

# ハイブリッド式ネックファン Tempo PCFW-01B/WFCP-101B

## 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	P2
正しい使いかた	P3～P6
お手入れと保存	P7
修理・サービスを依頼する前に	P8
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-C端子／内蔵充電池
内蔵充電池	リチウムイオン電池
充電時間	約5.0時間 (電池が空状態から充電を開始/室温25°C)
使用時間	強:約2.0時間、中:約3.0時間、弱:約7.0時間(送風のみ) (満充電状態から使用/室温25°C) 温冷プレート:15分で自動停止
温冷プレート温度	冷モード:約20°C、温モード:約38°C
使用推奨温度	5°C～35°C
消費電力	約8.6W (温冷プレート:冷モード、ファン:中、USB外部電源で使用/室温25°C)
USBケーブル長さ	約0.7m
外形寸法	約幅17.2×奥行き5.6×高さ18.5cm(使用時)、 約幅17.2×奥行き5.6×高さ12.5cm(折りたたみ最小时)
質 量	約0.27kg (本体のみ)

- 仕様などは改善・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。

 <b>警告</b>	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。
 <b>注意</b>	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・ペットなど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**

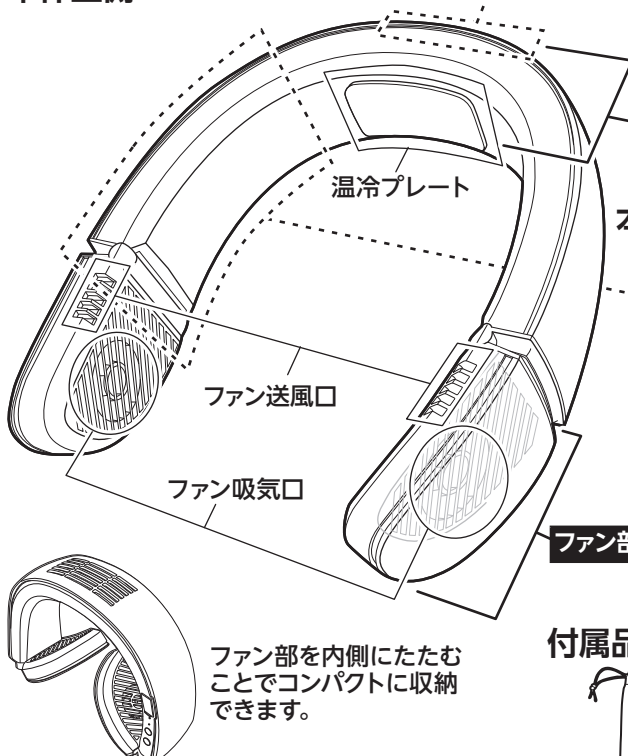
 <b>指示</b>	医師の治療を受けている人や、次のような人は必ず医師とご相談ください。 ●ペースメーカーなどの電磁障害の影響を受けやすい体内植込型医療用電気機器を使用している人。 ●特に身体に異常を感じているとき。 ●その他医療機関で治療中の人は。			
 <b>禁止</b>	温度に敏感でない人、自分で意思表示ができない人、自分で冷熱源から離れることができない人、自分で操作できない人は、使用しない・使用させない。 低温やけど・事故・けがの原因になります。乳幼児やお年寄り、皮膚感覚の弱い人、身体を動かす部分に障害のある人、身体を動かせなくなる可能性のある人には使用させないでください。			
 <b>禁止</b>	充電中に製品のお手入れをしない。 感電・けが・火災の原因になります。	 禁止	睡眠中に使用しない。 低温やけど、取り付け位置のズレによる呼吸困難などの原因になります。	 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。修理は販売店にご相談ください。
	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、重いものを載せたり、挟み込んだりしない。 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)は使用を停止する。USBプラグを抜き、充電を中止する。 火災・感電の原因になります。	 むれ手禁止 ぬれた手で、USBプラグ・USB-Cプラグを抜き差ししない。 感電の原因になります。
	USBケーブルやUSB端子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。	 指示	USBプラグ・USB-CプラグはUSB端子・USB-C端子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。
	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。		充電池から、もれた液が目に入つたときはこすらずに水で洗い流し、医師の治療を受ける。 失明や目に障害を負う恐れがあります。	
	本体のすき間にピンや針金などの金属物など、異物を入れない。 感電・けがの原因になります。	 プラグを抜く	充電しないときは、必ずUSB-Cプラグを本体のUSB-C端子から抜く。 絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因になります。	

