

もくじ

ご使用の前に

安全上の注意	1
お使いになる前に	5
各部の名称	6

取扱い方

使用方法	7
メインテナス	10

こんなときは

故障かなと思ったら	11
仕様	13
保証書	14

室内・家庭用

この商品は海外ではご使用になれません。
FOR USE IN JAPAN ONLY

保証書付き (裏表紙)



サファイア

SAPPHIRE

by LOOZER

SMART FAN 4 IN 1

SF4-1

取扱説明書



ファン



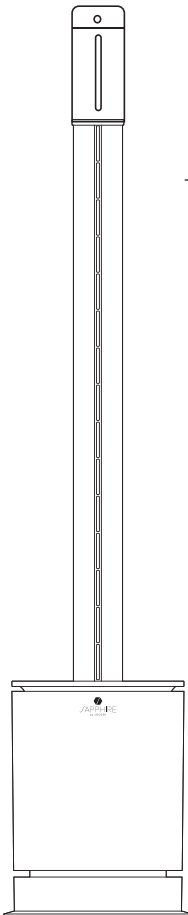
ヒーター



加湿器



空気清浄機



このたびは、お買い上げいただき誠にありがとうございます。

- この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ご使用の前に「安全上の注意」を必ずお読みください。
- この「取扱説明書」をいつでもすぐに取り出せるところに大切に保管してください。
- 「保証書」は「お買い上げ日」「販売店名」の記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。
- 取扱説明書を紛失された場合は、当社お問い合わせ窓口にご連絡ください。

安全上の注意

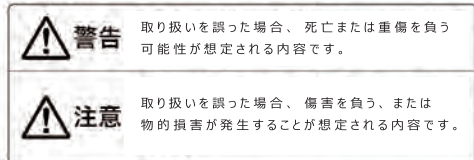
◆ご使用になる前に、この「安全上の注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保管してください。

◆ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いいただく方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。

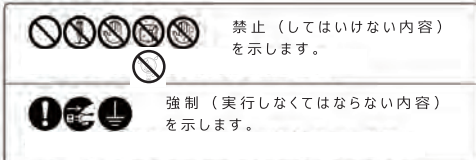
◆誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」・「注意」に述べています。いずれも安全に関する重大な内容ですので、必ず守ってください。

◆本製品は家庭用です。業務用または一般家庭以外での使用や取扱説明書の指示に反する使用について、弊社は一切の製造責任と保証の責任を負いかねます。

表示説明



図信号の説明



本製品の取扱いについて



● 分解・修理・改造をしない

火災・感電の原因になります。修理技術者以外の方が修理を行うことは危険です。不具合については、お買い上げの販売店またはお問い合わせ窓口にご連絡ください。

分解禁止



● 子供など取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

感電やけがなどの原因になります。操作できる人が必ず付き添ってください。

禁止



● 本体、電源コード、電源プラグを水に付けたり、水にかけたりしない

ショート・感電の原因になります。

水ぬれ禁止



● 火気を近づけない

タバコや火のついたローソクなどを本体に近づけないでください。火災の原因になります。

禁止



● 運転中は本体に衝撃を与えない

感電・漏電・ショートによる火災の原因になります。

禁止



● 穴、すき間、開口部に指を入れたり、ピンや針金などの金属物を入れない

火災・感電・やけどの原因になります。

禁止



● 製品に異常が発生した場合は、すぐに使用を中止し、電源プラグを抜く

製品に異常が発生したまま使用を続けると、発煙・発火・感電・漏電・ショート・けがなどの原因になります。
【異常・故障例】

- 電源コードや電源プラグがふくれるなど、変形、変色、損傷している
- 電源コードの一部や電源プラグがいつもより熱い
- 電源コードを動かすと通電したりしなかったりする
- 本体がいつもと違って異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする
- 本体が作動しないなど

上記のような場合は、すぐに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店またはお問い合わせ窓口にご連絡ください。

安全上の注意 - 必ずお守りください

本製品をご使用になる前に、取扱説明書および本製品に記載されている説明と警告マークのついた事項をすべてお読みください。お使いになる方や他の方への危害、財産への損害を未然に防ぐために、電気製品を使用する場合は、以下の警告および基本的な注意事項を必ず守ってください。

⚠ 警告・注意

以下の警告および注意事項に従わない場合は、人の死亡やけが、または物的損害が発生する恐れがあります。(物的損害とは、家屋・家財・ベットなどへの損害を意味します。)

