

## ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有しています。この資料並びにコンテンツは、著作権等の法律で保護されており、お客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記の条件でのみ利用することができます。

1. お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、および使用することができます。
2. お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示および使用条件と一緒に付す必要があります。
3. お客様はこの資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、上映等に利用することはできません。

当社および当社の関係会社は、お客様に対してこの資料並びにコンテンツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権およびその他の知的財産権をライセンスするものではありません。並びに資料およびコンテンツの内容についてもいかなる保証をするものでもありません。

またこの資料、並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権の表示、使用条件を遵守する必要があります。

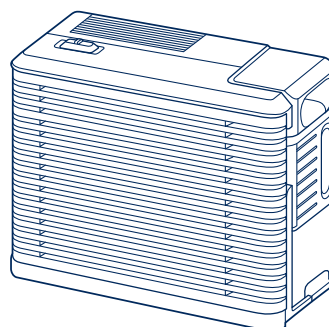
※このコンテンツはWeb上の使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書と同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

※この資料並びにコンテンツの内容は、それぞれの商品の発売時点のものです。

※デザイン、仕様は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

### 家庭用

## パーソナル加湿空気清浄機 AC-4252 取扱説明書



- このたびは、お買い上げいただきまして、誠にありがとうございました。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。  
特に「安全上のご注意」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にご使用ください。
- この取扱説明書は必ず保管し、必要なときにお読みください。
- この製品は一般家庭用です。  
業務用などにご使用にならないでください。

RX1404C

● もくじ	
安全上のご注意	1~3
設置場所について	3
気化式加湿について	
各部の名称	4
使いかた	5~7
お手入れと保管	8~9
空気清浄フィルターの取付けかた	10
部品・消耗品について	11
こんなときは	12
アフターサービス	13
仕様	14

保証書付

保証書はこの取扱説明書の裏表紙についています。  
必ず記入をお受けください。

# 安全上のご注意

必ずお守りください。

製品および取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

## ●表示の説明

### !**警告**

「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。

### !**注意**

「傷害を負うまたは物的損害が発生することが想定される」内容です。

## ●図記号の説明



は、してはいけない「禁止」の内容です。



は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

## !**警告**



幼児や子供に使用させたり、幼児の手の届くところでは使わないでください。  
事故やけがの恐れがあります。



吹出口や吸気口、すきまに指やピン、針金、金属物などの異物を入れないでください。  
内部に触ると感電や異常動作をしてけがをすることがあります。



絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。



電源プラグはぬれた手で抜き差ししないでください。



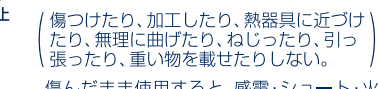
お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。



電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず電源プラグを持って抜いてください。



電源コード、電源プラグを破損するようなことはしないでください。



傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。



排水は、トレイを取り出してから行い、本体から直接は排水しないでください。  
本体内部に水が入り、感電・ショート・発火の原因になります。



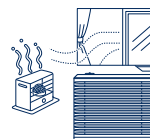
本体を水につけたり、水をかけたり、本体に直接水を入れたりしないでください。



本体内部に水が入り、感電・ショート・発火の原因になります。



燃焼器具と併用して使用する場合は、換気してください。



本機は一酸化炭素を除去する機器ではありません。  
換気をしてください。



お手入れに塩素系・酸性タイプの洗剤は使わないでください。

洗剤から有毒ガスが発生し、健康を害することがあります。



電源プラグは根元まで確実に差し込んでください。



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。  
傷んだ電源プラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。



電源プラグのほこり等は定期的にとっしてください。



電源プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因になります。  
電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

