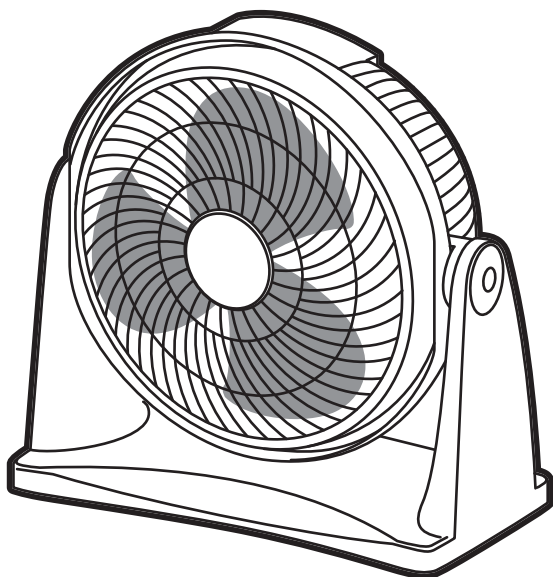


サーキュレーター

品番：CCM101BK-BK
CCM101BK-WH

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 | ●故障かな?と思ったとき……………P.5 |
| ●各部の名称……………P.3 | ●仕様……………P.6 |
| ●使用方法……………P.3 | ●アフターサービスについて……………P.6 |
| ●お手入れのしかた……………P.4.5 | ●保証書……………P.7 |
| ●収納のしかた……………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】 2020年 【設計上の標準使用期間】 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、保証書に記載の無料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



ガードをつけずに運転しないでください。
●けがをする恐れがあります。



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。
●感電や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・発火の原因となります。



電源コードを傷付けたら、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。



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・漏電火災の原因となります。













次のような所では使用しないでください。
 ○屋外
 ○風の流れを遮るような場所や物の周辺
 ○高温、多湿、油・ほこり・金属粉の多い所
 ○ガスレンジなどの炎の当たる所、雨や水しぶきのかかる所
 ○布や紙、ビニール袋などでおおったりふさいだりしての使用
 ●感電や火災、故障の恐れがあります。

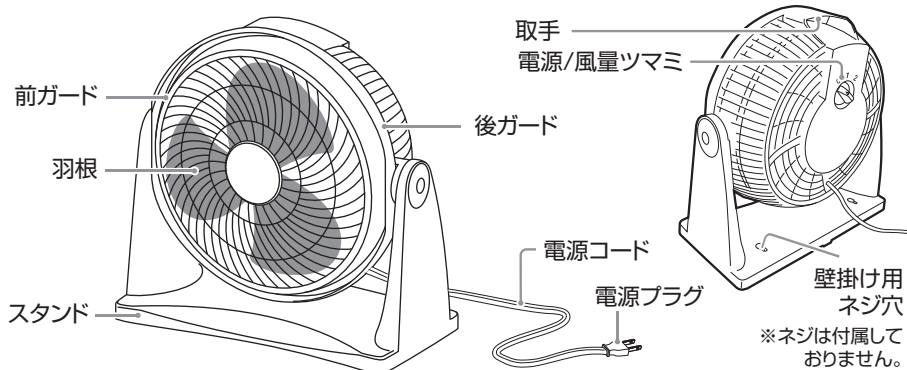
⚠ 警告

	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。
	組立や取りはずすとき、お掃除する場合などは電源プラグをコンセントに差し込まないでください。 ●感電やケガの原因となります。
	電源プラグのほごりは定期的にとってください。 ●ほごりがたまると、湿気などで絶縁不良になり、火災・感電の原因となります。
	ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしないでください。 ●感電・やけど・けがの原因となります。
	持ち運び時や収納時に電源コードを引っ張らないでください。 ●火災・感電の原因となります。
	電源プラグの抜き差しによる運転や停止をしないでください。 ●運転や停止は必ず本体の電源ツマミを使用してください。火災・感電の原因となります。
	風をストーブなどの燃焼器具に向けて使用しないでください。 ●不完全燃焼や炎の飛散を引き起こし、一酸化炭素中毒や火災の原因となります。
	分解・修理・改造をしないでください。 ●火災・感電・けがの原因となります。

