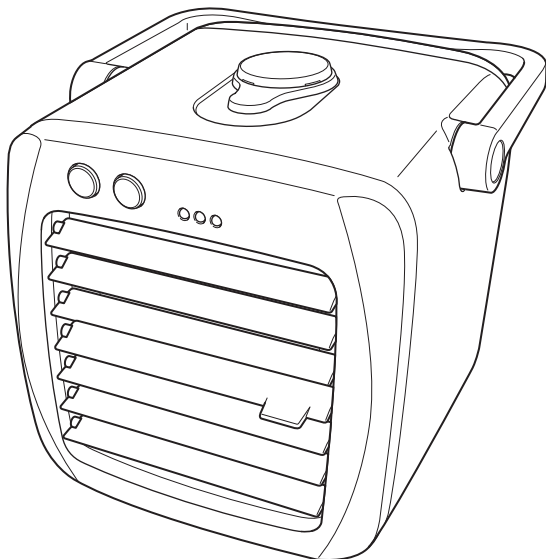


# P!ERIA

## デスク冷風扇 CFT-21U

### 取扱説明書・保証書

このたびは、当社製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。正しくご使用いただくために必ずこの取扱説明書をよくお読みください。なお、お読みになられたあともいつでも見られるように大切に保存してください。



#### もくじ

安全上のご注意	P1～P2
各部の名称とはたらき	P3
正しい使いかた	P4～P7
お手入れと保存	P7～P9
修理・サービスを依頼する前に	P10
アフターサービスについて	裏表紙
保証書	裏表紙

#### 仕様

電 源	DC5V USB電源 (5V 1A)
水タンク容量	約 200 mL
消費電力	約 3.8 W (付属ACアダプター使用時)
USBケーブル長さ	約 1.1 m
外形寸法	約幅14.5×奥行き15×高さ14 cm
質 量	約 0.7 kg (本体のみ)

- 仕様等は改善・改良のため、予告なく変更することがあります。
- この製品を使用できるのは日本国内のみで、海外では使用できません。  
(This unit can not be used in foreign countries as designed for Japan only.)

# 安全上のご注意

- ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに、必ず保存してください。

	誤っ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想定される内容を示します。
	誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容を示します。 (物的損害とは、家屋・家財・家畜・ペット等にかかる拡大損害を示します。)

## 図記号の意味と例

	◎は、「してはいけないこと」を意味しています。具体的な禁止内容は、◎の中や近くに絵や文章で示しています。(左図の場合は、「分解禁止」を示します。)
	●は「必ずすること」を意味しています。具体的な強制内容は、●の中や近くに絵や文章で示しています。(左図の場合は、「電源プラグをコンセントから抜くこと」を示します。)