1. 電源プラグはコンセントに直接差し込んでください。延長コードの使用、たこ足配線は絶対におやめください。異常発熱し、発火原因になります。
2. 1つのコンセントに差し込み口が2口以上ある場合、本製品のみを単独で使用し、他の機器と併用しないでください。異常発熱や発火の原因になります。
3. 電源コードをカーペットやラグの下に通したり、配線カバーの使用は避けてください。電源コードにつまずいて転倒するようなことがないよう、人の良く通る場所には電源コードを配線しないでください。
4. 電源プラグがしっかりとコンセントに差し込めない場合、またはコンセント内部の劣化などによって電源プラグが異常に熱くなる場合は、コンセントの修理が必要となる可能性があります。その場合は、専門の業者に問い合わせ、コンセントの修理を行ってください。
5. 電源プラグがコンセントに差し込まれている際には、本体の正面から家具、枕、寝具、紙、衣類、カーテンなどの可燃物を、少なくとも90cm離してください。また、側面や背面からも十分に離してご使用ください。
6. 8歳未満のお子様は、本製品が製品の性質上想定される安全な場所に設置され、保護者の方が本製品の安全な使用方法をお子様に指示・監督し、本製品の危険性をお子様にご理解いただける場合のみ、本製品の電源のオン／オフ操作が行えます。8歳未満のお子様には、本製品の電源のオン／オフ操作を除いて、電源プラグの抜き差し、製品操作、掃除やメンテナンスを含む一切の操作を行わせないでください。
7. 使用前に本製品が手順に従って完全に組み立てられていることを確認してください。また、本製品を分解しないでください。
8. お子様のいるところで使用する場合は、十分注意してください。お子様が本製品で遊ばないよう注意を払ってください。
9. 本取扱説明書記載の方法でご使用ください。本取扱説明書あるいは「SAPPHIREお問合せ窓口」の指示以外の修理や整備は行わないでください。特に電源プラグ、電源コードを加工したり、修理、整備を行わないでください。
10. 水気のない場所でのみ使用してください。屋外や表面が濡れている場所では使用しないでください。浴室、洗濯機付近、同様の屋内の場所では使用しないでください。浴槽や水が溜まっているところに落下する恐れがあるような場所での使用は避けてください。濡れる可能性のある場所、バスタブ、シャワー、またはプールの周辺で使用したり、保管しないでください。
11. 濡れた手で電源プラグや本製品を触らないでください。

12. 本製品内部には高温になる部分があります。ガソリン、ベンキ、または引火性液体が使用、または保管されている場所、あるいはそれらが気化する可能性のある場所では、本製品を使用しないでください。芳香剤や、それに準じた製品と一緒に、あるいはそれらの近くで使用しないでください。

13. 本製品を屋外や濡れた場所で使用しないでください。

14. 電源コードや電源プラグが破損した状態で本製品を使用しないでください。使用中に破損が見受けられた場合は、直ちに運転を止め、必ず「LOOZER お問合せ窓口」にご連絡ください。電源コードや電源プラグの破損については、感電やけがの原因となる恐れがあるため、必ず弊社に修理をご依頼ください。

15. 本製品を落として破損したり、液体に接触するなどしてうまく機能しない場合、必ず「SAPPHIRE お問合せ窓口」にご連絡ください。

16. 電源コードを引っ張ったり、重いものを載せたりしないでください。電源コードは熱を帯びたものに近づけないでください。

17. 電源コードをカーペットやラグの下に通したり、配線カバーの使用は避けてください。電源コードにつまずいて転倒するようなことがないよう、人の良く通る場所には電源コードを配線しないでください。

18. 開口部を塞いだ状態で、本製品を使用しないでください。気流を妨害するようなホコリやゴミ、糸くず、髪の毛などは取り除いてください。また、本製品の開口部に物を挿入しないでください。感電や火災、製品破損の原因となる恐れがあります。