⚠ 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、電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。 ●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。
	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。
	本体に殺虫剤をかけたたり、ベンジンやシンナーを使用しないでください。 ●感電や発火、変色の原因となります。
	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。 ●感電や火災の原因となります。
	子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、幼児に触れさせたりしないでください。 ●感電・やけど・けがなどの原因となります。
	本体に強い衝撃を与えないでください。 ●故障して、火災・感電の原因となります。

各部の名称



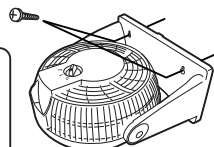
壁面の取付方法

本体の底面にある壁掛用ネジ穴に、ネジを差し込んで壁に取付けることができます。(市販のネジをご使用ください)



注意

- 天井面や床面・壁面に近すぎると、本体が運転できません。取付け位置をよく考慮してください。
- 電源コードを本体と壁面の間にはさみこまないようにしてください。
- 取り付け後は定期的に本体が確実に取り付けられているか確認してください。
- 取り付ける壁面は厚さ10mm以上の板または裏面に柱や桟など、強度のあるところを選んでください。(強度が不足すると、落下してけがの原因になります。)



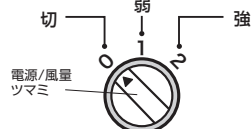
使用方法

電源/風量ツマミ

本体背面にある、電源/風量ツマミを「0(切)」にして、電源プラグをコンセントの根元まで確実に差し込んでください。

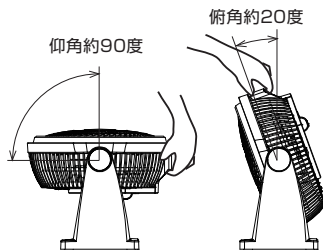
電源/風量ツマミを「1(弱)」・「2(強)」のいずれかに回し、使用したい風量位置に合わせてください。

電源/風量ツマミを「0(切)」に合わせると、電源が切れて運転を停止します。



風向きの変え方

- 風向きを正面から真上まで約90度、うつむき約20度の間で自由に風向きを変えられます。
- 本体の上部を持ちガード上部を、奥に軽く動かしてください。
- 無理に動かさないでください。故障の原因となります。



効果的な使い方

- 部屋の空気を入れ替えたい時は
電源/風量ツマミで、「2(強)」に設定し、開いた窓やドアに向けると効果的です。
- 暖房使用時は
本体を真上方向に向け、暖気を部屋中に循環させると省エネ暖房に効果的です。
- 冷房使用時は
本体を使用中のエアコンに向け、冷気を部屋中に循環させると省エネ冷房に効果的です。