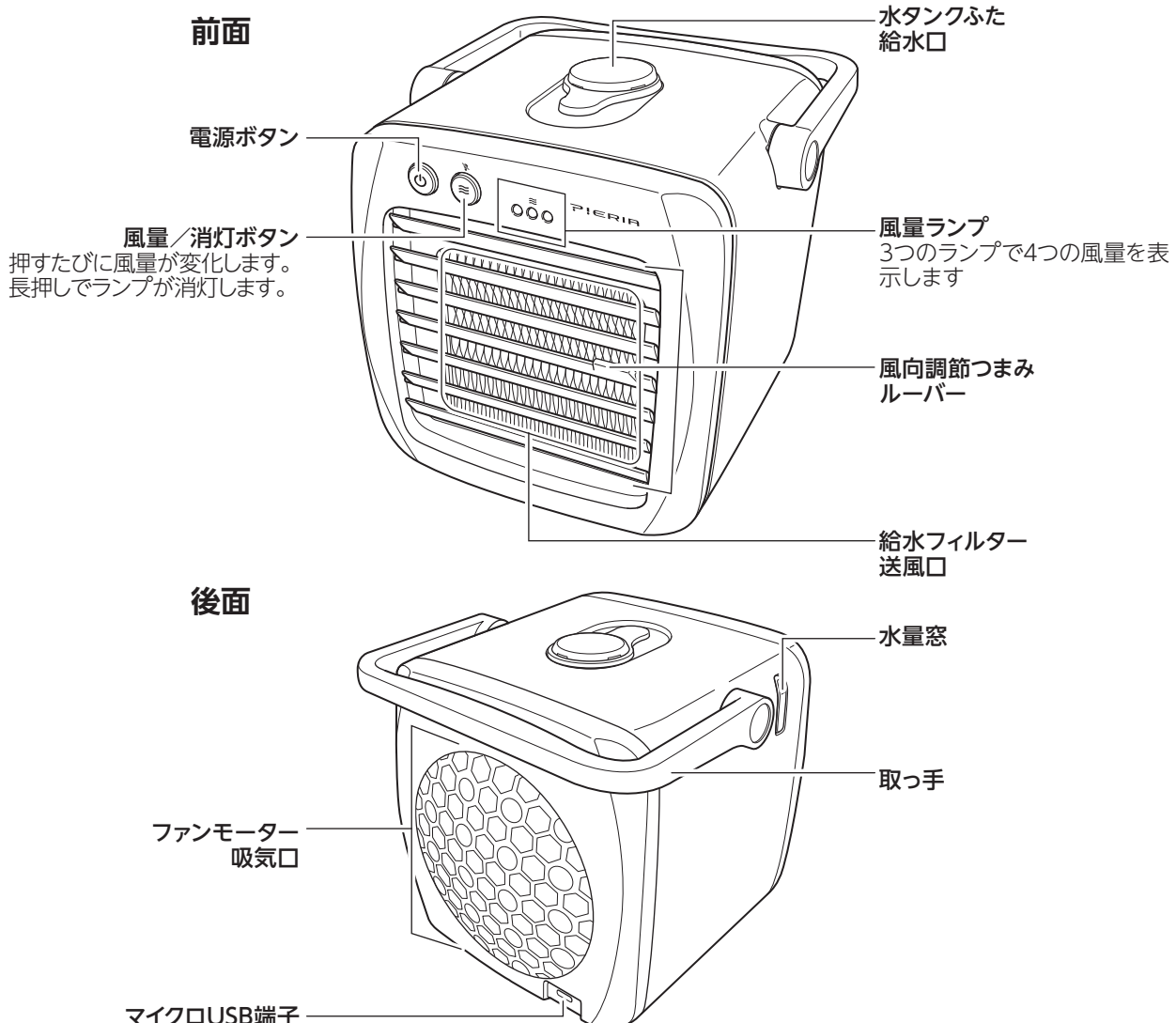
# ! 警告

 禁止	ACアダプターは、交流100V以外では使用しない。 火災・感電の原因になります。	 使用禁止	異常時(こげ臭い、発煙など)はACアダプターとUSBプラグを抜き、使用を停止する。 火災・感電の原因になります。	 ぬれ手禁止	ぬれた手で、ACアダプターやUSBプラグを抜き差ししない。 感電の原因になります。
	付属のACアダプター以外は使用しない。 火災・感電の原因になります。	 指示	ACアダプターはコンセントの奥までしっかりと差し込む。 感電・ショート・発火の原因になります。	 水ぬれ禁止	水につけたり、水をかけたりしてぬらさない。 ショート・感電の原因になります。
	USBケーブルを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、重いものを乗せたり、挿み込んだりしない。 火災・感電の原因になります。	 プラグを抜く	ACアダプターの刃および刃の取り付け面にホコリが付着している場合はふきとる。 ホコリが付着したままACアダプターを差し込むと、ショート・火災の原因になります。		
	USBケーブルやACアダプターが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。 感電・ショート・発火の原因になります。		使用しないときは、必ずACアダプターをコンセントから抜く。 絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因になります。		
	子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところでは使わない。 けが・感電の原因になります。		お手入れの際は、安全のためACアダプターをコンセントから抜く。 感電・火災・けがの原因になります。		
	本体のすき間にピンや針金などの金属物等、異物を入れない。 感電・けがの原因になります。	 分解禁止	分解しない。また、修理技術者以外の人は修理しない。 火災・感電・けがの原因になります。 修理は販売店またはドウシシャお客様相談室(裏表紙参照)にご相談ください。		

