

Shark FLEXBREEZE

コードレスサーキュレーターファン

FA222J

取扱説明書



※画像は実際の製品と多少異なる場合があります。

Shark コードレスサーキュレーターファンをお買い上げいただきありがとうございます。

■ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

■この取扱説明書は大切に保管してください。

■ご使用前に、製品の保証登録を行ってください。
製品登録の方法については本書の裏面をご覧ください。

本取扱説明書の対象形式:FA222J

仕様

電源	ACアダプター(100-240V、50/60Hz)
定格消費電力	36W ^{※1}
外形寸法	W350 × D350 × H940 mm
質量	5.5kg ^{※2} (扇風機本体 2.8 kg)
電源コードの長さ	1.8m
風量設定	5段階/ブーストモード
首振り角度	45°/90°/180°
タイマー設定	1/2/3/4/5時間
防水性能	IPX4
駆動時間	最大24時間(コードレス時)

※1 ブーストモードで首振り時

※2 扇風機本体にポール、ベース装着時

目次

はじめに

安全上のご注意	4
同梱物	7
各部の名称	8

準備

組み立て方	9
リモコンの準備と収納方法	9
充電方法	10
バッテリーインジケーター表示	10
使用可能時間	10

使い方

便利な機能	11
操作方法	11
電源のオン/オフ	12
風量設定	12
風量設定(ブーストモード)	13
自動首振り設定	13
左右角度調整	14
上下角度調整(手動)	14
扇風機本体の脱着	14
タイマー設定	15
ミスト機能	15
ロックモード設定	16

お手入れ





扇風機本体のお手入れ	16
ミストアタッチメントのお手入れ	17
分解方法	17
保管方法	17
トラブルシューティングとよくある質問	18

その他

部品の仕様	19
交換部品とオプションアクセサリ	19
保証と登録	
・保証書	20
・長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について	21
・購入証明書等貼付欄	22
・製品登録(オンライン登録用)	24




安全上のご注意

本製品は家庭用です。業務用として使用しないでください。お使いになる方や他者への危害と財産の損害を防ぐため、お守りいただきたいことを説明しています。

 警告	誤った取り扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性のあるもの		してはいけない内容 (禁止事項)
 注意	誤った取り扱いをしたときに、軽傷または家屋・家財などの損害に結びつくもの		実行しなければならない内容 (強制事項)


警告

火災・感電・けが・故障の原因


	本製品の改造や修理をしない ・改造や修理をした場合は、保証の対象外となります。		内蔵リチウムイオンバッテリーに以下のことを行わない ・本製品から取り外す ・開封・分解する ・落下させたり、衝撃を与える ・ショートさせる ・穴をあけたり、破壊する ・焼却する ・0℃以下および60℃以上の温度にさらす
	以下の場所では使用しない ・プールの近く ・浴室 ・洗面台の近く ・水の入った容器の近く ・火気の近く		内蔵リチウムイオンバッテリーを濡らさない
	以下の場合には使用しない ・通常どおりに動作しない場合 ・落としたり、衝撃を与えた場合 ・損傷や劣化がみられる場合 ・屋外に放置した場合 ・浸水した場合 ・改造や修理を行った場合 ・電源コードや充電アダプターが損傷している場合		内蔵リチウムイオンバッテリーが損傷している場合、使用・充電しない
	電源コードを傷つけない、無理に曲げたり、引っ張らない。束ねて使用しない ・損傷している場合は交換する		非充電式電池を充電しない
	本製品を水などの液体に浸さない ・プラスチック部分や非電子部品の汚れはきれいな布で水拭きする ・本製品のお手入れに化学薬品を使用しない		電池の強制放電、充電、分解、60℃を超える加熱、焼却はしない
	延長コードを使用しない		取扱説明書に記載された手順に沿って充電する
			電源プラグをコンセントから抜くときは電源コードを持たずに充電アダプターをもって引き抜く

警告


火災・感電・けが・故障の原因

	電源プラグのほこりなどは定期的に取り除く
	コイン電池のプラスとマイナスを正しく挿入する



火災・感電・故障の原因

	電源コードをカーペットやラグなどの敷物で覆ったり、家具や電化製品の下に敷かない
---	---



火災・感電・けがの原因

	使用しない時やお手入れを行う時は、電源プラグをコンセントから抜く
	電源プラグを差し込む前や抜く前に本製品の電源を切る



感電・けが・故障の原因

	ミストの近くで電気製品を使用したり、防水ではない電気製品をミストが届く範囲内に置かない
	電源プラグは根元まで確実に差し込む


感電・けがの原因

	電源プラグを濡れた手で抜き差ししない
	漏電対策されたコンセントに接続する。屋外で使用する場合は、クラスAの防水漏電遮断コンセントを使う


けが・故障の原因

	ミスト噴霧に温水や熱湯を使用しない ・冷水または常温水のみ使用する
	通常の家庭用水圧(0.414メガパスカル)を超える水圧でミストアタッチメントを使用しない
	本製品のいかなる部分にも香水や芳香剤を塗布しない
	保護者による監視のない状態で本製品の清掃やお手入れを子供に行わせない
	子供に本製品で遊ばせない
	身体能力、感覚能力、思考能力が低下している場合、単独での使用は避ける。経験や知識が十分でない場合(子供を含む)、単独での使用は避ける ・安全に責任を負える人の監督、指導のもとで使用してください。