## !**警告**



プラグを抜く



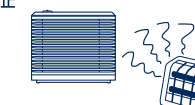
可燃性のものや火のついた煙草・線香などを近づけないでください。



引火して火災の原因になります。



ストーブなど、熱いものの近くで使用しないでください。



故障・発火の原因になります。



交流100V以外では使用しないでください。



火災・感電の原因になります。

異常時(水漏れ、こげくさいにおいなど)は、運転を停止して電源プラグを抜いてください。

火災・感電の原因になります。

運転を停止して、お買い上げの販売店または、「お客様サービス係」にご相談ください。

電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないでください。

感電やショート・発火の恐れがあります。

吸入口や吹出口をふさがないでください。

故障・発火の原因になります。カーテン、洗濯物、壁面・家具などから離して設置してください。

## !**注意**



タンクを落したり、ぶつけたりしないでください。



タンクが破損すると水漏れ・空気漏れが発生し水があふれ出ることがあります。



不安定な場所に置かないでください。

じゅうたん等の上、傾斜した場所や高い場所など不安定な場所に置かないでください。  
転倒すると水がこぼれる原因になります。



長時間ご使用にならない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。  
タンク・トレイの水も捨ててください。

絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因になります。



水道水以外は使わないでください。

(一般に水道水は塩素殺菌処理をされており、雑菌が繁殖しにくいためです。)

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、水あかが多くなり、カビや雑菌が繁殖しやすくなります。



直射日光のあたるところや暖房器具の上や近くに置かないでください。

また、寒い場所から急に暖かい場所に移動して使用しないでください。

タンク内の空気が膨張し、水があふれ出ることがあります。  
プラスチック部分が変形、変質することがあります。

タンクの水は毎日新しい水道水と入れかえ、トレイ内部は常に清潔に保つよう、週1回以上、定期的にお手入れしてください。

お手入れせずに使いになると、汚れや水アカにより、カビや雑菌が繁殖し悪臭の原因になります。まれに体质によってはカビや雑菌に対し過敏に反応し、健康を害することがあります。この場合は、医師に相談してください。