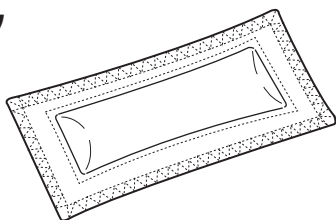
# ⚠ 注意

 指示	ACアダプター・USBプラグを抜くときはUSBケーブルを持たずに必ずUSBプラグをもって引き抜く。感電・ショート・電源コードの断線の原因になります。	 禁止	本体を引きずらない。床が傷つく原因になります。	 禁止	吸気口などにホコリが詰まつた状態で使用しない。熱を持ち、故障や事故の原因になります。
	吸気口・送風口は、広くあけておくようにする。 障害物・ふさぐものによって吸気されない。送風できない状態になると、本体内に熱を持ち、故障の原因になります。		ガードの中に指などを入れない。けがの原因になります。		風を直接家具や電化製品などに当てない。 湿度の高い風を当てるため、故障や変色の原因になります。
	水タンクの水は、毎日新しい水道水と入れ替える。本体内部は常に清潔を保つよう定期的に手入れする。 古い水のままだと異臭や故障の原因になります。水道水以外を使用すると、水がいたみやすく、異臭の原因になります。		お湯(40°C以上)は使用しない。 本製品は耐熱性がありませんので、お湯を入れると、故障の原因になります。		
	使用しないときは水を捨て、十分に乾燥させる。 水を入れておくと水がいたみやすく、異臭や故障の原因になります。		アロマオイルなど芳香剤を水タンクへ絶対入れない。 本体の破損、故障の原因になります。		
	給水フィルターを正しく取り付ける。 給水フィルターが正しく取り付けられていないと、送風口・吸気口から水滴が飛び散ることがあります。		犬やネコなどのペットのためには使用しない。 ペットが本体やUSBコードなどをいためたり転倒させたりして、故障・火災の原因になることがあります。		
	凍結に注意する。 凍結のおそれがあるときは、水タンクの水を捨てて、給水フィルターを乾燥させてください。		髪をガードに近づけすぎない。 髪が巻き込まれ、けがをする恐れがあります。		
	風をからだに、長い時間続けてあてない。 健康を害することがあります。		次のようなところでは使わない。 ●レンジなど炎の近く ●引火性のガスがあるところ ●雨や水しぶきがかかるところ 変色・変形・炎の立ち消え・火災・感電の原因になります。		
 禁止	お手入れの際は住宅用洗剤・シンナー・ベンジン・アルコール・磨き粉などを使わない。 変色・変形・感電・故障の原因になります。				

# 各部の名称とはたらき

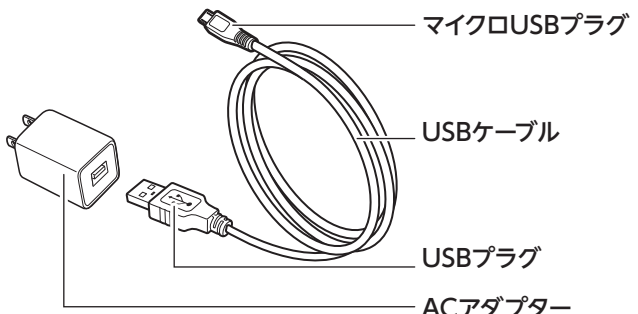


## 抗菌パック



水タンク内に入れておき、使用しないときは取り出して乾燥させておきます。  
シーズンごとに交換してください。

## ACアダプター・USBケーブル



## 梱包部品一覧

お買い上げ後、同梱の部品を確認してください。

本体	1個	抗菌パック	1個
ACアダプター	1個	取扱説明書 (保証書含む)	1個
USBケーブル	1個		

# 正しい使いかた

## 使用前の準備

本機は水を含ませた給水フィルターを通して風を送る冷風扇です。

クールモード：

水を含ませて風を送ります。(水タンクに水を入れます)