誤飲やけがの原因

	以下を子供の手の届く場所に置かない ・使用済みのコイン電池 ・ミストアタッチメントのミスト噴出し口 ・その他小さい部品
--	--

火災・故障の原因



	リモコンのコイン電池を交換する場合は、同じ種類のコイン電池を使用する
	本製品付属の充電アダプター (Donguan Gangqi Electronics 社製GQ36-120300-AJO)を使用する

⚠ 注意


けが、故障の原因

	本製品は水平な平らな場所で使用する
--	-------------------

故障の原因

	Shark純正の付属品以外は使用しない
	<p>長期間使用しない場合は、リモコンからコイン電池を取り外す</p> <p>・地域の規制に従ってリサイクルまたは廃棄してください。</p>
	ミストアタッチメントを接続する前にホースから水を流し、ホース内に滞留した水を少なくとも1分間放出する


けがの原因

	電源コードは、人通りが多い場所を避け、つまづくことのない場所に設置する
--	-------------------------------------


バッテリーとコイン電池の廃棄とリサイクルについて

本製品にはリチウムイオンバッテリーが内蔵されており、リモコンにはリチウムコイン電池 (CR2025) が使用されています。お住まいの自治体にお問い合わせの上、適切に廃棄・リサイクルしてください。使用済みのコイン電池はリモコンから取り外して、お住まいの自治体の回収ルールに基づいて処分またはリサイクルしてください。お住まいの地域によって回収方法が異なります。リサイクル協力店、または、お買い上げの販売店までお持ちいただくか、お住まいの自治体にお問い合わせの上、リサイクルにご協力をお願いいたします。コイン電池やバッテリーを内蔵した機器を家庭ごみとして廃棄したり、焼却したりしないでください。


誤飲とけがの原因

	<p>リモコンの電池収納部は常に完全に閉める</p> <p>・しっかりと閉まらない場合は使用を中止し、コイン電池を取り外して、お子様の手の届かない場所に保管してください。</p>
---	---

家財損傷の原因

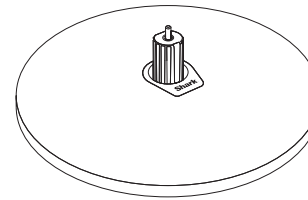
	ミスト機能は屋外でのみ使用する
---	-----------------

体調不良の原因

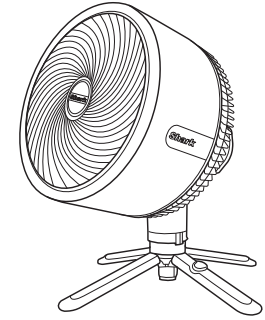
	風を長時間、体に当てない
---	--------------

同梱物

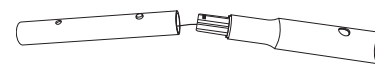
※イラストは実際の製品と多少異なる場合があります。



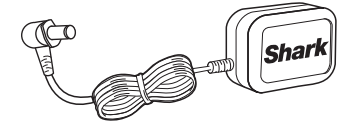
ベース



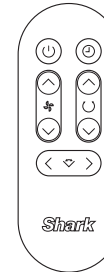
扇風機 (本体)