移動時は、運転を止めて、タンクを取り出し、トレイ内の水を捨ててから運んでください。

水がこぼれて家財などをぬらす原因になります。

テレビなどの電化製品の上や近くで使用しないでください。

転倒すると感電・ショートの原因になります。

凍結の恐があるときは、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。

使用しないときは水を捨ててください。

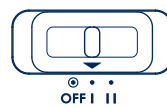
タンク・トレイに水を入れたまま放置すると、カビや雑菌が繁殖しやすくなります。

同じ場所で長時間ご使用の場合は、製品下部や床周辺などの汚れに注意してください。

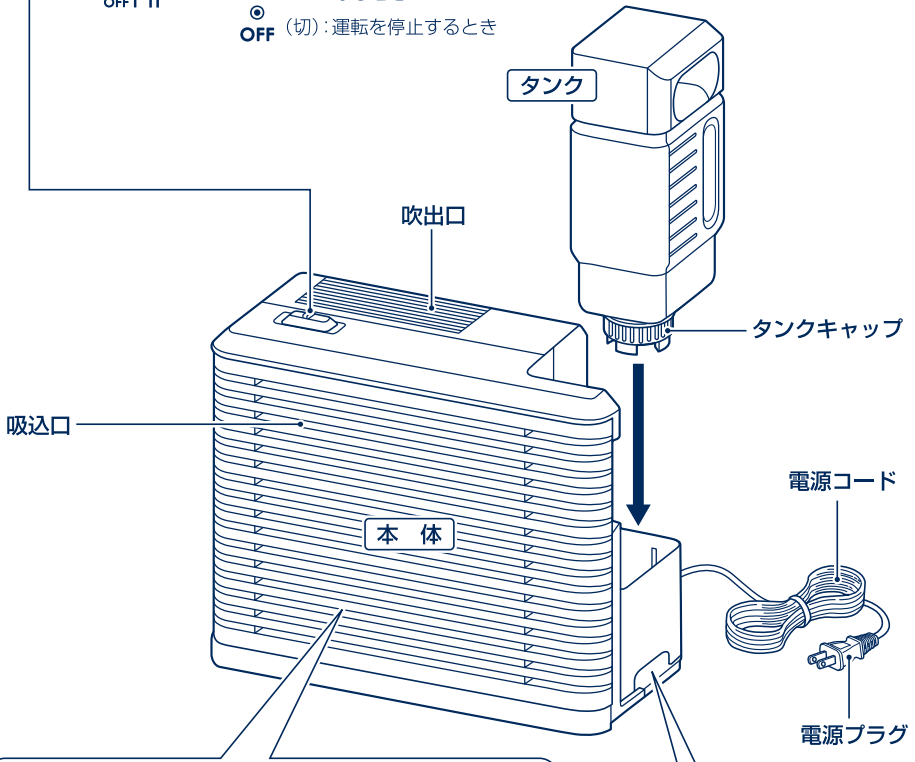
シミがついたら、カビの発生、変形、変色の原因になります。

# 各部の名称

## 電源／風量切り替えスイッチ



- (強) : 急いで空気循環や加湿したいとき
- (弱) : 連続で使用する場合や、運転音が気になるとき
- OFF (切) : 運転を停止するととき

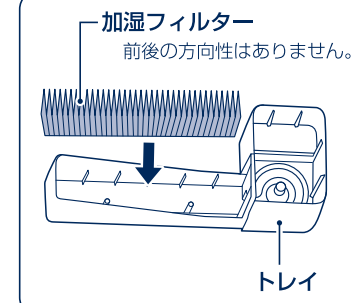


## 空気清浄フィルター

! 購入時は、ビニール袋に入った状態で本体にセットされています。ご使用前に、ビニール袋から取り出して使用してください。

10ページ

フロントパネル



# 注意



テレビやラジオ、電子レンジなど、磁気が出るものとの近くで使用しないでください。



本体の上に乗ったり、腰かけたり、物を載せたりしないでください。  
事故やけが、故障の原因になります。

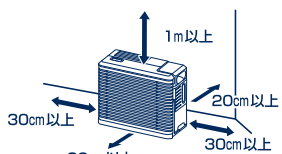


室内くんじょうタイプ(発煙型)の殺虫剤を使用するときは運転しないでください。  
機械内部に薬剤成分が蓄積し、その後の運転で放出され、健康によくないことがあります。殺虫剤の使用後は充分換気してから運転してください。

## 設置場所について

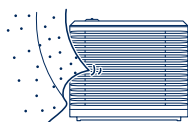


壁・家具などから離してください。  
上面は1m以上離してください。  
カーテンなどで吹出口・吸入口をふさがないような場所に設置してください。



- 本製品は吹出口からの送風によって室内の空気を循環させ、製品に空気を取り込んでフィルターに通すことでより空気をきれいにします。
- 製品を床から1m程度の高さに置いてご利用いただきますとより効果的です。

