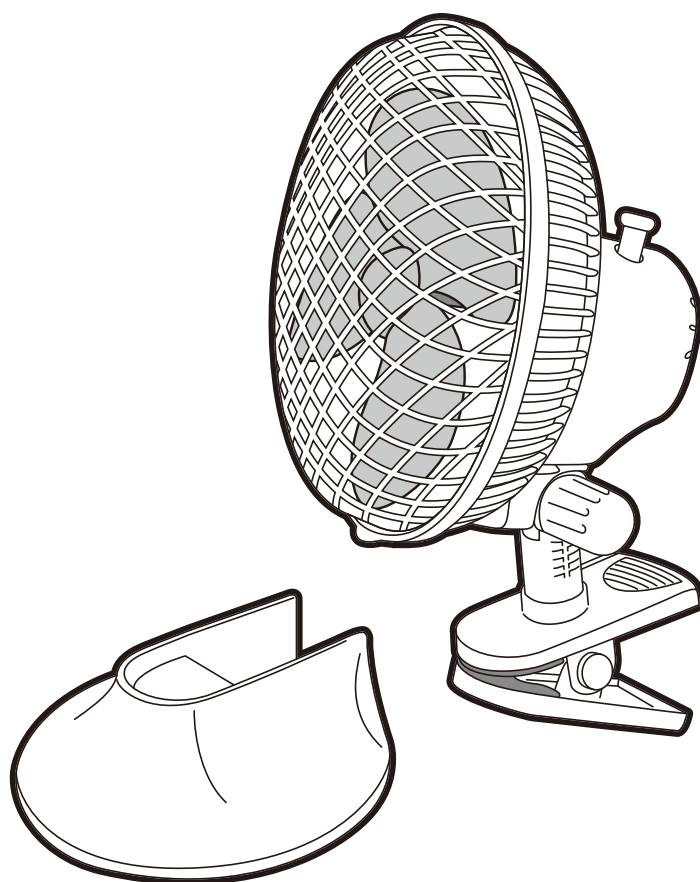


# 卓上クリップ扇風機

品番：CCT102

## 取扱説明書



この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
ご使用前にこの取扱説明書を最後までよくお読みになり、内容に従って正しくお使いください。  
また、お読みになった後も本書を大切に保管してください。

### もくじ

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| ●安全上のご注意……………P.1.2.3 | ●修理を依頼される前に……………P.5   |
| ●各部の名称……………P.3       | ●仕様……………P.6           |
| ●使用方法……………P.4        | ●アフターサービスについて……………P.6 |
| ●お手入れについて……………P.5    | ●保証書……………P.7          |
| ●収納について……………P.5      |                       |

## 安全上のご注意

- ※ご使用前に、「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、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を、「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。
- ※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

**警告** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、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ています。

**注意** この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が損害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示しています。

### 長期使用製品安全表示に基づく本体表示について

**設計上の標準使用期間を超えて使用すると、経年劣化による発火・けがなどの事故に至る恐れがあります。**

**【製造年】 2019年 【設計上の使用期間】 5年**

日本工業規格(JIS C9921-1)に基づく

環境条件	電 圧	単相100V	想定内容	運 転 時 間	8時間/日
	周 波 数	50Hz /60Hz		運 転 回 数	5回/日
	温度/湿度	30℃ / 65%		運 転 日 数	110日/年
	設 置	標準設置(取扱説明書に基づく)		スイッチ操作回数	550回/年
負 荷 条 件	定格負荷(風速)取扱説明書に基づく使用		首振り運転の割合	100%	

※上記中の温度30℃湿度65%は、JIS C 9601の試験状態を参考としている。

(設計上の標準使用期間とは)

※運転時間や温湿度など、標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全支障なく使用することができる標準的な期間です。

※設計上の標準使用期間は、保証書に記載の無償保証期間とは異なります。また、偶発的な故障を保証するものではありません。

## 警告



羽根・ガードをつけずに運転しないでください。  
●けがの原因になります。



本体を水につけたり、水をかけたりしないでください。  
●ショート・感電の恐れがあります。



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。  
また、ぬれた手で抜き差ししないでください。  
●感電やけがをすることがあります。



修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。  
●発火したり、異常動作してけがをすることがあります。



