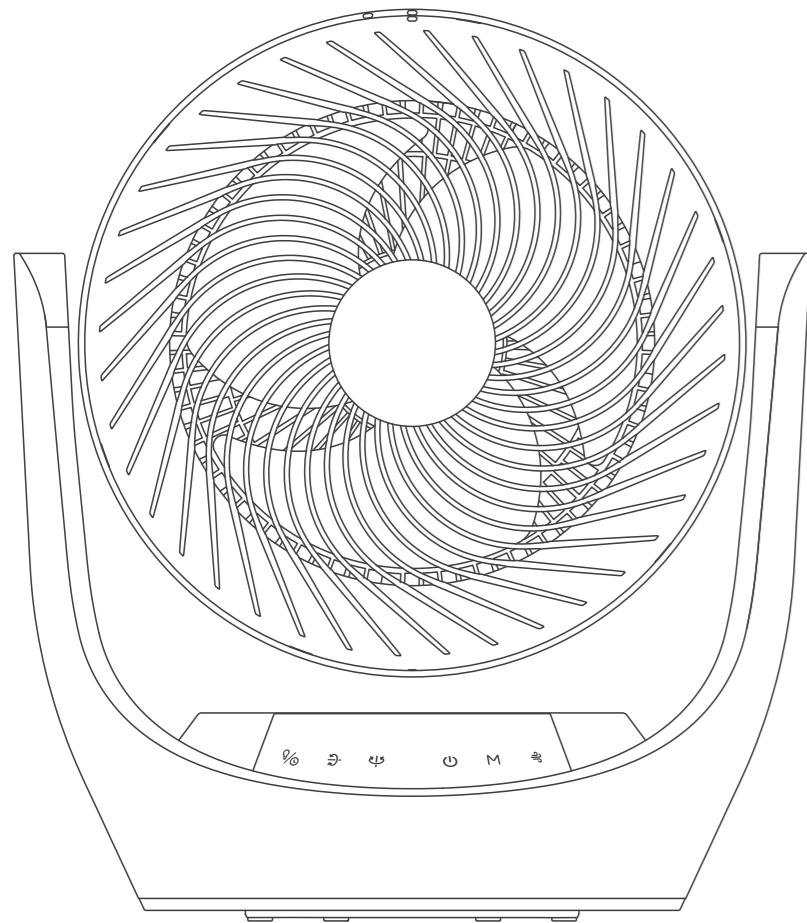


# SwitchBot スマートサーキュレーター 取扱説明書



このたびは、SwitchBot製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。  
取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。

## 安全上のご注意

安全にお使いいただくために必ずお守りください。

### 1.移動する

- ・移動する前に、必ずサーキュレーターの運転を停止し、コンセントから充電ケーブルを抜いてください。
- ・落下による損傷を防ぐため、サーキュレーターのハンドルをしっかりとってください。

### 2.充電する

- ・電圧範囲外で充電しないでください。
- ・充電が終わったら、充電ケーブルを抜いてください。
- ・充電中は、カーペットや毛布など、可燃性のある物の上に置かないでください。
- ・充電できない場合は、充電ケーブルや電源プラグを交換してください。
- ・充電中に、異常な高温や変形が発生した場合は、直ちに充電を停止してください。
- ・本製品は、専門業者のみ交換可能なバッテリーが含まれています。
- ・廃棄するときは、内蔵バッテリーを取り外してから、お住まいの自治体の取り決めにしたがって処理してください。
- ・内蔵バッテリーを取り外す前に、サーキュレーターの運転を停止していることを確認してください。

### 3.使用中

- ・ガードの中や可動部に指などを入れないでください。けがの原因になります。
- ・異音、異臭、高温、運転中時々止まるなどの異常がある場合は、直ちに使用を中止してください。