カーテンなどが吸入口や吹出口にかかるところは避けてください。



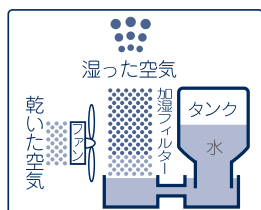
カーテンなどの汚れや製品故障の原因になります。

## 気化式加湿について

気化式加湿とは、加湿フィルターに風を当てて加湿する方式です。

湯気(蒸気)や霧は見えません。

加湿フィルターに風を当てて、水が気化した空気を吹き出す加湿方式(気化式)なので、スチームファン式や超音波式のように湯気(蒸気)や霧は見えません。



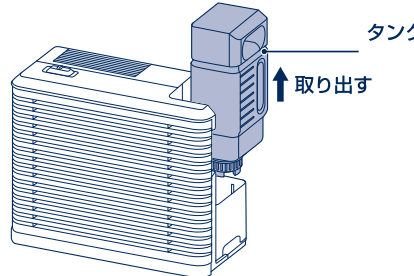
# 使いかた

## 空気清浄フィルターを取付ける

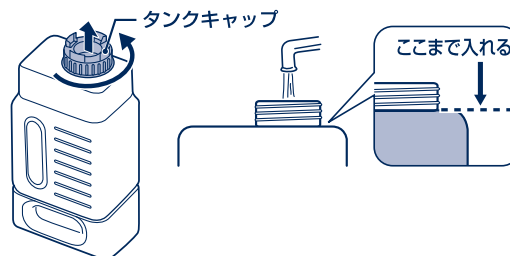
10ページ

## タンクに水を入れる

1. 本体を水平な場所に置き、タンクを本体から取り出します。



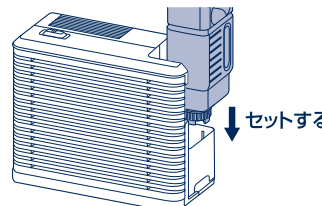
2. タンクキャップをはずし、タンクに水を入れます。



3. 給水後、タンクキャップをしっかりと締めます。



4. タンクを本体にセットします。



### △注意

- タンクを落とさないように注意してください。
- トレイに直接水を入れないでください。本体内部に水があり、感電・ショート・発火の原因になります。
- タンクを取り出すときに、タンクキャップに付着したしづくが落ちる場合があります。タンクはまっすぐに持ち上げ、タンクキャップに付着したしづくがトレイの外に垂れないように注意してください。  
水がこぼれたまま放置すると、床を腐食させる恐れがあります。製品下部や床を定期的に清掃してください。

### △注意

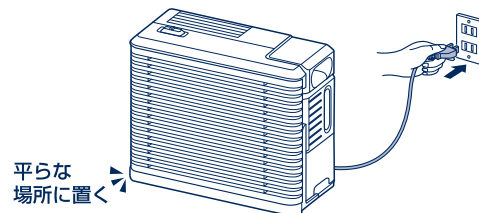
- 必ず水道水（飲用）を入れてください。一般に水道水は塩素殺菌処理されており、雑菌が繁殖しにくいためです。
- 水を入れるとき、タンクから水があふれないように注意してください。
- 40℃以上の水や化学薬品・汚れた水・芳香剤や洗剤などは入れないでください。本体の変形や故障の恐れがあります。
- 浄水器の水・アルカリイオン水・ミネラルウォーター・井戸水などは入れないでください。  
カビや雑菌が繁殖する原因になります。
- タンクキャップをしっかりと締めないと、タンクをトレイにセットしたとき、タンクが傾く場合があります。

### お願い

- タンクキャップパッキンがタンクキャップに取付けてあることを確認してください。
- 水漏れないことを確認してください。  
●タンクキャップをしっかりと締めてください。締めにくいときは、キャップを開ける方向に一度回し、タンクとかみ合わせてください。

## 運転する

1. 本体を水平な場所に置き、電源プラグをコンセントに差し込みます。



! 購入時は、空気清浄フィルターがビニール袋に入った状態で本体にセットされています。ご使用前に、ビニール袋から取り出して使用してください。

10ページ

2. 電源／風量切り替えスイッチを合わせます。

## 使い終わったら

1. 電源／風量切り替えスイッチをOFF(切)にします。

2. 電源プラグをコンセントから抜きます。



3. タンクに残った水を排水します。



- ① タンクを取り出します。

- ② 排水します。

- ③ タンクのお手入れをします。9ページ

! ファンが回転し、吹出口から風ができる事を確認してください。

〈空気清浄機能のみで使用する〉  
タンクに水を入れずに使用してください。

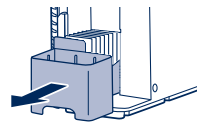
### △注意

- タンクの水は、毎日新しい水道水と交換してください。  
変色、悪臭の原因になります。
- タンクを落とさないように注意してください。

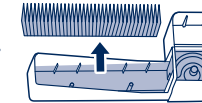
# 使いかた(つづき)