交流100V以外では使用しないでください。  
●火災・感電の原因となります。



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・ショート・発火の原因になります。











電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。  
●また、重い物を載せたり、挟み込んだり、加工したりすると、電源コードが破損し火災や感電の原因となります。










燃えやすいものや、スプレー缶を本体近くに置かない、使わないでください。  
●爆発や火災の原因となります。

## ⚠ 警告

	電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。 ●感電やショートして発火することがあります。
	使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。 ●けがややけど絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。
	次のような所では使わないでください。 ガスレンジなどの炎の当たる所、引火性のガスやスプレー缶のある所、雨や水しぶきのかかる所、 高温、多湿、油・ほこり・金属粉の多い所。 ●感電や火災の恐れがあります。
	本体の開口部やすき間にピンや針金などの金属物や異物を入れないでください。 ●感電や故障の原因となります。
	組立や取はずすとき、お掃除する場合などは電源プラグを差込まないでください。 ●感電やケガの原因となります。
	本体の電源コードを高温になる場所や濡れるような場所で使用しないでください。 ●コードが破損して感電や火災の原因となります。
	電源プラグは根元まで確実に差し込んでください。 ●感電や発熱・発火による火災の原因となります。
	電源プラグのホコリなどは定期的にとってください。 ●感電や発熱・発火による火災の原因となります。

## ⚠ 注意

	ガードの中や可動部へ指などを入れないでください。また髪をガードに近づけないでください。 ●羽根に接触したり、巻き込まれてけがをする恐れがあります。
	風を長時間、身体に当てないでください。 ●特に病気の方、乳幼児、お年寄りご注意ください。健康を害することがあります。
	不安定な場所や障害物の近くでは使わないでください。 ●不安定な場所や首振りをさまたげる障害物があると転倒し、羽根破損、けがの恐れがあります。
	本体に異常な振動や音が発生した場合は、すぐに使用を中止してください。 ●そのまま運転を続けると羽根やガードがはずれたり、故障や火災の恐れがあります。
	高温多湿、火気の近く、油、薬品のかかる場所では使用しないでください。 ●故障や火災の原因となります。
	本体に水などの液体をかけないでください。 ●感電やショート・発火の原因となります。
	カーテンなどの障害物の近くでは使用しないでください。 ●破損や事故の原因となります。

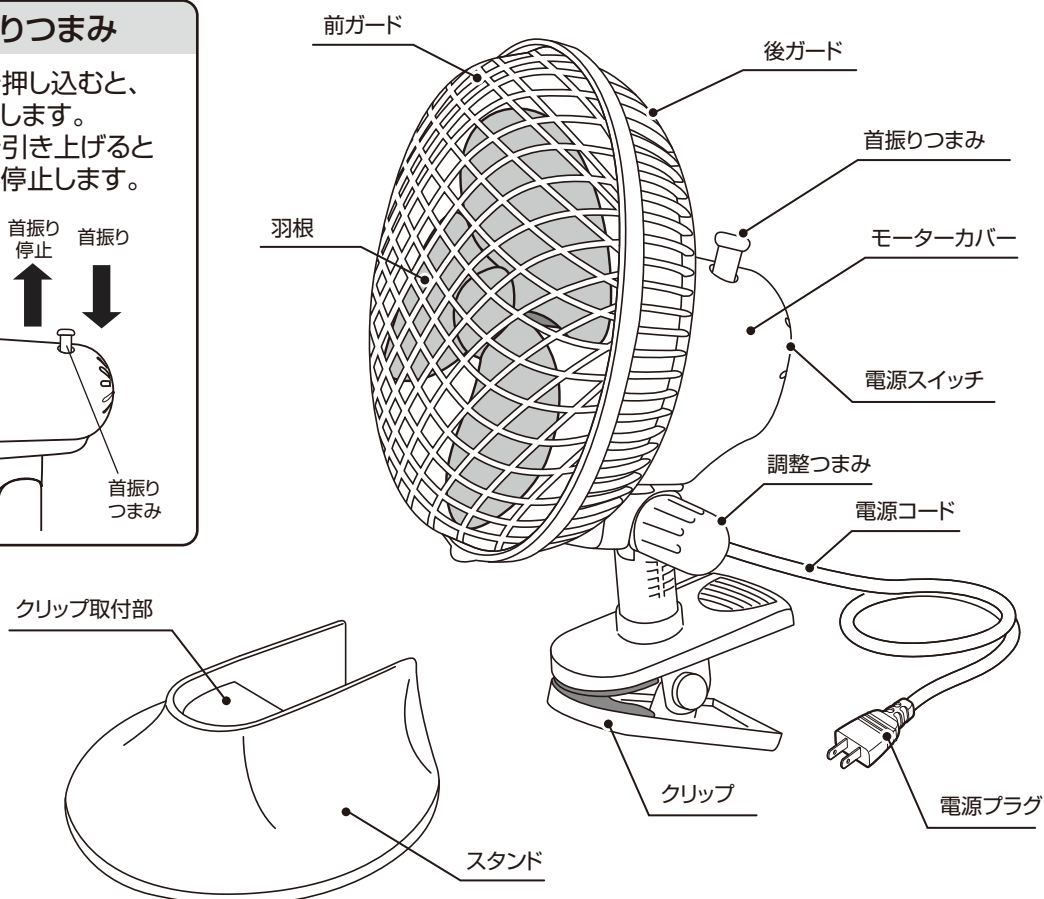
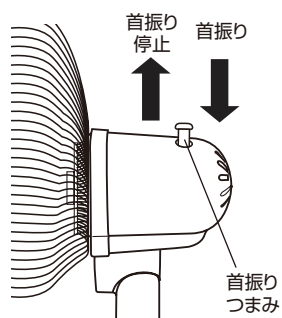
## ⚠ 注意