ポール



充電アダプター



リモコン

※コイン電池1個があらかじめ入っています。



六角レンチ



ボルト

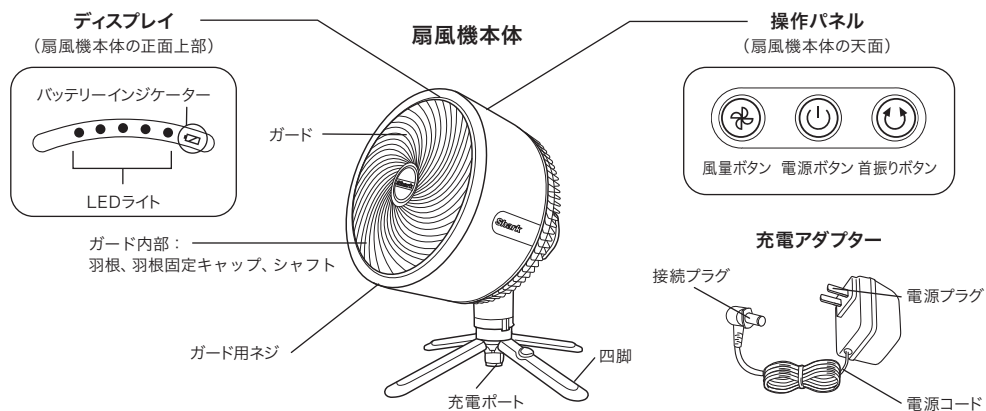
※六角レンチとボルトの仕様についてはP.19をご覧ください。



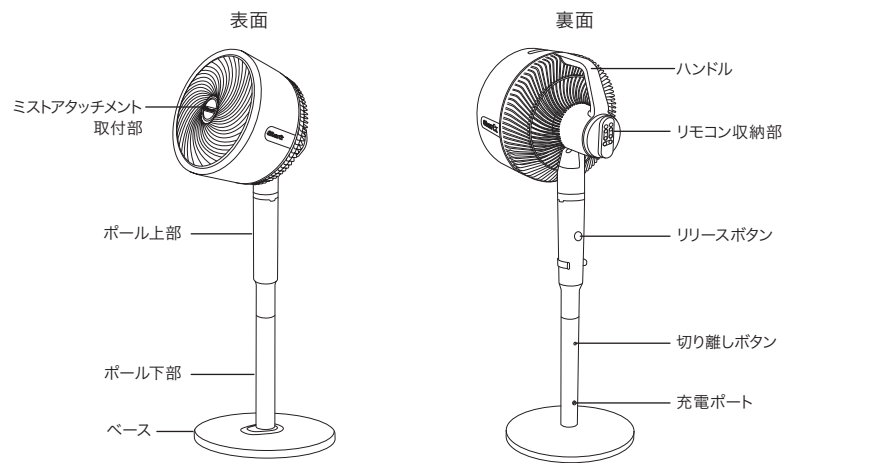
ミストアタッチメント

※ホース部分をポールに固定するクリップがミストアタッチメントに付属しています。

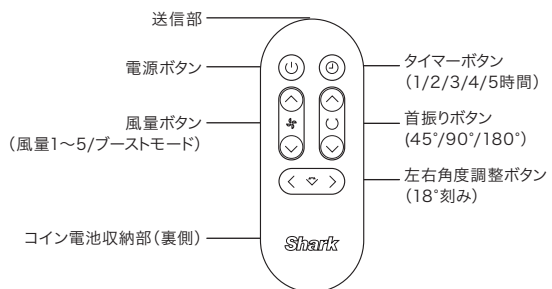
各部の名称



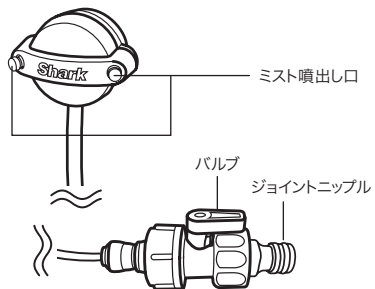
組み立て完成図



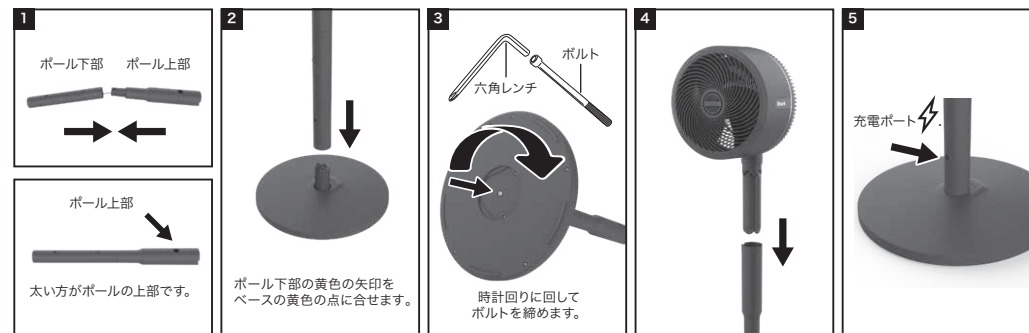
リモコン



ミストアタッチメント



組み立て方



1. ポール上部をポール下部に合わせて、カチッと音がするまで差し込みます。
2. 組み立てたポール下部の黄色の矢印をベースの黄色の点に合わせ、ポールをベースに差し込んでしっかり固定されたのを確認します。
3. ベースを横向きに倒し、ベースの底にボルトを差し込みます。六角レンチを使ってボルトを時計回りに回して締めます。
4. 扇風機本体の四脚をたたみ、組み立てたポールの上からカチッと音がするまで差し込みます。差し込む際、指を挟まないよう注意してください。
5. コードレスでご使用になる前にバッテリーを100%まで充電してください(P.10)。

リモコンの準備と収納方法

リモコンの絶縁シートを引き抜き、扇風機本体の電源ボタン(⏻)を押して電源を入れ、リモコンが正しく動くか確認します。

リモコンを使わない時は、扇風機本体の背面のリモコン収納部にマグネットで収納できます。



注: 電池交換の方法はP.18をご覧ください。

充電方法

本製品にはリチウムイオンバッテリー（取り外し不可）が内蔵されており、コードレスでお使いいただけます。はじめてお使いの前には、バッテリーを完全に充電してください。初回の充電完了までには、約5時間かかります。



充電アダプターの接続プラグをボールの下部の充電ポートに差し込みます。

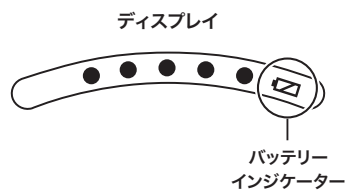


充電アダプターの接続プラグを四脚の中心にある充電ポートに差し込みます。

注：雨の中では使用や充電をしないでください。

バッテリーインジケータ表示

扇風機本体の正面上部にあるディスプレイのバッテリーインジケータでバッテリー残量と充電状況を表示します。



- 100-70%: 緑色に点灯
- 69-30%: 黄色に点灯
- 29-6%: 赤色に点灯
- 5%以下: 赤色に点滅
- 充電中: 緑色に点滅

注：扇風機本体ディスプレイのバッテリーインジケータは20秒間点灯し、その後バッテリーを長持ちさせるために消灯します。

使用可能時間

コードレスの場合、最大24時間お使いいただけます。コンセントに接続中は、作動中に充電されるため、制限なく使用できます。

設定	コードレス 使用可能時間
風量1(首振りなし)	約24時間
風量1(首振りあり)	約12時間
風量2(首振りなし)	約14時間
風量2(首振りあり)	約8時間
風量3(首振りなし)	約6時間
風量3(首振りあり)	約4.5時間