## 3. トレイに残った水を排水します。

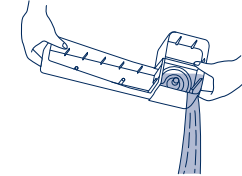
①引き出す。



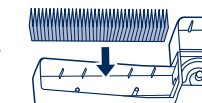
②加湿フィルターをトレイからはずす。



③排水する。



④加湿フィルターをトレイに取付ける。



## 4. トレイ・タンクを本体にセットします。

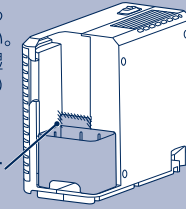
### △注意

- トレイを引き出すときは、本体内部に水がこぼれないよう注意してください。本体内部にこぼれた場合は、すぐにふき取ってください。
- トレイの出し入れは、本体が動かないよう押さえてゆっくり行ってください。

### △注意

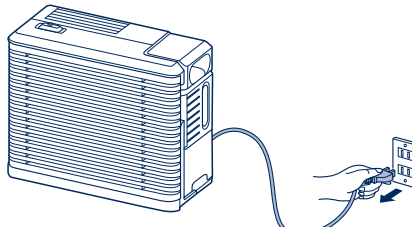
トレイは本体に、しっかりと取り付けてください。運転していても加湿されない原因になります。

トレイは本体とすき間がないように取付けてください。



## 持ち運ぶとき

### 1. 電源プラグをコンセントから抜きます。



### 2. タンク、トレイの水を排水します。

「使い終わったら」 **6・7ページ**

### △注意

移動時は、運転を止めて、タンクを取り出し、トレイ内の水を捨ててから運んでください。水がこぼれて家財などをぬらす原因になります。

# お手入れと保管

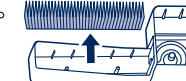


- お手入れは、必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。
- 本体の丸洗いは危険です。絶対にしないでください。

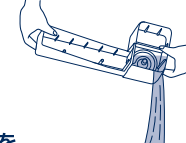
### トレイのお手入れ…1週間に1回程度

トレイの水が汚れたり、内面が水あかでヌルヌルしたときは、お手入れをしてください。排水するときは、必ず本体からトレイを取り出してください。

#### ① 加湿フィルターをはずします。



#### ② トレイに残った水を排水します。



#### ③ トレイ内を水洗いして汚れを落とします。

細部は綿棒や歯ブラシなどで汚れを落とします。  
トレイの外側の水気はふき取ってください。



### 加湿フィルターのお手入れ…1ヶ月に1回程度

- 吹き出す空気がにおったり、加湿フィルターに水あか(白いかたまり)が付着し、加湿量が低下したときはお手入れしてください。
- 加湿フィルターは消耗品ですので、定期的な交換をおおすすめします。  
古い加湿フィルターは、不燃物として廃棄してください。

#### ① 加湿フィルターをトレイからはずします。

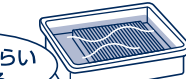


#### ② ぬるま湯(約40°C) 1.5Lあたりクエン酸約10g(大さじ1杯)を入れて溶かします。

クエン酸は薬局・薬店でお求めになれます。

#### ③ 加湿フィルターを約2時間つけておきます。

2時間くらいつける



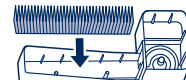
#### ④ 水道水ですすぎ洗いをします。

きれいな水を使用してください。  
水を入れ替えて2~3回繰り返します。



#### ⑤ 加湿フィルターをトレイに取付けます。

加湿フィルターには前後の方向性はありません。



### お願い

- 加湿フィルターはブラシなどでこすったり、力を加えて洗わないでください。
- すぎが不十分ですと、クエン酸のにおい、本体の変形、変色の原因になります。
- クエン酸は幼児の手の届かないところで保管してください。