通常モード：

水を含ませないで通常の扇風機のように使用します。(水タンクに水を入れません)

※給水されない場合でも、安全上必ず給水フィルターは取り付けて使用してください。

### クールモードの準備

#### 1. 底面のふたをはずして、内部に給水 フィルターが正しく取り付けられている ことを確認し、ふたを再度取り付ける

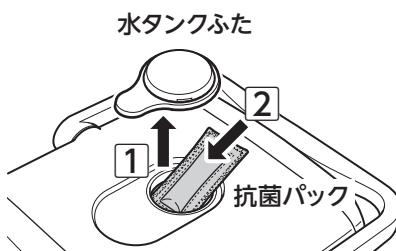
特に初めての使用のときは、「お手入れと保存」  
(7ページ) の給水フィルターの取り付け・取りはずしの手順を参考にしてください。

#### 2. 安定した水平な場所に設置する

本機の設置は、吸気口がふさがれた状態にならないように、カーテンやまわりのものから適当な距離を保って設置してください

⚠ 注意

周囲に湿度に弱いものを置かない。  
本機の性格上、多少周囲の湿度が上がります。



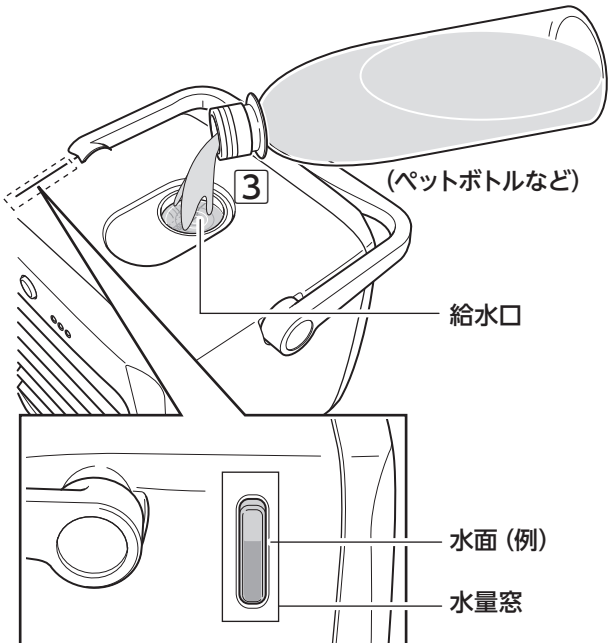
#### 3. 水タンクふたをはずし①、水タンクに 抗菌パックを入れ②、水量窓を確認 しながら水を入れる③

水タンク容量は最大約200mlです。

周囲に水滴などが付いた場合は、必ず拭き取つておいてください。

⚠ 注意

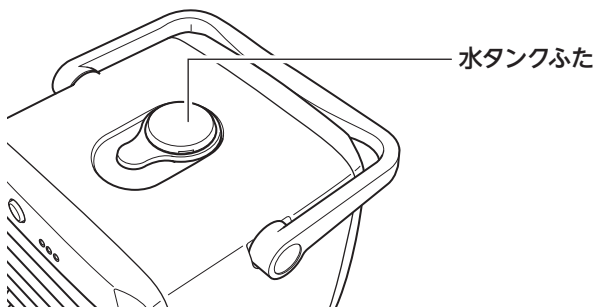
- 水はあふれるほど入れない。  
故障の原因になります。
- 直接蛇口から給水しない。
- 水道水以外は給水しない。
- 給水時は、必ずUSBプラグを本機から抜いた状態で行なう。  
追加で給水されるときも、給水するときは必ず電源の接続がない状態で行なってください。



# 正しい使いかた(つづき)

## 4. 水タンクふたを取り付ける

水がもれだすことのないように、水タンクふたを、しっかりと取り付けてください。



### ⚠ 注意

- ・水道水以外は使わない。  
一般的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。ミネラルウォーター、アルカリイオン水、井戸水、浄水器の水は水アカが多くなったり、カビや雑菌が繁殖しやすくなります。必ず、きれいな水道水をご使用ください。
- ・ジュースなどの飲料水、温水(40°C以上)、化学薬品、芳香剤(アロマオイルなど)、洗剤を入れた水などは絶対に使用しない。  
水タンクや本体が故障する原因となります。
- ・水タンクの水は毎日新しい水道水と入れ替える。本体内部は常に清潔を保つよう定期的にお手入れする。  
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、異臭の原因になります。まれに体质によっては、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。