# ! 注意

 指示	<p>USBプラグ・USB-Cプラグを抜くときはUSBケーブルを持たずには必ずUSBプラグ・USB-Cプラグをもって抜く。 感電・ショート・USBケーブルの断線の原因になります。</p> <p>本機を使用するときは髪をたばねるなどして吸気口に髪が巻き込まれないようにする。 けがをする恐れがあります。</p>	 禁止	<p>本機を使用するときは、ネックレスやペンダントと一緒に使用しない。 皮膚を傷つけたり、本機やネックレス・ペンダントを傷つけたりする原因になります。</p> <p>次のようなところでは使わない。            ●コンロなど炎の近く            ●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。</p>	 禁止	<p>首まわり以外の箇所に使用しない。 故障・けが・健康を害する原因になります。</p>
 禁止	<p>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。</p>		<p>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。</p>		

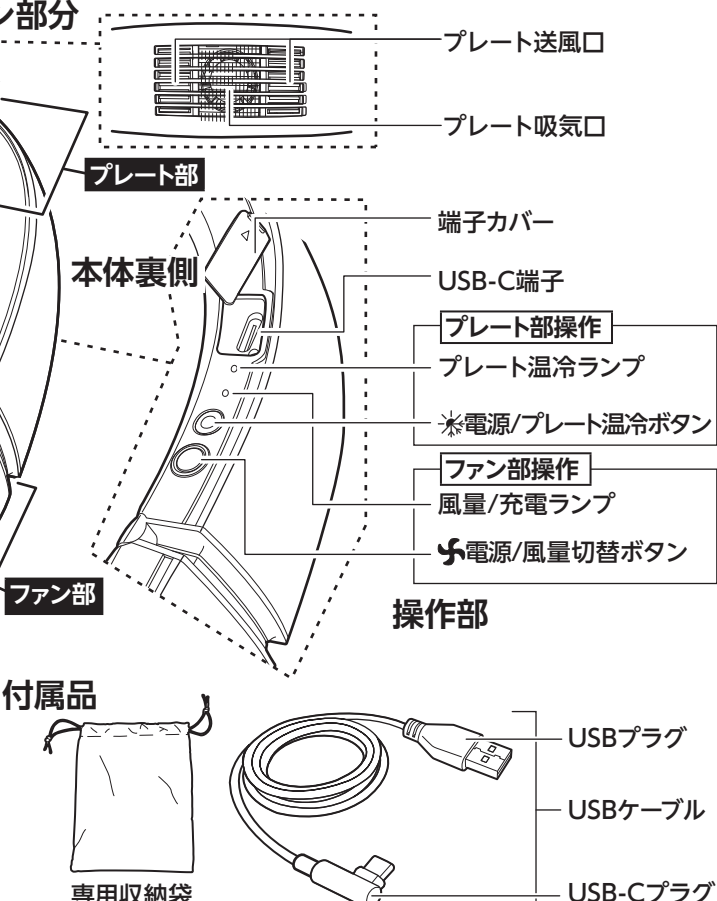
## 各部の名称とはたらき

本体上側



## 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  
USBケーブル ..... 1個

専用収納袋 ..... 1個  
取扱説明書(保証書含む) ..... 1個

# 正しい使いかた

## 使用前の準備

### 充電をする

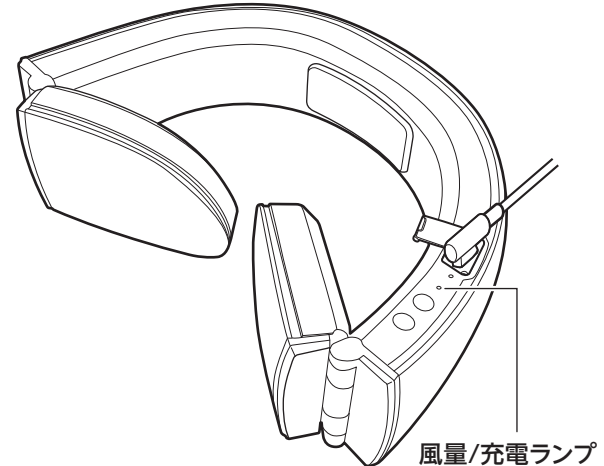
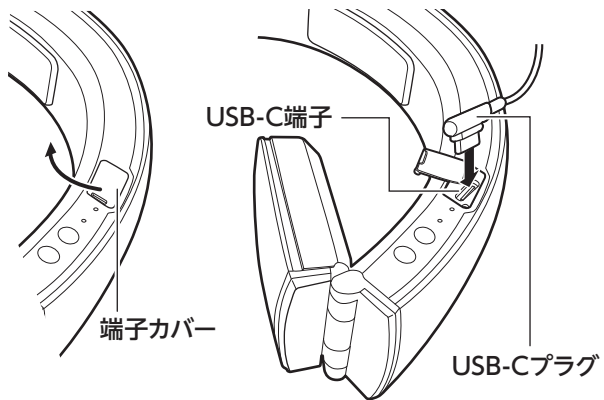
内蔵充電池に充電するには、電源切の状態で、USB接続します。