### 4.警告

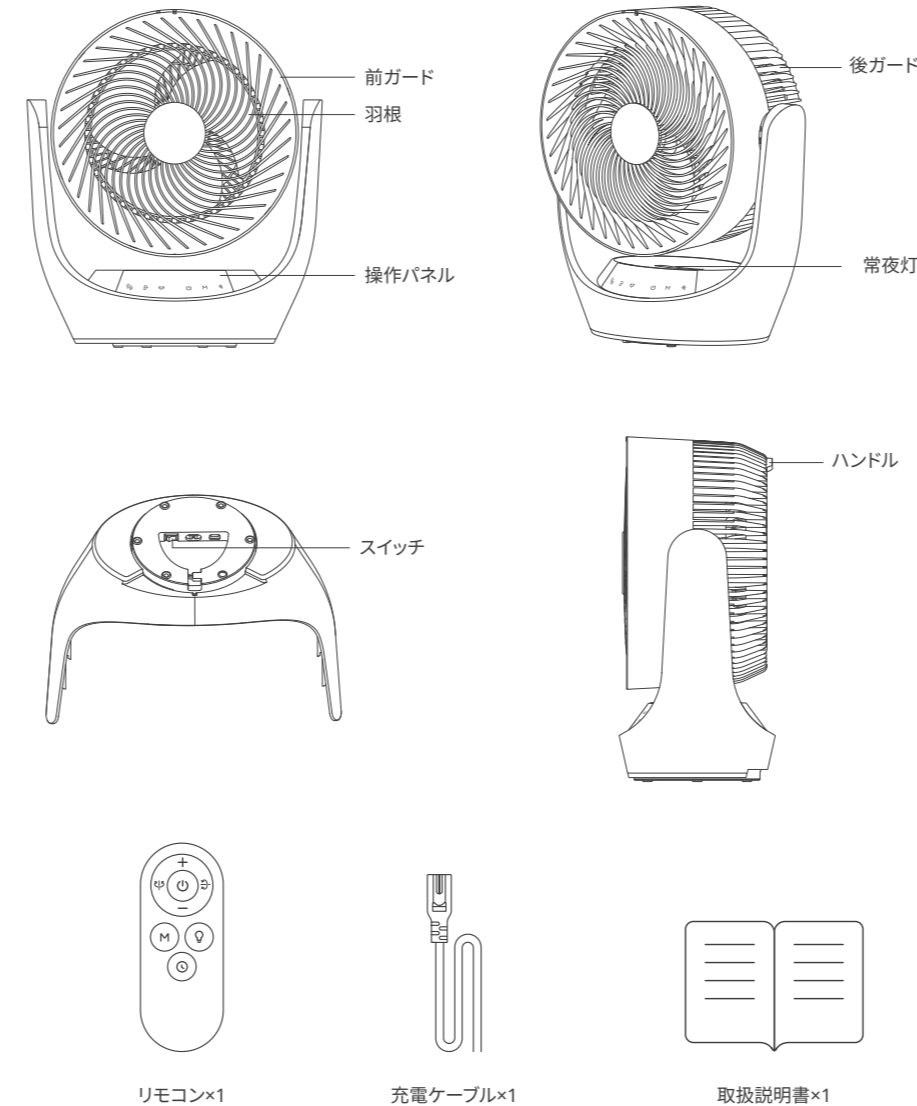
- ・水平で安定した場所に置いて使用してください。不安定な場所での使用は、けがや転倒、周囲の物品の破損などの原因になります。
- ・水まわり、風呂場など湿気のある場所では絶対に使用しないでください。火災・感電の原因になります。
- ・サーキュレーターを熱源の近く、可燃性のものそばで使用しないでください。
- ・サーキュレーターを直接水洗いしないでください。
- ・前ガードをしっかりと取り付けてください。
- ・お子さまや取扱いに不慣れな方による使用はおやめください。けがや感電、故障の原因になります。
- ・分解・修理・改造をしないでください。
- ・サーキュレーターに殺虫剤、洗剤などのスプレーをかけないでください。部品の変質・変色の原因になります。
- ・髪の毛が巻き込まれてけがをしないよう、ガードにはあまり近づきすぎないように注意してください。
- ・屋外で使用しないでください。
- ・長時間使わないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。感電・火災の原因になります。



- ・本製品をお子様や、身体・知覚・思考能力が著しく低下している方が単独で使うことは絶対にお止めください。ご使用の際には安全に使用できる環境下、かつ、製品の安全な使用方法と危険性を理解している方の指示監督のもとで使用するようにしてください。

- ・お子様が本製品で遊ばないようご注意ください。また、監督者のない環境下でのお子様によるご使用やお手入れは、絶対に行わないでください。
- ・ガードを取り外す前に、必ずサーキュレーターの電源を切ってください。

## 各部のなまえ



※ イラストは説明イメージのため、実際とは多少異なる場合があります。また、製品及び取扱説明書は改良のため予告なく変更する場合があります。

## お使いになる前に

- ・スマホやタブレットのBluetoothバージョンが4.2以上であることを確認してください。
- ・下記のQRコードをスキャンして、SwitchBotアプリをダウンロードしてください。
- ・SwitchBotのアカウントにログインもしくは作成してください。