## クールモード・通常モード共通の準備

### 1. USBケーブルのUSBプラグをACアダプター(またはパソコンなど)のUSBポートに差し込む

パソコンやUSB電源アダプタなどはUSB 5V 1A 給電できるUSBポートを使用してください。

※電流容量が少ない電源の場合、止まってしまう、動かないなど正常な動作ができないことがあります。

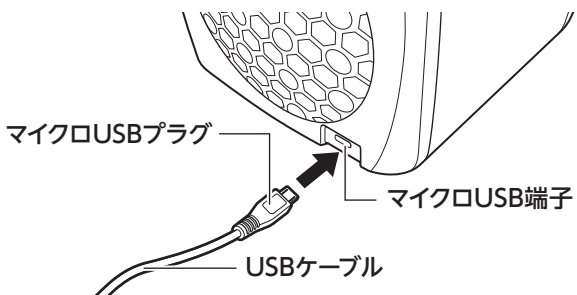
### ⚠ 注意

- ・USBハブは使用せず、直接USBポートに接続する。  
電力供給が不安定になります。
- ・USBプラグはしっかり奥まで差し込む。

### 2. USBケーブルのマイクロUSBプラグを本機のマイクロUSB端子に差し込む

### ⚠ 注意

- マイクロUSBプラグはしっかり奥まで差し込む。  
マイクロUSB端子には向きがありますので、形をあわせて差し込んでください。



### ⚠ 注意

- ・ラジオやテレビ、電波時計、携帯電話から2m以上離す。  
電波障害の原因になることがあります。
- ・ACアダプターは布をかけたり、覆ったり、熱のこもる使いかたをしない。
- ・コンセントから電源をとる場合、付属の専用ACアダプター以外は使わない。

## 運転を開始／停止する



クールモード・通常モードとも、必ず給水フィルターを正しく取り付けて使用する。  
給水フィルターが取り付けられていないと、水もれや故障の原因になります。

### クールモード・通常モード共通

#### 1. Ⓛ電源ボタンを押して運転を開始する

風量「弱」で運転を開始し、風量ランプが点灯します。

#### 2. Ⓜ風量／消灯ボタンを押して風量を調節する

Ⓐ風量／消灯ボタンを押すたびに風量が切り替わります。

#### 3. Ⓜ風量／消灯ボタンを長押しすると、消灯モードになる

消灯モードになると、運転はそのままに、点灯していたランプが消灯します。

再度Ⓐ風量／消灯ボタンを押すと、消灯モードは終了し、通常モードに戻ってランプの点灯が始まります。

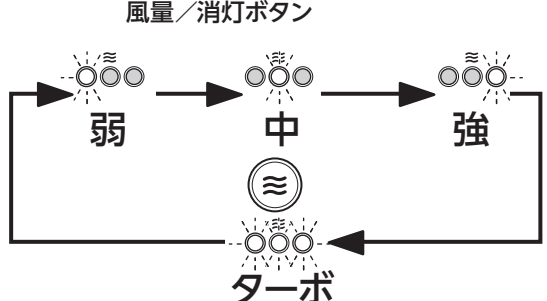
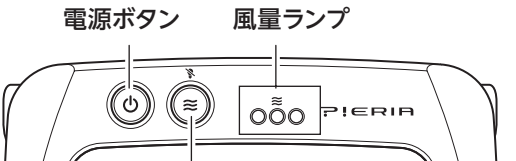
#### 4. 運転を停止させるには、④電源ボタンを押す

運転が停止されると、風量ランプは消灯します。

## 風向きを変更する

### 風向き調節つまみでルーバーを上下させると、風向きを変えることができます

クールモードの場合、特に下向きにして長時間同じ部分に本機からの風を当てるとき、その部分の湿度が高くなり、風が当てられたものによっては悪影響がありますのでご注意ください。