❗	<p>市販の保護ネットは、たるみがないようにしてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●市販の保護ネットはたるみがあるとガードに吸い込まれ、羽根の破損、けがの恐れがあります。</li> </ul>
⊘	<p>本体に殺虫剤をかけたり、ベンジンやシンナーを使用しないでください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●感電や発火、変色の原因となります。</li> </ul>
❗	<p>電子機器(テレビ、ラジオなど)からは2m以上離してお使いください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●受信障害など不具合の原因となる場合があります。</li> </ul>
🔌	<p>長時間で使用にならないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●感電や火災の原因となります。</li> </ul>
⊘	<p>異常時(異常音、こげ臭いなど)は、運転を停止して電源プラグを抜いてください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●火災や感電の原因となります。</li> </ul>
⊘	<p>本体に衣類、タオルやふとんなどをかけて使用しないでください。 また、落ちたものがかかる場所で使用しないでください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●故障や火災の原因となります。</li> </ul>
⊘	<p>高温、多湿となる場所(例:バスルーム)では使用しないでください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●故障や火災の原因となります。</li> </ul>

## 各部の名称

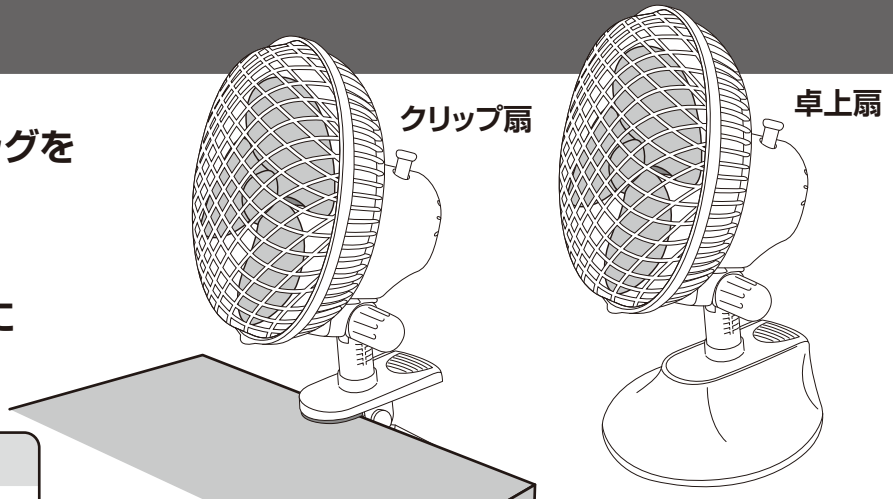
### 首振りつまみ

- つまみを押し込むと、首振りをします。
- つまみを引き上げると首振りが停止します。



## 使用方法

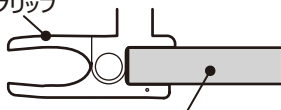
- ①コンセントに電源プラグを確実に差し込みます。
- ②本体を安定した場所に設置します。