19. 過熱や火災の危険性を避けるためにも、本製品に布など燃えやすいものをかけないでください。

20. 最大限の効果を得るために、本製品を部屋の隅に置く場合は、壁から1m以上離してご使用ください。

21. コンセントから抜くときは、必ず電源プラグを持って抜いてください。電源コードを引っ張らないでください。

22. お手入れの際は、洗剤やツヤ出し剤は使用しないでください。またお手入れは必ず電源プラグを抜いた状態で行なってください。

23. 本製品を持ち運ぶ際は、必ず本体のベース部分を持ってください。

24. 電源プラグを抜く前に本製品の電源をオフにしてください。長期間使用しない場合、コンセントから電源プラグを抜いてください。また電源コードにつまずいて転倒するようなことがないよう、使用時以外は電源コードをまとめておいてください。

25. 火気や熱源に近づけないでください。

26. 消臭スプレーや芳香剤、またはそれらに準ずるものとの併用は避けてください。フィルター、またはフィルターの近くに直接香水などを噴射／塗付しないでください。アロマオイルや化学薬品は本製品の近くには置かないでください。



警告：化学火傷および窒息の危険

電池はお子様の手の届かないところに置いてください。

本製品のリモコンには電池を使用されています。

電池の使い方を誤りますと、電池が発熱、液漏れ、破裂したり、けがや機器故障の原因になります。

- ・リモコンの電池収納部は常に完全に閉じるようにしてください。
- ・電池収納部が確実に閉じない場合は本製品の使用を中止し、電池を取り出し、お子様の手の届かないところに置いてください。
- ・電池を飲み込んだ、または体内に入れたと思われる場合は、ただちに医師の診察を受けてください。

【電池のリサイクル・捨て方について】



ご使用後の電池の処理または捨て方はお住まいによって異なるため、自治体の指示に従いましょう。また電池の種類によっては金属部分が他の電池や金属に触れるときショートして発熱、液漏れ、発火などの事故につながる恐れがあります。電池ごとの捨て方も確認しましょう。充電式電池の場合、回収・リサイクル協力店に関しては、JBRCのホームページを参照ください。

本製品とリモコンには磁石を使用しています。



注意

- ペースメーカーや除細動器は、強い磁界により影響を受ける可能性があります。ご自宅でペースメーカーや除細動器をご使用されている方がいらっしゃる場合は、リモコンを衣類のポケットに携帯したり、ペースメーカー・除細動器の周辺に保管しないでください。
- クレジットカードや磁気系の記憶メディアなども磁石の影響を受ける恐れがあります。本製品や、リモコンには近づけないようにしてください。

【使用済みのフィルターの捨て方について】



使い終わったフィルターの処理または捨て方はお住まいによって異なるため、地域の規制に従って処分してください。

本取扱説明書を大切に保管してください

本取扱説明書に従わない使用に基づく事故や物品への被害に関しては一切責任を負いかねます。予めご了承ください。

愛情点検



長年ご使用の製品の点検を！

- 電源を入れても運転しないときがある。
- 運転中、異常な音がする。
- コードを動かすと運転が止まる。
- 焦げ臭いニオイがする。
- 本体や電源プラグ・コードが異常に熱い。

電源プラグにほこりやごみがたまっている。

ご使用
中止

事故防止のため、
コンセントから電源
プラグを抜いて、必ず
販売店にご連絡ください。

ほこりやごみを取り除いてください。

お使いになる前に

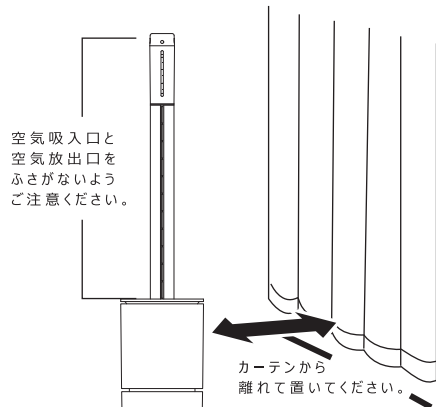
置く場所

① ファンを水平な床や表面に置いてください。
不安定な場所には置かないでください。

② 日常の使用では、空気吸入口を塞がない
ようにしてください。カーテンの近くで使用する
場合は、カーテンが空気吸入口を塞いでしま
うことを避けるために、離れて置いてください。

③ 空気放出口の前、30cm 以内に物を置
かないでください。

※ ファンの風が弱まり、空気循環を妨げる原
因になります。



【警告】

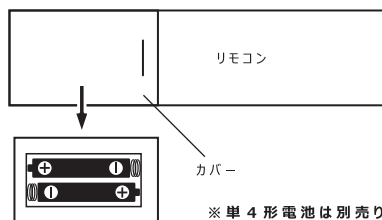
安全機能：過熱保護センサーが搭載されているため、製品が誤って転倒したり過熱し
たりした場合、電源が自動的に OFF します。