注意

- ・角度調節の際は、可動部に手・指をはさまないようにご注意ください。
- ・長時間使用しないときは、安全のために必ず電源プラグを抜いてください。

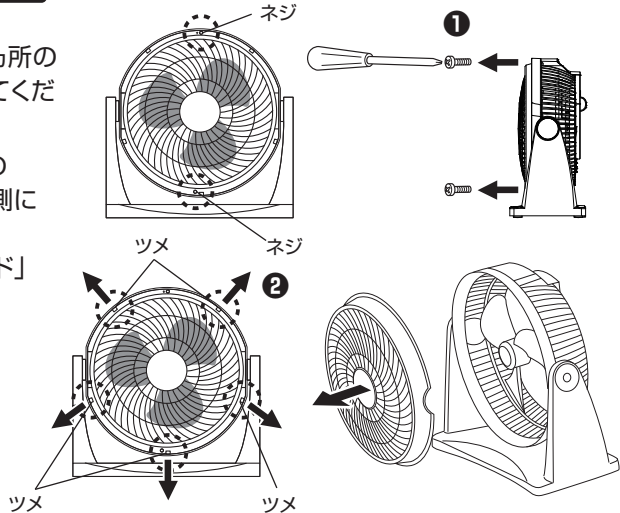
お手入れのしかた

⚠ 注意 お手入れの際は、必ずコンセントから電源プラグを抜いていることを確認してください。

ガードの外し方

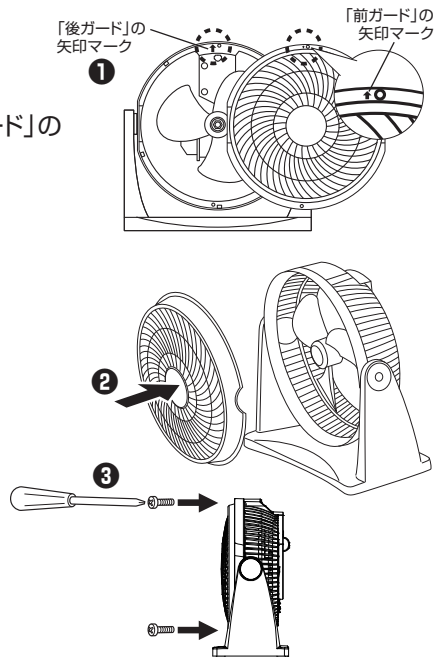
お手入れの時以外は、取りはずさないでください。

- ①「前ガード」上下2カ所のネジを取りはずしてください。
- ②「後ガード」5カ所のツメを少しずつ外側に広げながら、ゆっくりと「前ガード」を外してください。
- ③お手入れをしてください。



ガードの取り付け方

- ①「前ガード」の矢印マークと「後ガード」の矢印マークを合わせます。
- ②「前ガード」をかぶせて5カ所のツメ(ガードの取り外し方を参照)にはめ込んでください。
- ③「前ガード」上下2カ所のネジを差し込み、ドライバーなどでしっかり固定します。
- ④ゆがみや、ガタツキがないことを確認して完了です。



- 必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 本体やガードのホコリなどは掃除機などで掃除してください。
- 本体の汚れは、ぬるま湯か中性洗剤を浸した布で拭き取った後、柔らかい布で乾拭きしてください。
- 長い時間お使いになると、電源プラグとコンセントの間にホコリや水分が付着することがありますので、電源プラグを抜き、乾いた布で拭き取ってからお使いください。
- シンナー、ベンジン、アルカリ洗剤、アルコール、みがき粉などで拭かないでください。
- 化学ぞうきんでこすったり、長時間接触させたままにしておきますと、変質したり塗装がはがれたりすることがありますので、ご注意ください。



お手入れの際は電源プラグをコンセントから抜く、また濡れた手で抜き差ししないでください。

お願い

ベンジン・シンナー・クレンザー・アルカリ性洗剤を使わないでください。
 (変質・変色の原因) 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。

収納のしかた

- 収納する前にはお手入れをしてください。
- 本体にポリ袋をかぶせ包装箱に入れ、湿気の少ないところに保管してください。

故障かな？と思ったとき

ご使用中に異常が生じたときは、まず次の点をお調べください。

症状	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。直ぐに販売店にご相談ください。

仕 様

品 名	サーキュレーター
型 番	CCM101BK-BK / CCM101BK-WH
本 体 質 量	約1.4kg
サ イ ズ	280(W)×285(H)×137(D) mm
コ ー ド	約1.8m
温度ヒューズ	115℃ (モーター内部)
1時間あたりの電気代(強・使用にて)	約0.7円

電 源	AC 100V 50Hz	AC 100V 60Hz
定格消費電力	25W	21W
風 量	11.16m ³ /min	8.43m ³ /min
風 速	340.2m/min	268m/min
回 転 数	1,885r/min	1,455r/min

- 風量が「2(強)」のときの値です。
- 1時間当たり、1KW、約27円で計算しています。
- この商品は、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。

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、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ときは、お買い上げの販売店まで本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：サーキュレーター		型番:CCM101BK-BK/CCM101BK-WH	
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。
 - 使用上の誤りや不当な修理、改造による故障及び損傷。
 - 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。
 - 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。
 - 接続する他の機器の異常により生じる故障及び損傷。
 - 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。
 - 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。
 - 保証書のご提出がない場合。
 - 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。
 - 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.
 - 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。

長年ご使用の製品の点検を

このような事はありませんか？	<ul style="list-style-type: none"> 電源コードや電源プラグが異常に熱い。 電源コードを動かすと通電したりしなかったりする。 製品に触れるとビリビリと電気を感じる。 その他の異常・故障がある。 	ご使用を中止	<ul style="list-style-type: none"> 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ください。
----------------	--	--------	---

【製造元】株式会社シー・ネット

大阪市中央区内淡路町2-4-11スクエアコート内淡路5階
お問い合わせ：06-4792-3185

マニュアルNo.: CCM101BK-BK/CCM101BK-WH-A04