加湿フィルターの表面には、使用とともに赤茶色や白い固まりが付着していきます。  
これは水道水に含まれる不純物(カルシウムなど)のために異常ではありません。

# お手入れと保管(つづき)

## タンクのお手入れ…毎日

- ① タンクに水を入れ、キャップを締めます。



- ② タンクを振り洗いします。

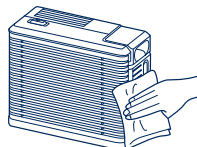


- ③ タンクの水を排水します。

これを2~3回繰り返します。



## 本体のお手入れ…1ヶ月に1回程度



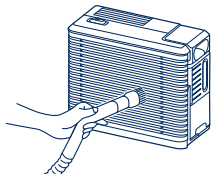
やわらかい布で本体の汚れをふき取ります。  
汚れが落ちにくい場合は、台所用洗剤をうすめ、布に浸してからよくしぼってふき、その後乾いた布でふき取ってください。

### △注意



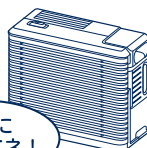
シンナー・ベンジン・スプレー式クリーナー類は、変質・変色の恐れがありますので使用しないでください。

## フロントパネルのお手入れ…1ヶ月に1回程度



フロントパネル・吸入口部分のほこりなどは掃除機で吸い取ってください。

## 保管



十分に乾燥してね！

お手入れ後、トレイ・タンク・加湿フィルターなど、各部の水分をよくふき取って陰干しし、十分に乾燥させてください。とくに加湿フィルターは十分に乾燥してください。カビや臭気発生の原因になります。

- 保管するときは、取扱説明書といっしょにお買い上げ時の箱に入れるか、ポリ袋などで包み、湿気の少ないところで保管してください。

# 空気清浄フィルターの取付けかた

! 購入時は、空気清浄フィルターがビニール袋に入った状態で本体にセットされています。  
ご使用前に、以下の手順でビニール袋から取り出して使用してください。

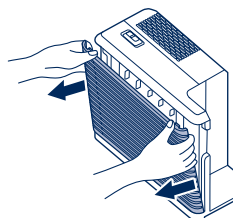


- 空気清浄フィルター取付けの際は、必ずタンクとトレイに水がない状態で行ってください。水が入っている場合は必ずタンクとトレイをはずしてから行ってください。
- 空気清浄フィルター取付けの際は、必ずスイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 空気清浄フィルターは曲げすぎないでください。破損の原因になります。

### お願い

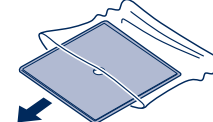
空気清浄フィルターの白い袋(不織布)はフィルターの一部ですので、破らずに使用してください。

## 1. フロントパネルをはずします。

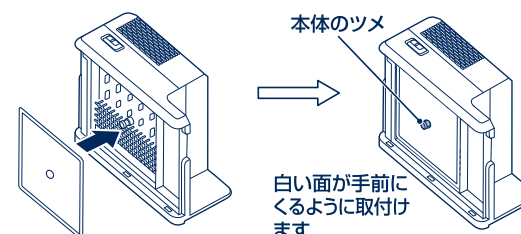


フロントパネルの左右上部を両手で引いてはずします。

## 2. ビニール袋から空気清浄フィルターを取り出します。

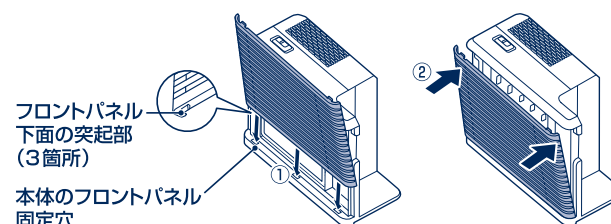


## 3. 空気清浄フィルターを取付けます。



空気清浄フィルターの黒い面を製品側に向け、空気清浄フィルターの穴に本体のツメを通してセットします。

## 4. フロントパネルを取付けます。



① フロントパネル下面の突起部を本体のフロントパネル固定穴に差し込みます。

② 「カチッ」と音がするまではめ込みます。

# 部品・消耗品について

製品番号	製品名	価格
AC-4310	空気清浄フィルター(1枚)	900円(税抜)
AC-FT18	加湿フィルター(1個)	1,500円(税抜)