そうなった場合は必ずプラグを抜き、本体を冷ましてください。

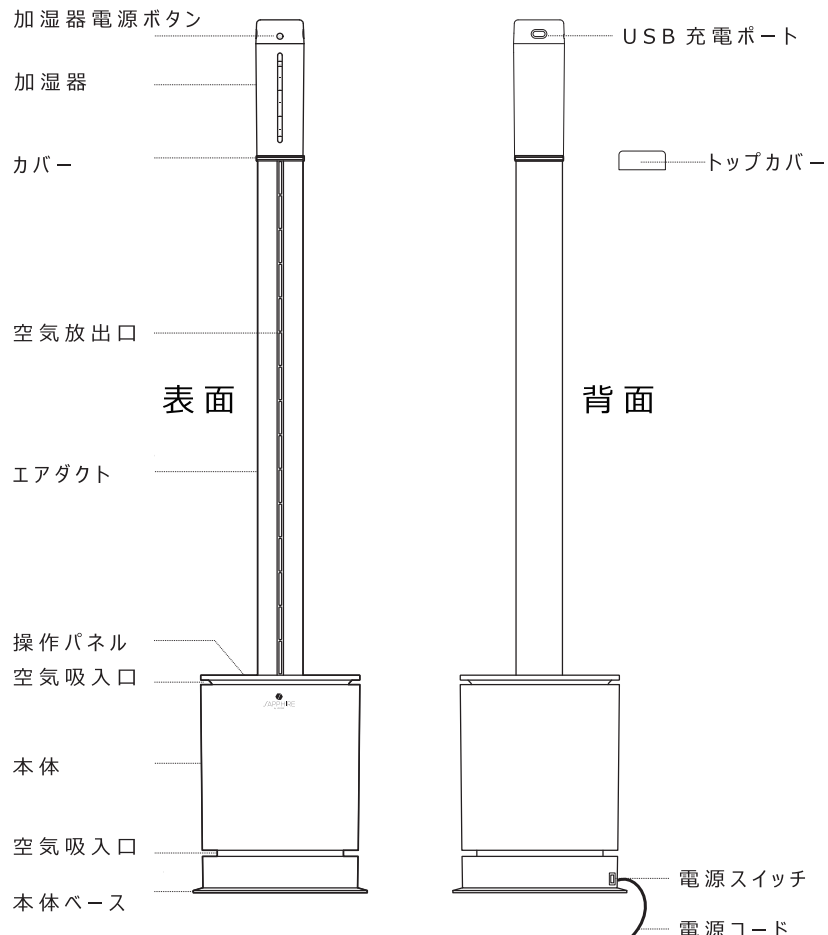
リモコンの電池の取り付け方法

1. リモコンの電池カバーを開きます。
2. 単4形乾電池を2本装着します。
3. リモコンの電池カバーを閉じます。

注記：リモコンを長期間使用しない場合は、
電池を取り外してください。

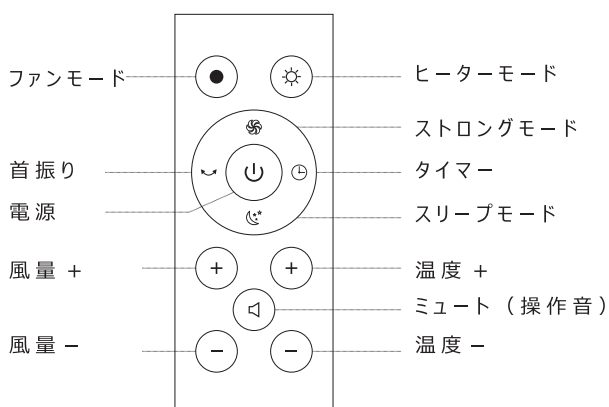


各部の名称



リモコン

(本体～リモコン対応距離 $\leq 5\text{ m}$)



使用方法

リモコンボタンの操作説明



電源 ON/OFF ボタン

スリープモード：押すと風量が最小になります。

※ディスプレイに「L」が表示されます。



もう一度押すとスリープモードが終了します。

(「風量 +」ボタンを押すとモードを終了することもできます。)