使用可能時間はご使用の環境によって異なる場合があります。

設定	コードレス 使用可能時間
風量4(首振りなし)	約3時間
風量4(首振りあり)	約2.5時間
風量5(首振りなし)	約2時間
風量5(首振りあり)	約1.7時間
ブーストモード (首振りなし)	1回20分、 最大3回
ブーストモード (首振りあり)	1回20分、 最大3回

便利な機能

コードレス	アウトドア	角度調整	ブーストモード	タイマー
-------	-------	------	---------	------

コンセントがない場所でも場所を選ばず使えます。

屋内でも屋外でもご使用いただけます。屋外ではミストアタッチメントをつけてミストの噴霧ができます。

左右最大180°、上下最大55°の角度調整が可能です。

ブーストモードを搭載しており、強力な風を提供します。

タイマーを設定して自動的に運転を停止できます。

操作方法

電源のオン / オフ (P.12)	扇風機本体の電源ボタン(⏻)またはリモコンの電源ボタン(⏻)を押して電源をオン / オフします。	
風量設定 (P.12-13)	扇風機本体の風量ボタン(🌀)またはリモコンの風量ボタン(🌀)の上下矢印を押すと、風量を5段階で切り替えられます。	
	ブーストモード	扇風機本体の風量ボタン(🌀)またはリモコンの風量ボタン(🌀)の上矢印を押し、ブーストモードを選びます。コードレスでの使用中は、バッテリーを長持ちさせるため、20分後に自動的に風量が下がります。
自動首振り設定 (P.13)	扇風機本体の首振りボタン(🔄)またはリモコンの首振りボタン(🔄)の上下矢印を押すことにより左右の自動首振り角度を3段階で切り替えられます。	
左右角度調整 (P.14)	リモコンの左右角度調整ボタン(↔)の左右矢印を押すと、18°刻みで左右の向きを調整できます。	
上下角度調整 (手動) (P.14)	扇風機本体の向きを手動で上下最大 55°調整することができます。	
扇風機本体の脱着 (P.14)	ボールのリリースボタンを押しながら、扇風機本体を引き抜きます。戻す際は、扇風機本体の四脚をたたんで、ボールに上から差し込みます。	
タイマー設定 (P.15)	タイマーはリモコンでのみ設定できます。リモコンのタイマーボタン(🕒)を押すと、1～5時間の間でタイマーを設定できます。扇風機本体ディスプレイのLEDライト消灯後にタイマーボタン(🕒)を押すとLEDライトが再度点灯し、タイマーの残り時間を確認できます。	
ミスト機能 (P.15)	屋外では、ミストアタッチメントを扇風機本体に取り付け、ホースから水を供給してミストの噴霧ができます。水圧や風量を調整することでミストの量を調整できます。	
ロックモード設定 (P.16)	扇風機本体のお手入れをする前に、扇風機本体の首振りボタン(🔄)を8秒間長押しするとロックモードになり、お手入れ中の誤作動を防ぎます。お手入れ後に再度、扇風機本体の首振りボタン(🔄)を8秒間長押しするとロックモードが解除されます。	

注：屋外で使用する場合、リモコンの反応が鈍くなる場合があります。

電源のオン/オフ

扇風機本体の電源ボタン(⏻)またはリモコンの電源ボタン(⏻)を押して電源をオン/オフします。コンセントに接続しない状態で24時間未使用の場合、バッテリーを長持ちさせるために待機モードに切り替わります。待機モード時は扇風機をリモコンで起動することはできません。扇風機本体の電源ボタン(⏻)を押して起動してください。



電源	ディスプレイ表示
オン	<p>LEDライトが左から右に順に点灯した後、右から左に順に消灯します。</p>
オフ	<p>LEDライトがすべて消灯します。</p>

風量設定(ブーストモード)

ブーストモードは風量5よりさらにパワフルなモードです。ブーストモードをコードレスで利用する場合は、バッテリーを長持ちさせるため20分後に自動的に風量が下がります。コンセントに接続されている場合は、制限なくブーストモードをお使いいただけます。扇風機本体の風量ボタン(🌀)を押し、風量5の次がブーストモードです。リモコンを使う場合は、リモコンの風量ボタン(🌀)の上矢印を押し、ブーストモードを起動します。



風量	ディスプレイ表示
ブーストモード	<p>LEDライトが左から右に5回点灯します。</p>

風量設定

風量は5段階で調整できます。扇風機本体の風量ボタン(🌀)を押すと風量が順番に切り替わります。リモコンで操作する場合は、風量ボタン(🌀)の上下矢印を押して風量を切り替えます。



風量	ディスプレイ表示
1	
2	
3	
4	
5	

注:扇風機本体ディスプレイのLEDライトは設定完了後20秒間点灯し、その後バッテリーを長持ちさせるために消灯します。

自動首振り設定

首振り角度は3段階から選択できます。扇風機本体の首振りボタン(🌀)を押すと首振り角度が順番に切り替わります。リモコンで操作する場合は、首振りボタン(🌀)の上下矢印を押して首振り角度を設定します。首振りを止めるには、LEDライトがすべて消えるまで扇風機本体の首振りボタン(🌀)を押すか、リモコンの首振りボタン(🌀)の下矢印を押します。