### クリップについて

平行な状態でクリップの奥までしっかり差し込んでください。

クリップ



平板の厚みは約15mm~25mm(目安)

### ⚠️ ご注意ください。

強度のある平板に安定した状態で取り付けてください。不安定な取り付けですと落下してケガや破損の原因になります。はさむ場所やものによっては傷やへコミが生じる恐れがありますのでご注意ください。また定期的に取り付け具合をご確認ください。

- ③お好みの風量に合わせます。

本体背面にある電源スイッチの「1 弱」「2 強」の中からお好みの風量に合わせます。羽根が回転し運転を開始します。

### 電源スイッチ/風量

- お好みの風量にスライドさせてご使用ください。

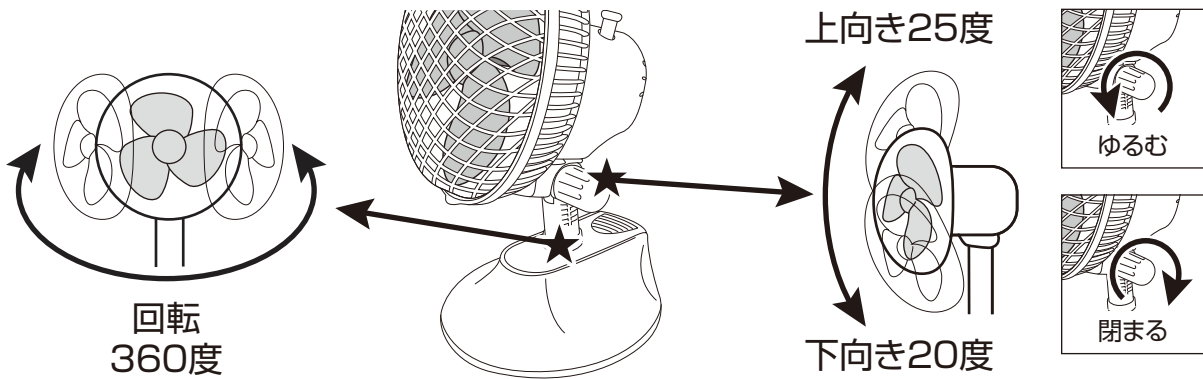
弱 切 強  
1 0 2



- ④電源スイッチを「0」に合わせると運転を停止します。

### 風向き調節(手動)

- モーターカバーを抑えながら★部分を動かして、調節してください。



### ⚠️ 警告



プラグを抜く

- 風向き調節をする際は必ず電源プラグをコンセントから抜く。また、首振り動作のさまたげにならない角度に調節してください。感電や故障の原因になります。

## お手入れについて



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。  
また、ぬれた手で抜き差ししないでください。感電やけがをすることがあります。

### お願い

- お手入れには中性洗剤を使用してください。シンナー・アルコール・ベンジンなど使用しないでください。破損・変質の原因となります。
- 運転停止後のお手入れは、モーター軸が熱くなっていますので、直接さわらないでください。
- お手入れの際、羽根・ガードなどに強い衝撃を与えないでください。
- 化学ぞうきんを使うときは、その注意書きに従ってください。
- 危険防止のため、羽根に貼り付けてある「羽根マーク」は、はがさないでください。
- スプレーをかけないでください。「掃除用、殺虫剤、整髪用など」破損・変質の原因となります。
- 高温(40℃以上)の所や常に薬品、油などを使用する場所では使用しないでください。プラスチック部品が破損・変質する原因となります。

### お手入れのしかた

- 必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 羽根・モーターにほこりが多量に付着しますと異常音・振動・モーターの過熱の原因になります。
- 本体の汚れは、ぬるま湯か中性洗剤に浸した柔らかい布をかたくしぼってふき、さらに乾いた柔らかい布で洗剤が残らないようにふき取ってください。
- モーター表面のほこりは掃除機で吸い取ってください。