**クールモード：**  
水が給水フィルターに行き渡るまで時間がかかります

運転開始直後、水が給水フィルターに浸透するまでに時間がかかるため、冷たい風になるまで多少時間がかかります(時間は使用条件によりますが、約30分です)。また給水フィルターが正しく取り付けられていないと、送風口・吸気口から水滴が飛び散ることがあります。

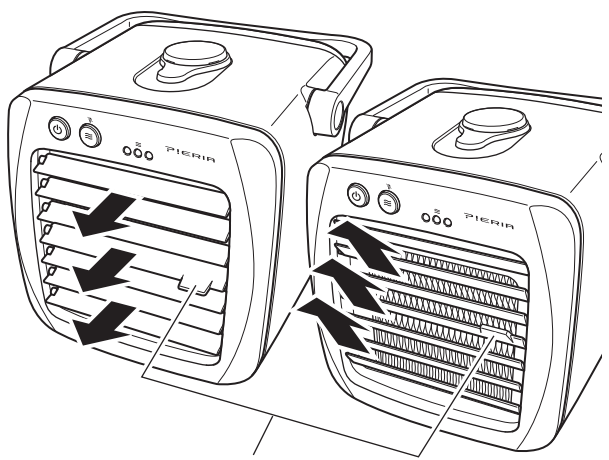
#### 使用中の動作音：

使用中、内部から動作音がきこえることがあります、これは給水のため水タンクの電磁弁を動作させている音です。

#### 冬場の使用：

周囲に湿度ある風を送るため、簡易的な加湿器として使用することができます。

水タンク内を清潔にして使用してください。



風向調節つまみ

# 正しい使いかた(つづき)

## 使用を終了する

### クールモード・通常モード共通

1. USBケーブルのUSBプラグを、ACアダプターまたはパソコンなどのUSBポートから抜く
2. USBケーブルのマイクロUSBプラグを本機のマイクロUSB端子から抜く
3. ACアダプターをコンセントから抜く

### クールモードの終了

4. クールモードで使用した場合、水タンクに残った水を捨てる

詳しくは「お手入れと保存」（7～9ページ）をご覧になって、お手入れをしてください。

## お手入れと保存

### 警告

お手入れの際は、必ずマイクロUSBプラグを本体から抜く。  
感電・火災・けがの原因になります。

### 注意

- ・ベンジン・シンナーではふかない。(変色や変形の原因)
- ・オレンジ・ライムなど柑橘系成分の入った食器用洗剤を使用しない。  
変色、変形させる原因になります。
- ・化学ぞうきんをご使用の際は、その注意書きに従って使用する。(変色・キズの原因)

### お願い

- ・住宅用洗剤やシンナー、ベンジン、アルコール、磨き粉などは絶対に使わないでください。
- ・本体に水をかけて洗わないでください。(感電・故障の原因になります。)

### お手入れ

本体の汚れは、ぬるま湯か食器用中性洗剤(柑橘系を除く)に浸して、かたくしづつ柔らかい布でふきとり、さらに乾いた布でやさしくからぶきをしてください。(樹脂部分は強くこすらないでください。傷つきの原因となることがあります。)

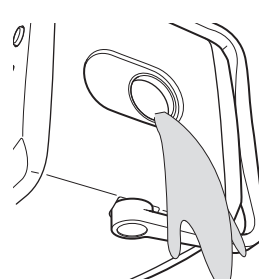
- ・送風口・吸気口についてのホコリなどは、掃除機で吸い取ってください。

### 給水フィルターのお手入れ

### 警告

- ・給水フィルターのお手入れは、必ずマイクロUSBプラグを本体から抜いてから行なう。  
事故の原因になります。
- ・給水フィルターの取り出し・取り付けは、子供にはさせない。  
けが・事故の原因になります。