角度	ディスプレイ表示
45°	
90°	
180°	

注:扇風機本体ディスプレイのLEDライトは設定完了後20秒間点灯し、その後バッテリーを長持ちさせるために消灯します。

左右角度調整

リモコンで左右の向きを調整できます。リモコンの左右角度調整ボタン(⇄)の左右矢印を使って18°刻みで向きを調整できます。



この機能の使用中は扇風機本体ディスプレイのLEDライトは消灯します。

上下角度調整(手動)

高さを調整するには、ハンドルを使って扇風機本体を上下に傾けます。上下最大55°傾けることができます。



上向き



下向き

扇風機本体の脱着

扇風機本体をワンタッチで取り外して持ち運んだり、テーブルの上に置いて使うことができます。



リリースボタン

リリースボタンを押し、扇風機本体をポールから引き抜きます。



カチッと音がするまで四脚を広げ、平らで水平な場所に置きます。



扇風機本体を戻す場合は、広げた四脚をたたんで、ポールに上から差し込みます。

タイマー設定

リモコンで1~5時間のタイマー設定ができます。リモコンのタイマーボタン(⌚)を押すと設定時間が順番に切り替わります。ディスプレイ消灯時にタイマーボタン(⌚)を押すとLEDライトが再度点灯し、タイマーの残り時間が表示されます。タイマー設定を解除する場合は、LEDライトがすべて消灯するまでタイマーボタン(⌚)を押します。

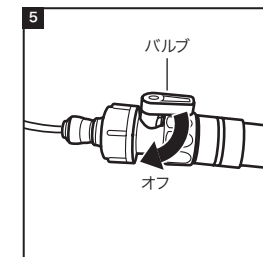
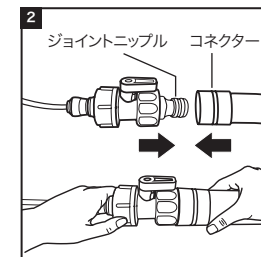
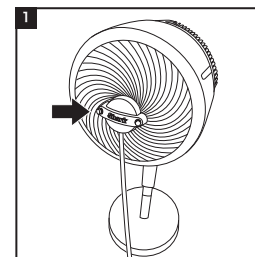


時間	ディスプレイ表示
1時間	
2時間	
3時間	
4時間	
5時間	

注: 扇風機本体ディスプレイのLEDライトは設定完了後20秒間点灯し、その後バッテリーを長持ちさせるために消灯します。

ミスト機能

屋外ではミストアタッチメントを扇風機本体に取り付け、ホースから水を供給してミストの噴霧ができます。屋内では使えません。



- ガード中央のミストアタッチメント取付部にミストアタッチメントを合わせ、押し込んで取り付けます。無理に強く押し込まないでください。
- ミストアタッチメントの先のジョイントニップルをホースのコネクターにつなぎます。(ホースとホースのコネクターは同梱されていません。)
- 水道の蛇口を開け、ホースに水を流します。
- 扇風機の風量やホースの水圧を調整して、ミストの量を調整します。水圧を高くしたり、風量を上げるとより多くのミストが発生します。
- ミストを一時的に止める場合は、上図の通りバルブを時計回りにひねります。(出荷時はバルブは開いた状態です。)
- ミストアタッチメントを取り外す際は、水道の蛇口を閉めてから取り外してください。

注: 扇風機の電源をオフにしてもミストアタッチメントの水は止まりません。扇風機の電源をオフにする際は水を止めてください。
注: ミストアタッチメントが詰まって噴霧しなくなった場合はお手入れをしてください(P.17)。
注: お手入れのために取り外す場合を除いて、ミスト噴出し口をひねらないでください。

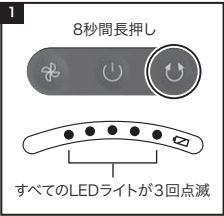
ロックモード設定

ロックモードでは、すべての機能をオフにしてお手入れ時の誤動作を防ぎます。扇風機本体の首振りボタン(⊕)を8秒間長押しすると、すべてのLEDライトが3回点滅し、ロックモードに設定できます。再度、扇風機本体の首振りボタン(⊕)を8秒間長押しするとロックモードが解除できます。





扇風機本体のお手入れ


6ヶ月毎または必要に応じて扇風機のお手入れを行ってください。お手入れ中の誤作動を防止するため、ロックモードに設定してお手入れしてください。ガード用ネジ、ボルト、六角レンチを紛失してしまった場合は、「部品の仕様」(P.19)を参照ください。