※ クラウドサービス・音声コントロールを利用するには、SwitchBotハブミニ/ハブ2(別売)が必要です。予めご了承ください。



iOS 11.0+

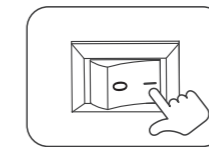


Android OS 5.0+

## 使いかた

### 電源を入れる

- 1.サーキュレーターのスイッチをIに切り替えて、電源を入れます。
- 2.バッテリー残量を確認します。残量が少ない場合は充電してください(満充電までにかかる時間は約4時間で、充電しながらの使用もできます)。
- 3.操作パネルの運転切/入ボタンを押して、サーキュレーターの運転を開始します。

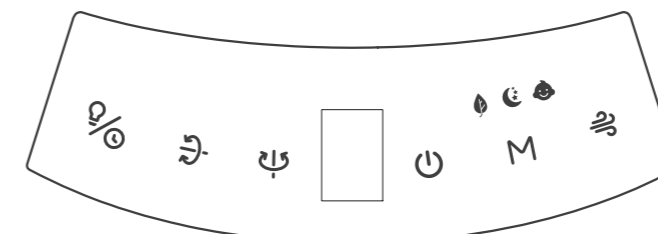


### SwitchBotアプリに追加

SwitchBotアプリを開き、右上の「+」アイコンをタップして、「デバイスを追加」を選択し、デバイス追加画面に入ります。アプリのガイドに従って追加してください。

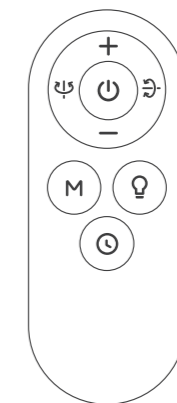


### 操作パネル



| ボタン | 使いかた   |
|-----|--|
|     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・初回起動時は、運転切/入ボタンを押すと、デフォルトの送風モード(風量:1)で運転します。</li> <li>・初回以降は、前回の運転状態(モード・風量・首振り)で運転します。</li> </ul>   |
|     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・ナチュラル、おやすみ、そよ風の順で切り替わります。</li> <li>・「自然に近い風」を再現します。</li> <li>・30分ごとに風量を1段階ずつ下げます。</li> <li>・一番静かな風量で運転、赤ちゃんやお子様の睡眠に適しています。</li> </ul>              |
|     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・送風モードで運転します。</li> <li>・風量が1〜9段階で切り替わります。選択中の風量が操作パネルに表示されます。</li> </ul>  |
|     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・短押し: 左右首振りをオン・オフにします。</li> <li>・長押し: 真ん中の位置まで戻した後、首振りを停止します(アプリから首振りの角度を調整できます)。</li> </ul>  |
|     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・短押し: 上下首振りをオン・オフにします。</li> <li>・長押し: 真ん中の位置まで戻した後、首振りを停止します(アプリから首振りの角度を調整できます)。</li> </ul>  |
|     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・短押し: 常夜灯をオン、明、暗、オフの順で切り替わります(アプリから設定可能)。</li> <li>・長押し(2秒)でタイマー設定モードに入ります。短押しでタイマー時間を1~9時間まで設定できます。5秒間操作しないと、タイマー設定に成功、タイマー設定モードを終了します。</li> </ul> |
|     | <ul style="list-style-type: none"> <li>・バッテリー残量が表示されます。</li> <li>・残量が1になると充電が必要で、充電しながら運転可能です。</li> </ul>  |

### リモコン



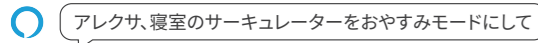
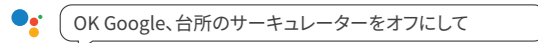
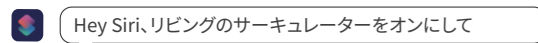
| ボタン | 使いかた               | ボタン | 使いかた               |
|-----|--------------------|-----|--------------------|
|     | 運転の切・入を設定します。      |     | タイマー時間を選択できます。     |
|     | 風量を強くすることを設定します。   |     | モードを切り替えます。        |
|     | 風量を弱くすることを設定します。   |     | 常夜灯運転を設定します。       |
|     | 左右首振りの開始・停止を設定します。 |     | 上下首振りの開始・停止を設定します。 |