給水フィルターをお手入れする前に、水タンクに残っている水を出して、抗菌パックを取り出しておく必要があります。



水を捨てるときは、水がボタン・ランプ関係やマイクロUSB端子にかかるないように、右側～右後方から捨ててください。

## 給水フィルターの取り出し・交換

給水フィルターは、濡れたままではカビなどが生えやすく、お手入れ・乾燥させておく必要があります。  
※3か月～半年使用で交換してください。

## 給水フィルターのはずしかた

1. 底面のふたをはずします。
2. 内部から給水フィルターを引き出して、取りはずします。

### 給水フィルターがはずれにくい場合

給水フィルターは、はじめはきつく取り付けられており、引き出しがちい場合は、丈夫なスプーンの柄などを使って、右図のようにして引き出してください。

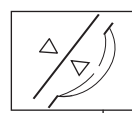
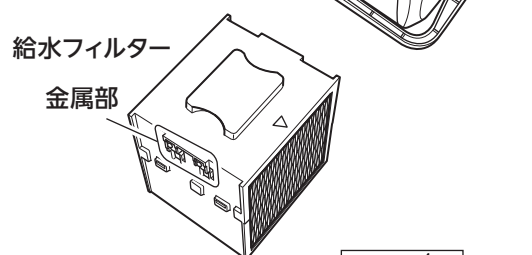
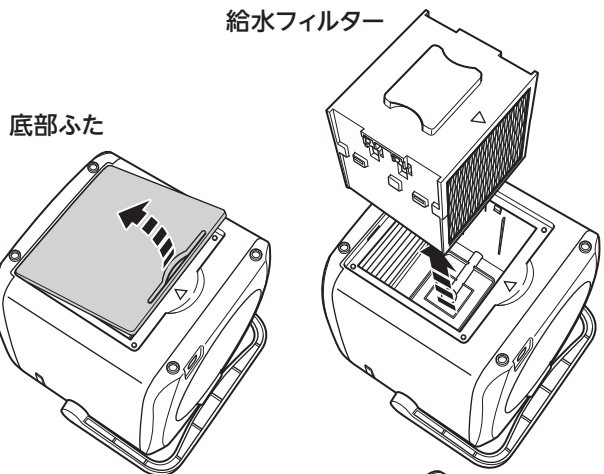
※ 使用するスプーンなどは、万一曲がっても問題ないものを使用ください。

## 給水フィルターのお手入れ

金属端子部分に水がかからないように注意して、給水フィルターを水洗いしてください。

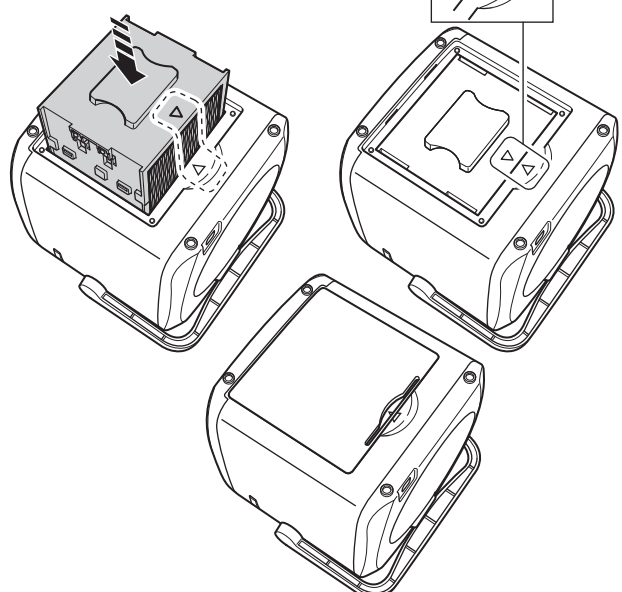
金属端子部分に水がかかった場合は、よく拭き取ってください。

その後、十分に乾燥させてください。



## 給水フィルターの取り付けかた

1. 給水フィルター取りはずしと逆順で取り付けてください。
2. 給水フィルター上部にある、▼マークと、本体側にある▲マークを組み合わせるように取り付けてください。
3. 底部ふたを取り付ければ、給水フィルターの取り付けは完了です。