初めての使用時には、一度満充電状態まで充電をしてください。

#### 1. 本体のUSB-C端子についている端子カバーをはずす

#### 2. 付属のUSBケーブルのUSBプラグをパソコンなどのUSB端子に差し込む

本体上側を下にしてUSB-C端子を上に向けます。パソコンやACアダプターなどのUSB端子を使用してください。



AC100Vのコンセントから電源をとって充電する場合は、USB端子があるACアダプターを別途ご用意ください。  
出力: DC5V/1A以上のものを推奨します。

#### 3. USBケーブルのUSB-Cプラグを本機のUSB-C端子に差し込む

⚠ 注意 USB-Cプラグはしっかり奥まで差し込む。

#### 4. 風量/充電ランプが赤色に点灯することを確認する

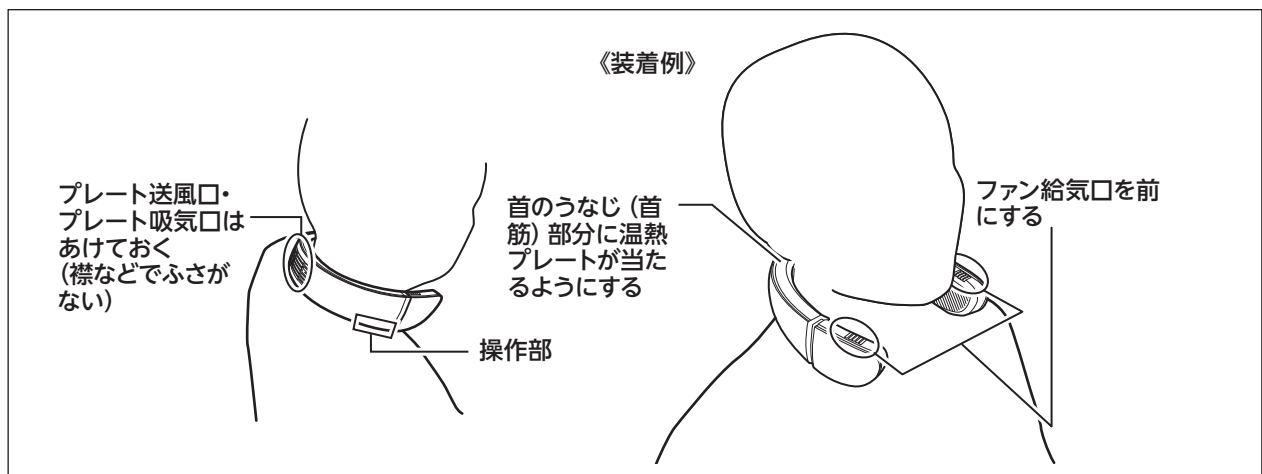
充電が開始されると、風量/充電ランプが赤色点灯します。

#### 5. 充電が終わると、充電ランプが消灯する

満充電になると充電ランプが消灯します。充電池に残っている容量にもよりますが、約5時間かかります。

#### 6. 充電後はUSB-Cプラグを本機のUSB-C端子から抜く

⚠ 注意	充電は室温が5°C以上、40°C以下のところで行なってください。 <ul style="list-style-type: none"><li>室温が低いもしくは高い場合、正常な充電ができないことがあります。</li><li>運転時間が短くなったり、充電時間が長くなることがあります。</li></ul> 充電せずに放置しないでください。