### サードパーティーサービス

SwitchBotハブ(別売)に接続すると、下記の機能を利用可能です。  
詳しくは右側のQRコードをスキャンしてください。



## 音声コントロール



QRコードをスキャンして、より多くの音声コマンド例をご覧ください。

## 充電のしかた

### 1. AC充電

付属の充電ケーブルを、本体のACポートに接続し、電源プラグをコンセントに差し込みます。

### 2. Type-C 充電

Type-C ケーブルを、本体のType-C充電ポートに接続し、5V USBアダプターをコンセントに差し込みます (Type-C ケーブルは付属していません)。

ご注意：充電中に、ケーブルや本体のバッテリー部分が温かくなることがありますが、異常ではありません。

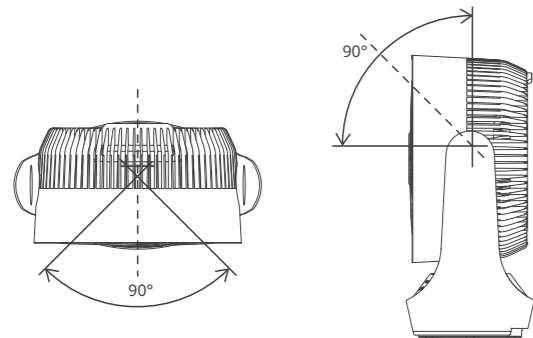
## 首振り

- 左右首振り角度は90°です。
- 上下首振り角度は90°です。

ご注意：首振り角度は手で調整できません。首振りの上下や左右の角度を調整したい場合は、アプリから調整してください。

## メモリー機能

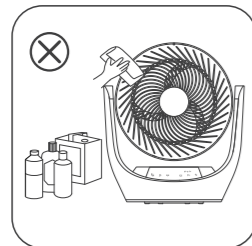
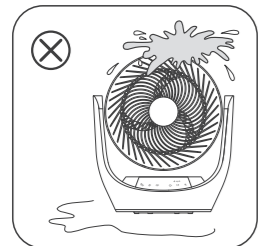
運転停止後、運転切/入ボタンを押すと、停止する前の運転状態 (風量・首振り・モード) で運転します。



## お手入れ

ご注意：

- 感電・けがなどのおそれがありますので、お手入れのときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 運転直後はお手入れしないでください。火傷をするおそれがあります。
- お手入れに、シンナー、アルコール・ベンジン、アルカリ性洗剤・漂白剤などを使用しないでください。変色・変形・変質・破損・故障の原因になります。
- サーキュレーターを直接水で洗い流さないでください。
- ほこりなどが付いたまま使用すると、故障の原因になります。汚れ具合を見て、定期的にお手入れしてください。

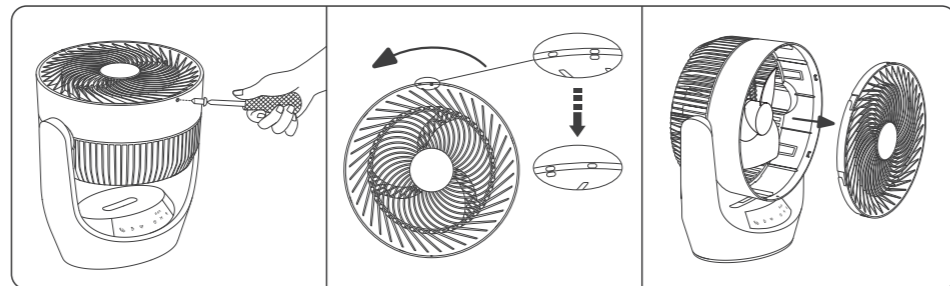


## 本体

ぬるま湯か薄めた中性洗剤を含ませた布で本体を拭いた後、乾拭きします。

## 前ガードと羽根

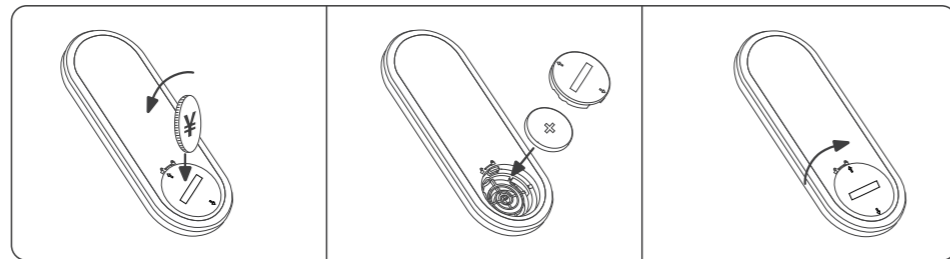
- 運転が停止状態であることを確認したうえで、固定ネジをドライバーで外します。次に、前ガードを反時計回りに回転させ、取り外します。(羽根は取り外し不可)
- ぬるま湯か薄めた中性洗剤を含ませた布で前ガードや羽根を拭きます。
- 前ガードや羽根を元に戻す前にはよく乾かしてください。