# お手入れと保存(つづき)

## 給水フィルター・抗菌パックの交換

給水フィルター・抗菌パックは別売しています。本体  
お買い上げの販売店またはドウシシャお客様相談室  
(裏表紙参照) にお問い合わせください。

※給水フィルター・抗菌パックは消耗品ですので、保  
証期間中でも有償となります。

### 交換用給水フィルター

商品名 給水フィルター (1個)  
型番 WFLTR-CFT21U ￥1500 (税抜)

### 交換用抗菌パック

商品名 抗菌パック (1個)  
型番 ABBX-CFT21U ￥1000 (税抜)

## 保存のしかた

- ・お手入れのあと、よく乾燥させてください。
- ・水タンク内をお手入れして、給水フィルターとともに  
十分に乾燥させてください。
- ・ポリ袋などをかぶせ、お買い上げの商品が入ってい  
た箱に入れて、湿気のない場所に保存してください。



- ・長期間使用しない場合は、ACアダプター  
をコンセントから抜き、マイクロUSBプラ  
グを本体から抜く。
- ・お手入れのあとは本体(特に水タンク)、  
給水フィルターを十分乾燥させる。

# 修理・サービスを依頼する前に



**修理技術者以外の人は分解したり、修理をしない。**

「故障かな?」と思ったときには次の点をお調べください。

症状	主な原因	処置
電源が入らない (羽根が回らない)	・ACアダプターコンセントからが抜けている	ACアダプターをコンセントに差し込む
	・USBプラグまたはマイクロUSBプラグが抜けている	USBプラグをパソコンなどのUSBポートに差し込む
	・マイクロUSBプラグが抜けている	マイクロUSBプラグを本機のマイクロUSB端子に差し込む
	・電源ボタンが押されていない	①電源ボタンを押して運転を開始させる
風量ランプが点灯しない	・電源ボタンが押されていない	②電源ボタンを押して運転を開始させる
風が弱い	・吸気口や送風口にホコリがたまっている	ホコリを掃除機などで取り除く
	・吸気口がふさがれている	吸気口をふさいでいるものを取り除く
	・給水フィルターが汚れている	給水フィルターをお手入れまたは交換する
風ににおいがある	・給水フィルターが汚れている	給水フィルターをお手入れまたは交換する
	・抗菌パックが汚れている	抗菌パックをお手入れまたは交換する
	・水タンク内が汚れている	水タンクをお手入れする
風が冷たくならない	・まわりの湿度が高い	湿度が高いと冷たく感じにくくなります
	・給水フィルターが取り付けられていない	給水フィルターを取り付ける
	・水タンクに水が十分に入っていない	水タンクに水を入れる
内部からカタンカタンと音がする	・給水のため水タンクの電磁弁を動作させている音です	問題ありません
給水フィルターに茶色の色が付いてきた	・長期間使用すると、色が付いてきます	給水フィルターをお手入れ、または交換する
水がもれる	・給水フィルターが取り付けられていない	給水フィルターを取り付ける

## 長年ご使用の冷風機はよく点検を

### このような症状はありませんか?

- ・USBケーブルやACアダプターが異常に熱い。
- ・USBケーブルを動かすと、通電したり、しなかったりする。
- ・こげ臭い匂いがする。
- ・その他の異常・故障がある。

このような症状のときは、事故防止のため、すぐに電源を切り、コンセントからACアダプターを抜いて、必ず販売店またはドウシシャお客様相談室に点検をご相談ください。

**故障・修理についての  
ご相談に関しては…**

**ドウシシャお客様相談室**

ドウシシャ福井第2家電サービスセンター ☎915-0801 福井県越前市家久町41-1

**【受付時間】9:00～17:00(祝日以外の月～金曜日)**

**☎0120-104-481**

※商品名、品番をご確認のうえ、お電話をいただきますようお願いいたします。

※お電話をいただいたときにお話いただく情報は、お客様へのアfterserviceにおいて利用させていただきますので、ご了承ください。



**株式会社 ドウシシャ**

[www.doshisha.co.jp](http://www.doshisha.co.jp)