> (次亜塩素酸が届く範囲)	～18畳(～30 m <sup>2</sup> )		
集じんの適用床面積の目安 <sup>※4</sup>	～8畳(～13 m <sup>2</sup> )		
タンク容量(L)	約0.9		
電源コードの長さ(m)	1.8		
製品寸法(mm)	高さ450 × 幅280 × 奥行185		
製品質量(kg)	約5.7		

※1 コンセントに電源プラグを差した状態で、運転が「切」のときの消費電力は約0.6 Wです。〔クリーニング運転〕時は約6 W)

※2 室内温度20℃、湿度30%の環境における値です。室内の温度や湿度によって、連続運転時間は変わります。

※3 揮発した次亜塩素酸が一定濃度届く範囲の目安です。

※4 「日本電機工業会規格(JEM1467)」に基づくものです。

●この製品は、日本国内用に設計されています。電源電圧や電源周波数の異なる外国では、使用できません。また、アフターサービスもできません。

## サポート総合窓口

<https://panasonic.jp/support/>

 <h3>空質・電池・暖房 使い方・お手入れなどのご相談窓口</h3>  <p>パナは ロクキューハチ 受付時間 9:00～18:00 月～土曜日 (祝日・正月三が日を除く)</p> <p>0120-878-698</p> <p>■上記電話番号をご利用 いただけない場合 06-6907-1187</p> <p>■FAX フリーダイヤル ☎ 0120-878-236</p> <p>Help desk for foreign residents in Japan Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787 Open : 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)</p>	 <h3>修理に関するご相談窓口</h3>  <p>パナは イイヨ</p> <p>0120-878-554</p> <p>■上記電話番号をご利用 いただけない場合 03-6633-6700</p> <p><a href="https://panasonic.jp/support/repair.html">https://panasonic.jp/support/repair.html</a></p>
---	---

・ご使用の回線 (IP 電話やひかり電話など) によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

・上記の URL はお使いの携帯電話等により、正しく表示されない場合があります。

・掲載サイトおよび動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。(パケット定額サービスに未加入の場合、高額になる可能性があります)

### 【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくための発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

## 愛情点検

### 長年ご使用の空間除菌脱臭機の点検を！

 <p>こんな 症状は ありま せんか</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>● 水漏れする。</li><li>● 電源コードを動かすと、運転が止まる。</li><li>● 運転中、異常に大きい音がしたり、激しく振動する。</li><li>● 本体が異常に熱かったり、こげ臭いニオイがする。</li><li>● その他の異常や故障がある。</li></ul>		<p>ご使用 中止</p> <p>事故防止のため、 運転を停止し、 コンセントから電源 プラグを抜いて、 必ず販売店に点検を ご依頼ください。</p>
--	--	---	---

パナソニック株式会社

パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番

© Panasonic Ecology Systems Co., Ltd. 2024

Printed in Japan  
ML40B8940  
F0524T0