ストロングモード：押すと風量が最大になります。

※ディスプレイに「H」が表示されます。

もう一度押すとストロングモードが終了します。

(「風量 +」ボタンを押すとモードを終了することもできます。)



首振りモード：押すと空気放出口が左右に 80 度回転できます。

もう一度押すと、モードが終了します。



ミュート

操作音を消音



ファンモード

押すとファンモードに切り替わります。

※デフォルトの起動モードはファンモードです。

(左側) 風量調節

+ - リモコンの左側にある「+」「-」ボタンを押すと風量の調整が可能です。

ファンモードの場合：風量は 9 段階の設定が可能です。

ヒーター モードの場合：風量は 4 段階の設定が可能です。



ヒーター モード

押すとヒーター モードに切り替わります。

注：ヒーター モードでは、ストロングモードとスリープモードは利用できません。

(右側) 温度調節

+ - リモコンの右側にある「+」「-」ボタンを押すと温度（18 ℃～30 ℃）の調整が可能です。

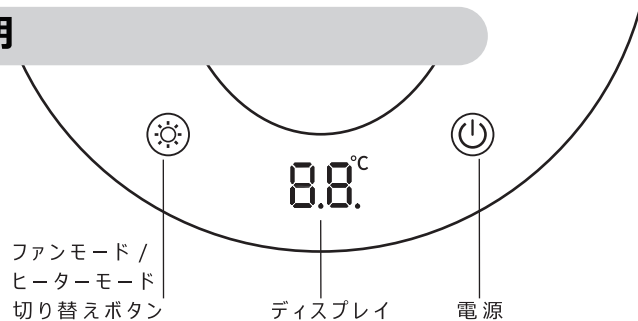
注：このボタンはファンモードでは使用できません。



切タイマー 設定

リモコンのタイマー ボタンを押すと、1～8 時間のタイマーの設定ができます。

操作説明



電源のオン / オフ

1. 電源プラグをコンセントに差し込み、電源スイッチをオンになるとブザーが1回鳴り、スタンバイモードに入ります。
2. 電源ボタンを1秒長押しすると、ブザーが1回鳴り、ファンが起動します。
3. 電源ボタンを2秒長押しすると、ブザーが2回鳴り、手を離すと動作が停止します。

風量

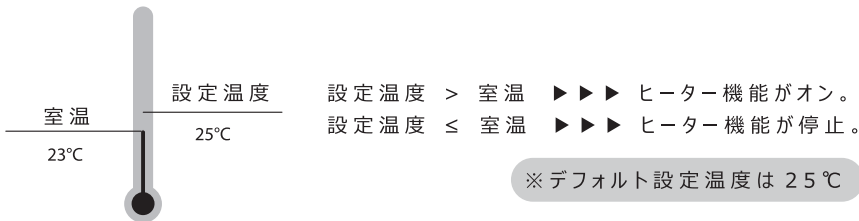
1. ファンモード時、本体の電源ボタンを押すと、風量を0.1から0.9の調整が可能です。
2. ヒーター モード時、本体の電源ボタンを押すと、風量を0.1から0.4の調整が可能です。

首振りモード

1. 電源ボタンを1秒長押しするとブザーが1回鳴り、首振りモードに入れます。
2. 電源ボタンをもう一度1秒長押し、ブザーが1回鳴ったら首振りモードが終了します。

ヒーター モード

1. ヒーター モードボタンを押すと、ディスプレイに室温の温度が表示されます。
2. リモコンの右側にある「+」「-」ボタンで、 18°C ~ 30°C の温度設定が可能です。ディスプレイパネルの表示が点滅します。
3. 温度設定したら10秒後に点滅が止まります。
4. 室温よりも温度設定を高くするとヒーター機能が作動します。
5. 室温が設定温度に達すると、ヒーター機能が停止し、送風に切り替わります。
6. 室温が設定温度より低い場合、ヒーター機能が自動的に作動します。



ヒーター モードでは、温室が 0°C 未満の場合は、ディスプレイに0.1のみが表示され、マイナスの温度値は表示されません。

ヒーター モードの作動が9時間超えると、自動的に停止します。

※本体電源ボタンまたはリモコンで再起動してください。

注記：ヒーター モードの温度設定は、リモコン操作のみです。

加湿器(超音波式)の使い方

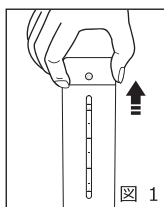


- ・加湿器が落ちて損傷を防ぐため、加湿器を傾けたり逆さまに置いたりしないでください。
- ・感電やショートによる火災を防ぐため、加湿器をヒーターの上に置いた状態では水タンクに水を補充しないでください。