空気清浄フィルターと加湿フィルターは消耗品です。

空気清浄フィルター、加湿フィルターのお求めは、「お客様サービス係」までお問い合わせください。

〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田2084-2  
ツインバード工業(株)「お客様サービス係」

消費税法の改正により消費税を含まない価格を表示しています。

・お支払金額は消費税を含んだ金額となります。(小数点以下は四捨五入となります)

〈交換の目安〉 加湿フィルター : • 約12ヶ月(1日8時間運転の場合)

- 水質によって寿命は異なります。
- お手入れしても汚れが落ちない。
- 異臭がする。
- 変色(黄ばみ、黒ずみ)したとき。
- 型がくずれた。
- 白い固まりがフィルター全面に付着した。

空気清浄フィルター: • 開封後約4ヶ月。

有効期間は使用時間や状態により異なります。

- 有効期間の目安4ヶ月以内でもにおいや煙が取れにくい。

## こんなときは 修理・サービスをお申しつけになる前に下記の点をお調べください。

こんなときは?	調べるところ	処置
においがとれにくい 空気の汚れがとれにくい	吸入口、および吹出口が汚れていませんか?	お手入れしてください。
	フィルターが確実に取付けられていますか?	フィルターを確実に取付けてください。
	フィルターが汚れすぎていませんか?	フィルターを交換してください。
加湿しない	トレイが本体に確実に入っていますか?	本体とトレイの間にすき間がないように、確実にセットしてください。
	タンクをセットした直後ではありませんか?	トレイに水がたまるまで、しばらく待ち、電源／風量切り替えスイッチを合わせてください。
	本体が傾いていませんか?	本体を平らな場所に置いてください。
吹出口から風が出ない	電源プラグがコンセントに、しっかりと差し込まれていますか?	電源プラグをコンセントに差し込みなおしてください。
	電源／風量切り替えスイッチが「OFF」になつていませんか?	電源／風量切り替えスイッチを「II(強)」または「I(弱)」の位置にしてください。
	空気清浄フィルターが汚れていませんか?	空気清浄フィルターの交換をしてください。 →11ページ
	加湿フィルターが汚れていませんか? 目詰まりしていませんか?	加湿フィルターのお手入れをしてください。 →8ページ
	トレイが本体にきちんとセットされていますか?	本体とトレイの間にすき間がないように、きちんとセットしてください。
加湿量が低下してきた (タンクの水が減らなくなってきた)	加湿フィルターが汚れていませんか?	加湿フィルターのお手入れをしてください。 →8ページ
	加湿フィルターはセットされていますか?	加湿フィルターをセットしてください。 →8ページ
	空気清浄フィルターが汚れていませんか?	空気清浄フィルターの交換をしてください。 →11ページ
においがする	加湿フィルター・トレイが汚れていませんか? 水が汚れていませんか?	お手入れをしてください。 →8ページ
タンクから水がもれる	タンクキャップをしっかりと締めていますか? タンクキャップパッキンは取付けてありますか?	タンクキャップパッキンをタンクキャップに取付け、タンクキャップを確実に締めてください。
湿度が上がらない 窓や戸が開いている。	部屋が適用床面積より広すぎませんか?	「仕様」欄の適用床面積を目安にご使用ください。
	窓や戸が締めてご使用ください。	窓や戸を締めてご使用ください。

こんなときは?	説明
湯気(蒸気)が出ない	この加湿器は風を加湿フィルターにあてて水を気化させる方式です。 湯気(蒸気)は見えません。
タンクから「ポコポコ」と音がする	タンクからトレイに水が供給される時に、タンク内に空気が入ります。このときの音が「ポコポコ」と聞こえます。異常ではありません。