- 


8秒間長押し
すべてのLEDライトが3回点滅


1. 扇風機本体の首振りボタンを8秒間長押ししてロックモードに切り替えます。
- 


2. 六角レンチのスクレュードライバーを使って、扇風機のガードの底にあるガード用ネジを緩めます。ガード用ネジをなくさないよう保管してください。
- 


3. 扇風機のガードを反時計回りに回して取り外します。
- 


4. 羽根の部分を押さえながら中央の羽根固定キャップを時計回りに回して取り外します。
- 

5. 羽根を取り外し、固く絞った濡れた布で扇風機の内部の部品を拭きます。
- 

6. 羽根をシャフトに取り付けます。
- 

7. 羽根を押さえながら、羽根固定キャップを反時計回りに回して取り付けます。
- 

8. ガードを時計回りに回しながら取り付けます。
- 

9. 六角レンチのスクレュードライバーを使ってガード用ネジを締めます。
- 

8秒間長押し
LEDライトが左から右に順に点灯後、右から左に順に消灯


10. 扇風機本体の首振りボタンを8秒間長押しし、ロックモードを解除します。

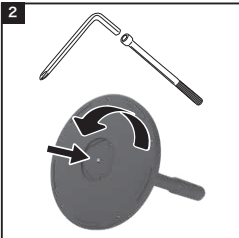
ミストアタッチメントのお手入れ

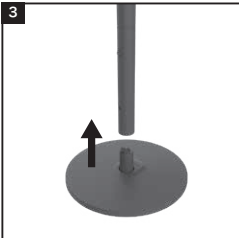
ミストアタッチメントは12ヶ月毎、または必要に応じてお手入れを行ってください。水の硬度が高い場合は、より頻繁なお手入れが必要です。

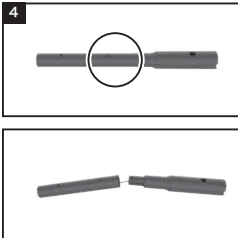
1. 水を止めます。
2. ミストアタッチメントをホースから取り外し、次に扇風機のガード中央に取り付けられた部分を引っ張ってガードから取り外します。
3. ミストアタッチメントを平らな場所に置き、真鍮のミスト噴出し口(2個)を反時計回りに回して1つずつ取り外します。ミスト噴出し口は子供の手の届かない場所に保管ください。
4. 両側のミスト噴出し口を取り外したら、ホースまたは他の水源につなぎ、30秒間水を流してゴミを洗い流します。その際、人がいない方向に向けて放水してください。
5. ミスト噴出し口を酸度5%以下の市販のお酢に浸して、詰まったゴミや汚れを柔らかくします。2時間以上浸さないでください。
6. ミスト噴出し口を溶液から取り出し、水で十分に洗い流します。
7. それぞれのミスト噴出し口を抵抗を感じるまで時計回りにねじって取り付けます。

分解方法

- 

1. リリースボタンを押し、扇風機本体をポールから引き抜きます。
- 

2. ベースを横に倒し、六角レンチでボルトを反時計回りに回して取り外します。
- 

3. ボールを持ち上げてベースから取り外します。
- 

4. ボール下部の切り離しボタンを押すとボール上部と下部が切り離せます。必要に応じて折りたたんで収納いただけます。
注：コードを無理に引っ張らないでください。

ガード用ネジ、ボルト、六角レンチを紛失した場合、部品の仕様 (P.19) を参照してください。

保管方法

保管期間	保管の仕方
短期保管(24時間以内)	子供やペットの手の届かない場所に保管してください。悪天候の場合は屋内に入れてください。
長期保管(24時間以上)	分解するか、組み立てた状態で屋内で保管してください。子供やペットの手の届かない場所に保管してください。

トラブルシューティングとよくある質問

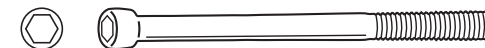
<p>リモコンが反応しない</p>	<p>リモコンの送信部を扇風機の正面のディスプレイに向けて操作してください。リモコンと扇風機の間には障害物がある場合は取り除いてください。</p> <p>コンセントに接続していない状態で24時間未使用の場合、待機モードに入ります。待機モード中はリモコンで電源を入れることはできません。扇風機本体の電源ボタン(⏻)を押して電源を入れてください。</p> <p>それでもリモコンが動作しない場合は、リモコンのコイン電池を交換してください。</p> <p>電池交換の方法:リモコン裏面のコイン電池収納部にあるネジを外してフタを開け、新しいリチウムコイン電池(CR2025)に交換してください。フタを閉め、元どおりにネジを締めてください。</p>
<p>リモコンでも扇風機本体のボタンでも操作できない</p>	<p>電源ボタン(⏻)を押して充電されているか確認してください。</p> <p>バッテリーインジケータが赤に点滅している場合、充電が必要です。</p> <p>すべてのLEDライトが点滅している場合、ロックモード(P.16)になっている可能性があります。扇風機本体の首振りボタン(⌂)を8秒間長押しするとロックモードを解除できます。</p>
<p>バッテリーインジケータが赤色に点滅し、ブーストモードにならない</p>	<p>コードレス使用でバッテリー残量が少ない場合、ブーストモードを起動することはできません。充電してからブーストモードをお使いください。</p>
<p>屋外での保管は可能か</p>	<p>防水仕様のため少しの雨で故障することはありませんが、大雨や水没には対応していません。雨の中で使用したり、充電しないでください。</p> <p>長期保存の場合は屋内で保管ください。</p>
<p>扇風機からガタガタ音がする</p>	<p>扇風機本体の羽根固定キャップが正しく取り付けられているか確認してください。</p>
<p>2つ目のLEDライトとバッテリーインジケータが黄色に点滅する</p>	<p>充電アダプターの電圧に問題があります。必ず付属の充電アダプターをお使いください。</p>
<p>お手入れ前になぜロックモードに設定する必要があるのか</p>	<p>お手入れ中の誤作動を防ぐため、必ずロックモード(P.16)にしてからお手入れしてください。</p>
<p>ミストが出ない、きれいに噴霧されない</p>	<p>ミストアタッチメントのお手入れを行ってください。お手入れの方法についてはP.17をご覧ください。</p>