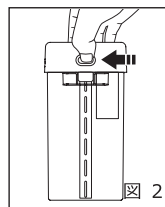
注意：室温が5°C～40°C、相対湿度が80%未満の場合に使用できます。

※加湿器には40°C以下の精製水のみを使用してください。※ご使用前に水タンクをきれいに洗浄してください。

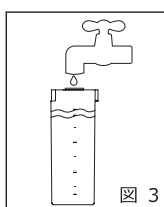
1. 加湿器の蓋をしっかりと持ち、蓋を取り外します（図1）。



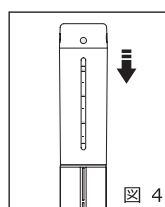
2. 加湿器の蓋の両側にあるキャッチロックを押して、蓋を水タンクから外します。（図2）



3. 水タンクに浄水を最大水位線まで入れます。（図3）



4. 水タンクに蓋を取り付け、加湿器をファンの上部に戻します。（図4）



5. 補充後、加湿器の電源を入れる前に、芯が完全に飽和するまで約1分間放置します。

6. 電源ボタンを1回押すと、低加湿モードに入ります。

インジケータランプが青色に点灯します。（最長で約10時間の加湿）

7. 電源ボタンを2回押すと、高加湿モードに入ります。

インジケータランプが紫色に点灯します。（最長で約5時間の加湿）

8. 電源ボタンを1回押すと、加湿器の電源をオフにします。

インジケータランプが消灯します。

低バッテリーインジケーターと充電

加湿器の電源を入れた際、バッテリー残量が10%未満の場合、インジケータランプが1分ごとに5回赤色に点滅します。

▶▶ 加湿器の電源がOFFの状態で充電する場合、

充電中：インジケータランプが緑色に点滅します。

充電完了：インジケーター ランプが緑色に点灯し、1分後に消灯します。

加湿器はオフの状態のまになります。

▶▶ 加湿器の電源がONの状態で充電する場合、

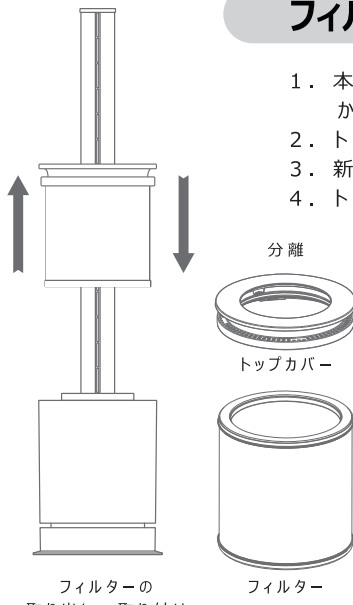
インジケーターランプが緑色に5回点滅し、加湿モードに応じて青色または紫色に戻ります。

※フル充電時間の目安は約3時間です。

（低加湿モードで約8時間、高加湿モードで約4時間 使用可能）

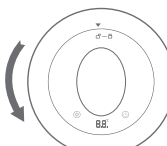
メンテナンス

フィルター交換

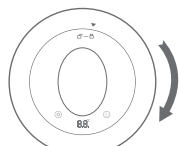


フィルターの
取り出し・取り付け

1. 本体のトップカバーを反時計回りに回転させ、ロックを解除してからフィルターを引き出します。
2. トップカバーをフィルターから分離します。
3. 新しいフィルターをトップカバーに取り付けます。
4. トップカバーを本体に戻し、時計回りに回転させて固定します。



反時計回り回転 → ロックを解除



時計回り回転 → ロックをかける

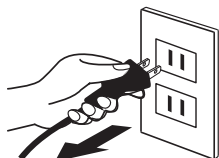
【フィルターの交換時期】

目安：1日 12時間使用した場合、約6ヶ月となります。

※ご使用状況や空気環境により、日数が異なりますのでご了承ください。本体ディスプレイ画面が~~■■■■~~下から上に点滅するとフィルター交換の目安です。フィルター(別売)を交換した後、リモコンのオン/オフボタンを5秒長押しするとフィルター交換マークが消え、リセットされます。