# アフターサービス

## 1.保証書

- 裏表紙に添付しています。
- 保証書は「お買い上げ日と販売店名」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。
- 保証書をよくお読みになり大切に保管してください。

## 2.保証期間

お買い上げ日から1年間です。  
ただし、空気清浄フィルター、加湿フィルターは消耗品ですので、保証期間内でも「有料」とさせていただきます。なお、保証期間中でも有料修理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。

## 3.修理を依頼されるとき

取扱説明書の内容をお確かめいただき、なお異常があるときは、電源プラグを抜いてからお買い上げの販売店または「お客様サービス係」に修理をご相談ください。

### ●保証期間中の修理

保証書の規定により無料修理します。  
製品に保証書を添えてお買い上げの販売店または「お客様サービス係」までお申し出ください。

### ●保証期間がすぎている修理

修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料修理させていただきます。  
お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にご相談ください。

**お客様ご自身の修理は大変危険です。分解したり手を加えたりしないでください。**

## 4.補修用性能部品の保有期間

- このパーソナル加湿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5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。

## 5.アフターサービスについてご不明の場合

お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にお問い合わせください。

### 〈修理料金のしくみ〉

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料	故障した製品の修理および部品交換などの作業にかかる料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

### 〈修理部品について〉

修理部品は、部品共有化のため、一部仕様や外観色を変更することがあります。

### お客様サービス係

○(フリーダイヤル) 0120-337-455  
FAX (0256) 93-1077  
お電話承り時間: 平日(月曜~金曜)午前9時~午後5時  
〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田2084-2

# 仕様

電 源	AC100V 50／60Hz	
風 量 調 節	強	弱
消 費 電 力	32/28W	14/12W
風 量 (m³ / 分)	0.8/0.7	0.5/0.4
加 湿 量 (約) ※ 1	50Hz: 150ml/h 60Hz: 140ml/h	50Hz: 90ml/h 60Hz: 80ml/h
使 用 時 間 の 目 安 (約) ※ 1	8 時 間	14 時 間
タ ン ク 容 量 (約)		1.2L
適 用 床 面 積 (目 安) 「強」運 転 時	空気清浄機能※2: ~3畳(約5m²) 加湿機能※3: 木造和室2.5畳 プレハブ洋室4畳 おすすめ畳数※4: 3~6畳	
電 源 コ ド の 長 さ (約)	1.8m	
製 品 尺 法 (約)	幅330×奥行150×高さ290mm	
製 品 質 量 (約)	2.9kg	
付 属 品	空気清浄フィルター…1、加湿フィルター…1(本体装着済)	

※1: 室温20°C、湿度30%での値です。

※2: 適用床面積とは、日本電機工業会で定められた規格(JEM1467)であり、30分できれいにできる部屋の大きさを表しています。

※3: 適用床面積の目安は日本電機工業会規格(JEM1426)に基づき、プレハブ住宅洋室の場合を最大適用床面積とし、木造和室の場合を最小面積としたものです。ただし、壁・床の材質、部屋の構造、使用暖房器具などによって適用床面積は異なります。

※4: おすすめ畳数とは、1回の使用時間の目安を60分(当社規格)とした時の、きれいにできる部屋の大きさを表しています。

●この製品は、日本国内用に設計・販売しています。電源電圧や周波数の異なる国では使用できません。  
海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

★長年ご使用的パーソナル加湿空気清浄機の点検を!		
<b>愛情点検</b> 	ご使用の際 このようなことは ありませんか。	●水もれする。●電源プラグや電源コードが 異常に熱くなる。●電源コードに傷が付いて いたり、電源コードを動かすと通電したりしな かったりする。●本体が異常に熱かったり、こ げ臭い臭いがする。●運転中に、異常な音や 振動がする。●その他の異常・故障がある。
ご使 用 中	上	故障や事故防止のため、 コンセントから電源プラ グをはずし、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。