\* 掃除機で床のほこりを吸い上げできます。

## リモコンの電池交換

- ドライバーやコインを電池カバーの溝に差し込んで、「ロック解除」の位置まで回して、電池カバーを外します。
- 新しい電池を入れて、電池カバーを元に戻します。
- ドライバーやコインで電池カバーを「ロック」位置まで回して、電池交換が完了です。



ご注意：

- 新しい電池と交換してください。
- 長時間使わないときは、電池を取り出してください。

※ 使用済みの電池を捨てる時：電池の端子部分にテープを貼り絶縁して捨ててください。市町村によってごみの捨て方が異なりますので、その指示に従ってください。

## 初期化

運転切/入ボタンを15秒間長押しで、初期化を行ないます。表示ランプが1秒後に点滅を始め、15秒後に消灯します。

## ファームウェアアップデート

より快適にご利用いただくため、常にファームウェアを最新のバージョンにアップデートすることをおすすめします。アップデートが利用できるようになると、通知が届きます。ファームウェアのアップデートを行う際は、SwitchBot製品のバッテリー残量が十分なることを確認し、スマホをデバイスに近づけて行ってください。

## 困ったときは

Q：動かない

- A：1.スイッチが「I」に切り替えられているか確認してください。  
2.バッテリー残量を確認してください。

Q：運転音が大き

- A：1.前ガードがきちんとはまっているか、正しく取り付けられているか確認してください。  
2.サーキュレーターを水平で安定した場所に設置してください。

Q：リモコンで操作できない

- A：1.リモコンの電池が切れていないかを確認してください。  
2.リモコンと本体の距離は10m以内で操作してください。  
3.リモコンとサーキュレーターの間には障害物がないかを確認してください。

Q：風量が少ない

- A：羽根にほこりがたまっている可能性があります。お手入れしてください。

詳しくは下記のQRコードをスキャンしてください。



## 製品仕様

色：ホワイト

材料：ABS

本体寸法：334 x 173 x 382mm

本体重量：約2380g

電圧：AC100V~120V、USB 5V/2A

消費電力：19W

周波数：50Hz/60Hz

本体電池：7.4V、3600mAhリチウムイオン電池、2直列2並列

リモコン電池型番：CR2032

満充電時間：4時間以上

通信方式：Bluetooth Low Energy 4.2以上

対応OS：iOS 11.0以降、Android OS 5.0以降

## 保証

保証期間はご購入日から1年間となります。保証期間内は製品の交換・返品・返金等の対応が可能です。ただし、以下のいずれかに該当する場合は保証範囲外となります。予めご了承ください。

- 不適切な取り扱いや誤用・乱用等による故障や損傷
- 不適切な使用環境での使用や保管等による故障や損傷(例えば：水気のある環境下での使用や、デバイスを設置する際に落下させたことによる故障)
- 不当な修理や改造・分解及び異常電圧等に起因する故障や損傷
- 本製品仕様に適合しないサードパーティのコンポーネントまたは製品との併用に起因する故障や損傷
- 弊社が発行するガイドラインの範囲を超えた製品の操作に起因する故障や損傷
- 火災・地震・水害及び盗難等の災害による故障や損傷
- 電池などの消耗部品または経時的に劣化が当然予測される部品
- 公式サイトや正規取扱店舗以外のルートでご購入の場合(例えば：中古屋での購入など)
- その他弊社の責任とみなされない故障や損傷

## アフターサービス

製品についてのご意見とご不明点等がございましたら、下記の方法でお気軽にお問い合わせください。

① SwitchBotアプリのプロフィールの「ヘルプとフィードバック」  
フィードバックにはスマホスクリーン録画機能があります。ご利用中に動作不良等の問題がございましたら、迅速に問題を判明させて頂くため、是非ご利用ください。

② サポートメールアドレス：[support@switchbot.jp](mailto:support@switchbot.jp)

③ サポートウェブサイト：[support.switch-bot.com/hc/ja](https://support.switch-bot.com/hc/ja)

※ お客様の個人情報のお取り扱いについて

弊社はお客様の個人情報を、弊社製品のご相談への対応や修理及びその確認などに利用させていただき、これらの目的のためにご相談内容の記録を残すことがあります。ご提供いただいた個人情報は適切に管理し、お客様の個人情報の保護に万全を尽くしてまいります。