お手入れ

お手入れの前に必ず電源プラグを抜いてから行ってください。



表面の清掃

乾いた柔らかい布で拭いてください。

汚れがひどい場合は、中性洗剤を薄めて柔らかい布で拭いてください。

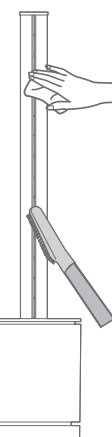
その後、乾いた柔らかい布で拭いてください。

ファンを水の上に置いたり、水をかけたりしないでください。
損傷の原因になります。ファンの表面を拭くときに、ベンジン、アルコール、漂白剤、金属物を使用しないでください。表面が変色する恐れがあります。

空気吸入口 / 空気放出口

柔らかいブラシまたは掃除機を使用し、空気

吸入口 / 放出口のほこりを掃除してください。



リモコン

- ・リモコンの表面を柔らかく乾いた布で軽く拭いてください。
- ・長期間使用しない場合は、電池を取り外してください。

保管

長期間使用しない場合は、清掃後にビニール袋に入れて保管してください。子供の手の届かないところに保管してください。

故障かなと思ったら

トラブルシューティング

コード	問題	考えられる理由
E1	低電圧保護	・電圧が低すぎるために作動します。
E2	高電圧保護	・電圧が高すぎるために作動します。
E3	ブロックされたローター	・ローター端子台と電子基板間の接続不良です。 ・回路ドライバ、電源コンポーネント（MOSFET）、またはその他のコンポーネントが外力によって損傷した可能性があります。 ・電子基板のパラメータエラーが発生しています。
E4	ハードウェア過電流	・ファンローターまたはインナーローターの短絡 ・ドライバエラーまたは電源コンポーネント（MOSFET）エラー
E5	ソフトウェア過電流	・電流サンプリング回路エラー
E6	ローターのデフォルト位相	・ローターの切断 ・ローターと端子台間の接続不良
E7	通信エラー	・ディスプレイボードとマザーボード間の通信不良、ケーブル接続不良
E8	機械の傾斜	・機械は表面に対して30度の角度で設置されます
E9	温度センサープローブの故障	・温度センサープローブの接続不良

故障かなと思ったら

本体のボタンを押しても作動しない	電源プラグが抜けている 電源ブレーカーが入っていない	電源コードをコンセントに差し込んでください 安全を確認の上、電源ブレーカーを入れてください
リモコンで操作ができない	電池が消耗している 電池の取付向きが間違っている リモコンが本体受光部を向いていない	新しい電池に交換してください。 電池は正しい向きに取り付けてください。 5m以内の距離で、リモコンの発光部を本体のリモコン受光部（表示部）に向けて操作してください。
操作していないのに電源が切れた	切タイマーが動作した	切タイマーを設定すると、設定した時間後に運転を停止します。
風量が少ない	ホコリがたまっている おやすみモードで運転している	プレフィルターや吸込みグリルをお手入れし、ほこりを取り除いてください。 おやすみモードで運転しているときは、時間経過とともに風量が下がります。
首振りが動かない	適切に設置しているが通常に動かない	使用を停止し、お客様サービス係へご連絡ください。
風切り音が大きい	設置場所が悪い	水平で安定した場所に設置してください。
首振り時にカタコト音がする	首振り運転時に、モーターやギアの音がする場合があります	異常ではありません。
異常音がする	風切り音やモーター音以外の音がする	使用を停止し、お客様サービス係へご連絡ください。
振動する	設置場所が悪い	不安定な場所に設置すると本体が振動したり異音がすることがあります。 水平で安定した場所に設置してください。
ニオイが取れない	部屋のニオイが取れない	本製品は脱臭・消臭機能はありません。
ホコリや煙が取れない	使用環境によっては、フィルターの性能が低下する場合があります。	お手入れを実施してもホコリや煙が除去できなくなった場合はフィルターを新しいものに交換してください。
樹脂などのニオイがする	使い始めのニオイ	ご使用初期は樹脂臭がする場合がありますが、使用とともにニオイは少なくなります。