部品の仕様

ガード用ネジ	
種類	プラスネジ(フィリップス)
サイズ	M3、ピッチ:0.5mm
長さ	16mm

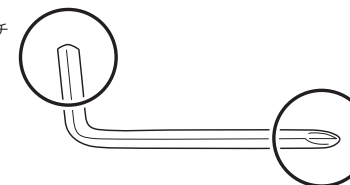


ボルト	
種類	六角穴付きボルト(半ネジ)
サイズ	M6、ピッチ:1mm
長さ	85mm



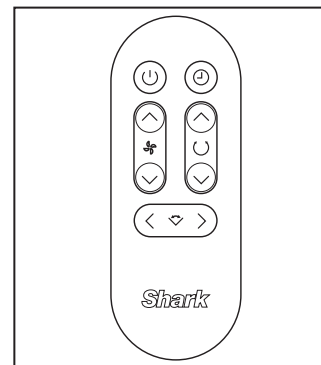
六角レンチ		
種類	六角棒レンチ(ボルト用)	スクリュードライバー(フィリップス)(ガード用ネジ用)
サイズ	5mm	1番

六角棒レンチ



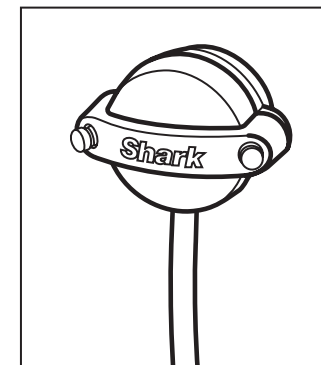
スクリュードライバー

交換部品とオプションアクセサリ



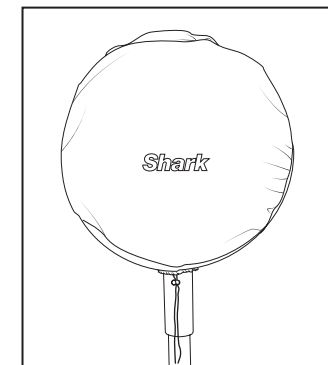
リモコン

扇風機を離れた場所から操作できます。



ミストアタッチメント

扇風機のガードに取り付けてミストを噴霧できるアクセサリです。



ファンカバー(別売り)

扇風機の保管の際に汚れやダメージを防ぎます。

交換部品やアクセサリの注文については sharkninja.jp をご覧ください。

保証書(2年間保証)

2年間保証は、シャークニンジャ合同会社(以下「当社」)の正規販売店からご購入いただいた製品に適用されます。保証の適用対象は、ご購入いただいた原所有者及び本製品のみであり、他に譲渡することはできません。また、リチウムイオンバッテリーは保証の対象外となります。

当社はお客様が購入された上記製品(以下「本製品」)について通常の家庭での使用条件の下で使用され、取扱説明書に記載された条件に従いお手入れが行われていることを前提としてご購入日から2年間、材質上または製造上の不具合に対する保証を提供します。ただし、下記の条件及び例外に従うものとします。

本保証書は、保証期間中本保証書に記載の条件に従って無償で修理または交換が行われることをお約束するものです。そのため、この保証は保証者(本保証書を発行した者)及びその他の関係事業者に対する、お客様の消費者としての法律上の権利に影響を及ぼすものではありません。

保証登録

この保証を受けるためにはご購入日から30日以内にお客様のご連絡先及び本製品のシリアル番号をご登録いただく必要があります。また、当社によるサービスの提供が迅速かつ効率的に行えるよう、お客様の領収書、購入日の記録及び納品書を安全な場所に保管してください。

登録方法

製品本体のQRコードをスマートフォンなどで読み取り、製品の型式を選択して入力フォームに従って登録をお願いします。ご登録いただいた連絡先の変更が必要となった場合には、シャークニンジャカスタマーサポート(以下「カスタマーサポート」)までご連絡ください。(電話番号:0120-522-552)

保証が適用される場合

1. 当社の判断により不具合があると認められた本製品または非消耗品について、最初のご購入日から2年間修理または交換を行います。
2. 万が一、本製品が交換となった場合、この保証は、交換品の受領日から6ヶ月後か元の保証期間の満了日のうちいずれか遅い方の日に終了します。当社は本製品が交換となる場合には本製品と同額か同額以上の他の製品との交換を行う権利を有します。
3. 修理または交換のために不具合のある本製品、または部品を当社にお送りいただく際の送料と、当社からお客様に製品または部品を返送する際の送料は、当社が負担します。