充電切れのまま長時間放置すると充電池の寿命が大幅に短くなる原因になります。 <ul style="list-style-type: none"><li>電源が切っていても充電池は少しづつ消費されます。</li><li>充電池が切れたときは早めに充電してください。</li></ul> 充電池は消耗品です。 <ul style="list-style-type: none"><li>約300回の使用ができますが、徐々に使用時間は短くなります。充電池の寿命は周囲温度、使用時間など、使用条件により変化します。</li><li>充電しても、著しく使用時間が短くなったときは、充電池が寿命と考えられます。</li></ul>
------	---



## 本体の装着

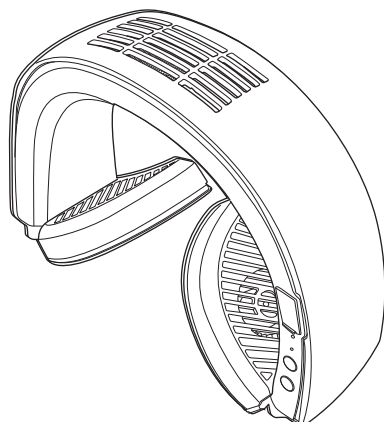
### 1. 充電完了後、本体の吸気口側を前にして首にかける

本機は、首にかけて使用します。使用するときは、以下の点に気をつけてください。

- ・ネックレスやペンダントと一緒に使用しない。
- ・プレート送風口・プレート吸気口は襟などでふさがないようにする。

- ⚠ 注意**
- ・髪の毛を吸気口に触れないようにする。  
髪の毛が巻き込まれてけがの原因になります。
  - ・使用する人の首が太いと使用できないことがあります。  
余裕を持って首にかけられない場合は、無理をしないでください。破損・故障の原因になります。また、無理に首にかけても、吸気口から風を取り込むことができず、正常に稼働できないことがあります。
  - ・温冷プレートを傷口に当てない。傷を持った人と共有しない。  
細菌繁殖・感染などの原因になります。