## 収納について

- 収納する前にはお手入れをしてください。
- 扇風機にポリ袋をかぶせ包装ケースに納め、湿気の少ないところに保管してください。

## 修理を依頼される前に

故障かな?と思ったら修理を依頼する前に下記の点をご確認ください。

こんなとき	調べるところ
羽根が回らない	電源プラグはコンセントにしっかり差し込まれていますか?
停電後正常な運転ができない	電源プラグを抜いて差し直してください。
焦げ臭いにおいがする	部品が破損している恐れがありますので運転を停止しコンセントから電源プラグを抜いてください。

## 仕 様

品 名	卓上クリップ扇風機	サ イ ズ	W230 D200 H330 mm
本 体 重 量	約1.3kg	首振り角度	左右約75度
コ ー ド	約1.6m	1時間あたり電気代	約0.6円(強で使用した場合)

電 源	AC 100V 50Hz	AC 100V 60Hz
定格消費電力	23W	20W
風 量	8m <sup>3</sup> /min	
最 大 風 速	100m/min	
回 転 数	1900rpm/min	

※風量が「強」のときの数値です。

※1時間当り、1KW、約27円で計算しています。

※本製品は日本国内用に設計しておりますので、国外では使用できません。

※改良のため、仕様やデザインを予告なく変更する場合があります。

## アフターサービスについて

- ①保証書は必ず「お買い上げ年月日」と「販売店名」等所定事項の記入及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。この取扱説明書をお読みになった後は、保証書と一緒に大切に保管してください。
- ②保証期間中に故障して修理を依頼される場合は、お買い上げの販売店まで保証書を添えて商品をご持参ください。
- ③保証期間経過後の修理についても、お買い上げの販売店にご相談ください。  
修理によって、機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- ④この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後8年です。  
補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- ⑤製品に異常がある場合には、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。
- ⑥アフターサービスについてご不明な点は、お買い上げの販売店、または当社ご相談窓口にお問い合わせください。

# 保証書

商品名：卓上クリップ扇風機		型番:CCT102	
お客様	お名前	お買い上げ日 年 月 日	
	ご住所 〒	取扱販売店	住所
	電話番号		電話番号
	保証期間／お買い上げ日より 本体1年間 消耗品及び付属品は除く		

## 持込修理

本書は、保証期間内に本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。お買い上げの日から上記期間中故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

### 無料修理規定

- 取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合は、無料修理いたします。
- 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、商品と本書をご提示のうえ、お買い上げ販売店に依頼してください。
- ご転居の場合、事前にお買い上げ販売店に、ご相談ください。
- ご贈答品等で本書に記入してあるお買い上げ販売店に、修理依頼ができない場合は取扱説明書に記載してある当社ご相談窓口へご相談ください。
- 保証期間中でも、次の場合には有料修理になります。
  - (イ) 使用上の誤りや不当な修理、改造による故障及び損傷。
  - (ロ) お買い上げ後の取扱過誤、落下及び輸送上の故障又は損傷。
  - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
  - (ニ) 接続する他の機器の異常により生じる故障及び損傷。
  - (ホ) 一般家庭用以外(例えば業務用の長時間使用、車輛、船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷。
  - (ヘ) 樹脂表面(フッ素樹脂加工も含む)及びメッキの磨耗や打痕による損傷。
  - (ト) 保証書のご提出がない場合。
  - (チ) 保証書のご購入年月日、お客様名、販売店欄の記入または押印がない場合。

6.保証書は日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.

7.保証書の再発行はいたしませんので、大切に保管してください。

\*この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料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。保証期間経過後等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または取扱説明書に記載の当社ご相談窓口にお問い合わせください。

### 修理メモ

### 長年ご使用の製品の点検を

<b>このような事は ありませんか？</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電源コードや電源プラグが異常に熱い。</li> <li>・電源コードを動かすと通電したりしなかったりする。</li> <li>・製品に触れるとビリビリと電気を感じる。</li> <li>・その他の異常・故障がある。</li> </ul>	<b>ご使用を 中止</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・故障や事故防止のため、スイッチを切り、電源プラグを抜いて、必ず販売店にご相談下さい。</li> </ul>
----------------------------	--	--------------------	---