それでも解決できないときはお買い上げの販売店または当社お問い合わせ窓口にご連絡ください。



警告 ● 分解・修理・改造はしないでください。



SMART FAN 4 IN 1

SF4-1

- 本体サイズ : 幅 23 × 奥行 23 × 高さ 100.8 cm
- 本体重量 : 約 4.5 kg
- 定格電圧 : 100V
- 定格周波数 : 50/60Hz
- 定格消費電力 : 1200W(ヒーター) / 35W(ファン)
- 対気速度 : 4.0 m/s
- モーター速度 : 3300-7300 rpm
- 振動度 : 80±5°
- 騒音レベル : 55 dB
- 電源コード : 1.8 m

セット内容 :

- ・ ファン本体
- ・ 加湿器
- ・ リモコン ※単4形電池×2本が必要（別売）
- ・ HEPA フィルター
- ・ 取扱説明書（保証書）



ファン



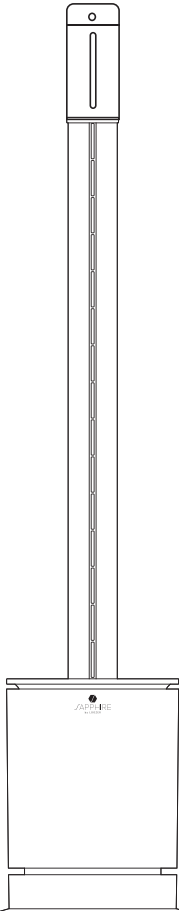
ヒーター



加湿器



空気清浄機



輸入販売元



株式会社ロイヤル

〒460-8535 名古屋市中区栄2丁目11-30 セントラルビル3階

フリーコール 0800-170-7071

商品に関するお電話は平日の対応となります。
平日 10:00～18:00 (夏季休業及び年末年始を除く)

保証書



- ・本書は再発行いたしませんので、紛失しないように大切に保管してください。
- ・当社は本製品の保証書及び電話におけるお客様の氏名や住所などの個人情報は修理や交換の商品発送のみに使用し、それ以外に使用したり当社以外の第三者に個人情報を開示・提供はいたしません。

保証期間内に故障し、保証を受ける場合には本製品と本保証書をご提示の上、お買い上げの販売店にご依頼ください。保証の対象は正規販売店にてご購入いただいた商品に限ります。転売品や個人間の売買にて購入された商品は保証の対象外となります。

- 保証書は封筒に入ったものや、取扱説明書と一緒にあります。

保証書を受け取ったら販売店名・お買い上げ日が書かれているかを確認し、ご自身の住所・氏名・電話番号の記入に誤りがないかよく確かめてください。未記入の場合や字句を書き換えられた場合は、保証期間内でも有償になる場合があります。

- 取扱説明書その他の注意書きに従った正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合にはお買い上げの販売店を通じ、無償修理または交換をさせていただきます。

保証期間内であっても以下の場合は無償修理・交換を受けることは出来ません。

- ① お買い上げ後の落下や、引っ越し、輸送などによる故障または損傷。
 - ② 天災などの不可抗力ならびに火災、災害、異常電圧などによる故障及び損傷。
 - ③ 保証書の提示がない場合。
 - ④ 保証書に購入年月日、店名または氏名、販売店名の記入がない場合。あるいは字句等を書き換えられた場合。
 - ⑤ 本製品の目的用途以外の使用、または不当な修理や改造が行われた製品。
- 保証期間終了後は、診断をして修理が出来る場合はご要望により有償にて修理を行わせていただきます。
 - 保証期間はお買い上げ日から1年間です。

販売店によっては、独自延長保証期間を設けている場合があります。詳しくは販売店にお問い合わせください。

品番 お客様	SAPPHIRE SF4-1		SAPPHIRE 保証書
お名前 ご住所 電話番号	様		保証期間内に故障し、保証を受ける場合には本製品と本保証書をご提示の上、お買い上げの販売店にご依頼ください。保証の対象は正規販売店にてご購入いただいた商品に限ります。転売品や個人間の売買にて購入された商品は保証の対象外となります。
	〒	—	
お買い上げ日 年 月 日	販売店名・電話番号		
保証期間 (お買い上げ日より) 本体 1年間	電話番号 () —		
		株式会社ロイヤル 〒460-8535 名古屋市中区栄2丁目11-30 セントラルビル3階 TEL: 0800-170-7071	

この商品は海外ではご使用になれません。

FOR USE IN JAPAN ONLY

●販売店様へ 必ず記入をしてお渡しください



www.sapphire-official.jp