持ち運びするとき、使用後などファン部を内側に折りたたんでおくことができます。  
付属の専用収納袋に入れてください。



- ⚠ 注意**
- ・折りたたんだまま温冷プレート、ファンの運転をしない。
  - ・ファン部どうしをぶつけない。  
破損の原因になります。

# 正しい使いかた(つづき)

## 温冷プレートの運転

### 温冷プレートの運転を開始／停止する

#### 1. \*電源/プレート温冷ボタンを長押しして「冷」運転を開始する

プレート温冷ランプが青色に点灯し、温冷プレートが冷たくなります。

- 温冷プレートは、約20°Cになります。

#### 【安全機能】

運転開始後約15分で運転を自動停止します。



冷やしすぎに注意する。

冷たすぎると思われるときは、ハンカチを1枚はさむなどして対応してください。

#### 2. もう一度\*電源/プレート温冷ボタンを長押しすると、「温」運転に切り替わる

プレート温冷ランプがオレンジ色に点灯し、温冷プレートが温かくなります。

- 温冷プレートは、約38°Cになります。

#### 【安全機能】

運転開始後約15分で運転を自動停止します。



温めすぎに注意する。

低温やけどの原因になります。熱すぎると思われるときは、ハンカチを1枚はさむなどして対応してください。

#### 3. もう一度\*電源/プレート温冷ボタンを押すと、運転を停止する

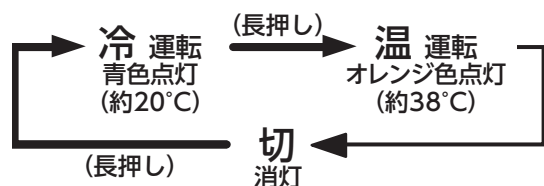
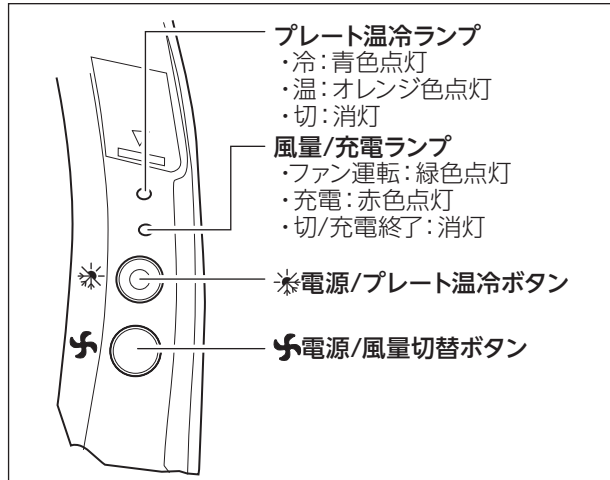
プレート温冷ランプが消灯し、次第に温冷プレートが周りの温度と同じになります。

\* 運転停止後、排熱ファンが約30秒運転してから停止します。お手入れや保存は、排熱ファンが停止したことを確認してから行なってください。



本来の目的以外で使用しない。

温冷プレートは首の後側(うなじ・首筋)を冷やしたり、温めたりするものです。患部を冷やすなど医療行為はできません。



## ファンの運転

### ファンの運転を開始／停止する

#### 1. ハンマー電源/風量切替ボタンを長押しして

##### ファンの運転を開始する

風量/充電ランプが緑色に点灯し、ファン送風口から風が出ます。



- ファン吸気口をふさがない。  
風が出ず、故障の原因になります。
- 髪の毛を吸気口・送風口に触れないよう  
にする。  
髪の毛が巻き込まれてけがの原因になり  
ます。

#### 2. ハンマー電源/風量切替ボタンを押すたびに 風量が切り替わる

風量は、電源、温冷プレートの運転で変化します。

##### 《充電池での運転》

風量が3段階(弱・中・強)で切り替わります。

##### 《USB接続での運転》

風量が2段階(弱・中)で切り替わります。

#### 3. 何度もハンマー電源/風量切替ボタンを押し てファンの運転を停止させる



- 充電池が切れた状態のままにしない。  
過放電状態になり充電池の性能が著しく  
低下する原因になります。

充電池の容量が少なくなると、風量/充電ランプが  
緑色に点滅したあと、運転が停止します。

### 《充電池での運転》



### 《USB接続での運転》



モバイルバッテリーを接続して使用することができます

モバイルバッテリーを接続して運転する場合  
出力: DC5V/2A以上のものを推奨します。



- 出力電圧がDC5Vより大きい外部電源を  
使用すると、本体内部の保護機能がはたら  
き、正常に動作しなくなることがあります。  
正常に動作しないときは、外部電源を取り  
はずし、内蔵電池またはDC5Vの外部電源  
を使用してください。

# お手入れと保存



お手入れの際は、本体からUSB-Cプラグを抜く。端子カバーを正しく取り付ける。  
感電・火災・けがの原因になります。



- ・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。
- ・本体に直接水をかけて洗わない。  
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、かたくしほった柔らかい布で拭きとり、さらに乾いた布でやさしくから拭きをしてください（強くこすらないでください。傷がつく原因となることがあります）。