保証適用外となる場合

- 2年間保証の期間内であっても以下の場合の修理または交換は有償です。また、リチウムイオンバッテリーはこの保証の対象外です。
1. 本製品の正常な機能を維持するために日常的なお手入れ、または交換を必要とする消耗品が通常の使用に伴って損耗または摩耗したことにより修理または交換が必要となった場合
 2. 本製品またはその部品が改造された、または商業的に利用された場合
 3. 本製品の誤使用、乱用若しくは不注意な取扱い、または運搬中の不適切な取扱いにより本製品に不具合または損傷が生じた場合
 4. 本製品の配送に起因して本製品に不具合若しくは損傷が生じた場合、または本製品若しくはその部品に対する修理、サービス若しくは改造(当社が承認した業者による場合を除きます)に起因して本製品に不具合若しくは損傷が生じた場合
 5. 本製品が日本国外で購入され、使用され、または稼働された場合
 6. 火災、洪水、地震、落雷、暴風、ガス事故、異常電圧、停電その他の不可抗力により本製品に不具合または損傷が生じた場合
 7. 当社の求めにもかかわらず、本保証書をご提示いただけない場合
 8. 本保証書に従って保証登録が行われていない場合
 9. お客様の製品のシリアル番号と本保証書に基づいてご登録いただいたシリアル番号が同一であることが確認できない場合
 10. お客様の保証の請求が本保証書及びカスタマーサポートからのご案内に従って行われていない場合

保証請求の方法

保証の請求を行うには、下記のカスタマーサポートまでお電話にてご連絡ください。カスタマーサポートの専門スタッフが対応いたします。またその際、製品等の返送及び梱包の方法についてもご案内いたします。

カスタマーサポートの情報

電話番号:0120-522-552
 カスタマーサポートの営業時間についてはsharkninja.jp/support/ をご覧ください。
 カスタマーサポートでは、交換部品のご購入及び消耗品と非消耗品の分類に関する情報も確認いただけます。
 また、ご自身の製品のお手入れ・メンテナンスに関する情報については、sharkninja.jp をご覧ください。

お客様のプライバシーについて

当社は、この保証に関して提供されたお客様の情報を、以下の目的にのみ使用いたします。

- ・ 購入商品に関連するアフターサービスの提供。
- ・ お客様のお問い合わせまたはご要望への回答などのカスタマーサポートの提供。
- ・ ダイレクトメール、電話、電子メールによる新製品、イベント及びサービスに関する情報の提供。
- ・ 製品の品質及びサービスの向上のためのアンケート及びモニタリングなどの調査の実施。
- ・ ウェブサイトへのアクセス、操作性等のウェブサイトの改善。 ・ 個人が特定されない統計データの作成、開示及び公表。

お客様のプライバシーの保護については、当社のプライバシーポリシーsharkninja.jp/privacy/もご参照ください。

シャークニンジャ合同会社

〒150-6222 東京都渋谷区桜丘町1-1 渋谷スクラステージ SHIBUYAタワー 22階
 電話番号:0120-522-552 (カスタマーサポート)
 受付時間:9:00~17:30(年末年始、その他大型連休等除く)

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

(本体への表示内容)

- 経年劣化により危害の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するために電気用品安全法で義務付けられた以下の表示を本体に行っています。

【製造年】(本体に西暦4桁で表示してあります)

	【製造年】XXXX年 【設計上の標準使用期間】10年 設計上の標準使用期間を超えて使用されますと、経年劣化による発火・けが等の事故に至るおそれがあります。
--	---

(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上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、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もありません。

■ 標準使用条件

日本電機工業会自主基準 HD-116-3による

大項目	中項目	小項目	備考
環境条件	電圧	100V	機器の定格電圧による
	周波数	50-60Hz	
	温度	30°C	JIS C9601による
	湿度	65%	
	設置条件	標準設置	機器の取扱説明書による
負荷条件		定格負荷(風速)	機器の取扱説明書による
想定時間等	1日あたりの使用時間	8(h/日)	
	1日使用回数	5(回/日)	
	1年間の使用日数	110(日/年)	
	スイッチ操作回数	550(回/年)	
	首振運転の割合	100(%)	

「経年劣化とは」長期間にわたる使用や放置に伴い生ずる劣化をいいます。

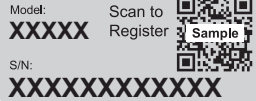
購入証明書／保証書貼付用レシートなどの保管にお使いください

メモ

製品登録

扇風機本体の背面下部にある右のラベルからQRコードを読み取り、製品登録してください。保証やお問い合わせの際に便利です。

※右のラベルはイメージです。実際のラベルの形状とは異なる場合があります。



製品情報を以下にご記入ください(お客様控え) ※モデル番号とシリアル番号は上記ラベルで確認できます。

型式／モデル番号: **Shark コードレスサーキュレーターファン FA222J**

シリアル番号: S/N:

購入日: 西暦 年 月 日

購入店舗: _____

(レシートは保管しておいてください)

取扱説明書をよくお読みいただき、大切に保管してください。

本取扱説明書は、お客様のコードレスサーキュレーターファンが十分に性能を発揮し、末永くお使いいただけるようにするためのものです。

ご不明な点がございましたら、シャークニンジャカスタマーサポートまでお電話ください。

シャークニンジャ合同会社

シャークニンジャカスタマーサポート 0120-522-552

受付時間 9:00~17:30 (年末年始、その他大型連休等除く)

sharkninja.jp

Shark®

SharkはSharkNinja Operating LLCの登録商標です。

画像はイメージです。実際の商品とは異なる場合があります。

当社では常に製品の改良に努めているため、本書に記載される仕様は予告なしに変更されることがあります。

SharkNinja米国特許情報については、www.sharkninja.com/patents/ をご覧ください。