### 吸気口・送风口・プレート吸気口・プレート 送风口のお手入れ

掃除機などで付着したホコリなどを取り除いてください。

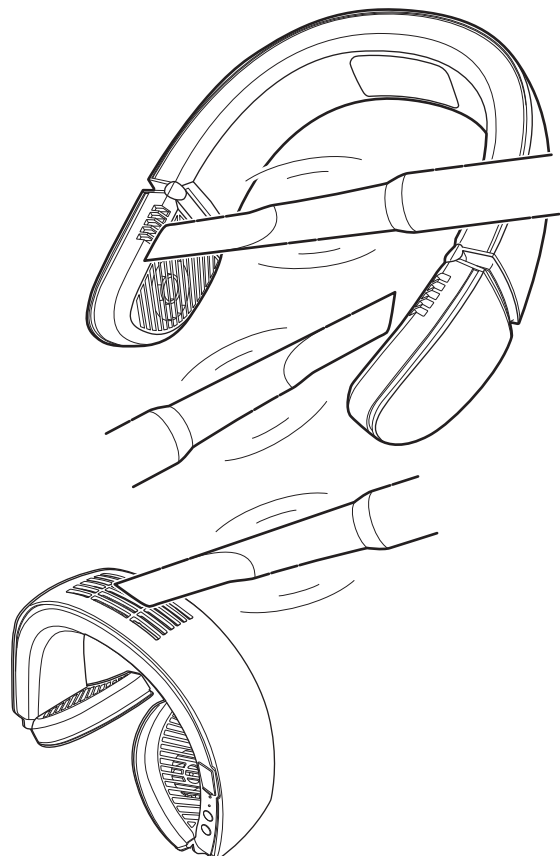
### 保存のしかた

- ・お手入れのあと、よく乾燥させてください。
- ・ポリ袋などをかぶせ、湿気のない場所に保存してください。

※充電池は消耗品ですので、保証外の扱いとさせていただきます。



- ・長期間使用しない場合は満充電状態にしておき、半年～1年ごとに充電をする。  
充電は放電していく、過放電状態になると充電池の寿命が短くなります。
- ・お手入れのあとは十分乾燥させる。



## リサイクルについて

### この製品はリチウムイオン電池を使用しています

通常の家庭ゴミとして廃棄することはできません。

ご不要になった製品を廃棄する場合、内蔵の充電池を取りはずしてください。

使用済み製品と充電池の廃棄の方法については、自治体の指示に従ってください。

ご自分で分解ができない方は、ドウシシャ福井家電力スタマーセンター（裏表紙参照）まで宅配便（元払い）にてお送りください。



Li-ion

# 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	充電池での運転時：充電がされていない	充電をする
風が弱い	吸気口がふさがれている	吸気口前を広く開ける
	吸気口・送風口が汚れている	吸気口・送風口をお手入れする
風量が強にならない	USB接続での運転をしている(USB接続運転時は弱・中のみの運転)	USB接続の運転をやめて、充電池での運転にする
充電ができない	USBケーブルを接続していない	USBケーブルを正しく接続する
	USBケーブルがUSB端子に取り付けられていない、(パソコンなどの)電源が入っていない	USBケーブルをUSB端子に取り付ける、(パソコンなどの)電源を入れる
温冷プレートの反応が遅い	プレート吸気口・プレート送風口がふさがれている	プレート吸気口・プレート送風口の部分を広く開ける
	プレート吸気口・プレート送風口が汚れている	お手入れをする
温冷プレートの運転が止まっている	温冷プレートの運転は15分で停止する仕様のため	*電源/プレート温冷ボタンを押して、再度運転を開始させる
温冷プレートの運転が止まても、排熱ファンが運転している	仕様です	問題ありません (約30秒で自動停止します)
ファンの運転できる時間が短い	温度の低い場所で使用している	温度の低い場所では運転時間が短くなります
充電時間が長い	環境により充電時間が多少長くなることがあります	問題ありません

## 長年ご使用の扇風機はよく点検を

### このような症状はありませんか？

- USBケーブルや本体が異常に熱い。
- 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、本体からUSB-Cプラグを抜いて、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。

# MEMO

# MEMO

製品についての  
ご相談に関しては…

ドウシシャお客様相談室

ドウシシャ福井家電カスタマーセンター ☎0120-104-481  
【受付時間】9:00~17:00 (祝日以外の月~金曜日)  
〒915-0801 福井県越前市家久町41-1

\* 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き情報は、お客様へのアフターサービスにおいて利用させていただきますので、ご了承ください。

商品に関する Q&A

お客様サポートセンター

<http://www.doshisha.co.jp/support/faq/appliance.html>



ドウシシャのパーツ購入は ドウシシャマルシェ

DOSHISHA Marché  
ONLINE STORE  
<https://www.doshisha-marche.jp/>

