

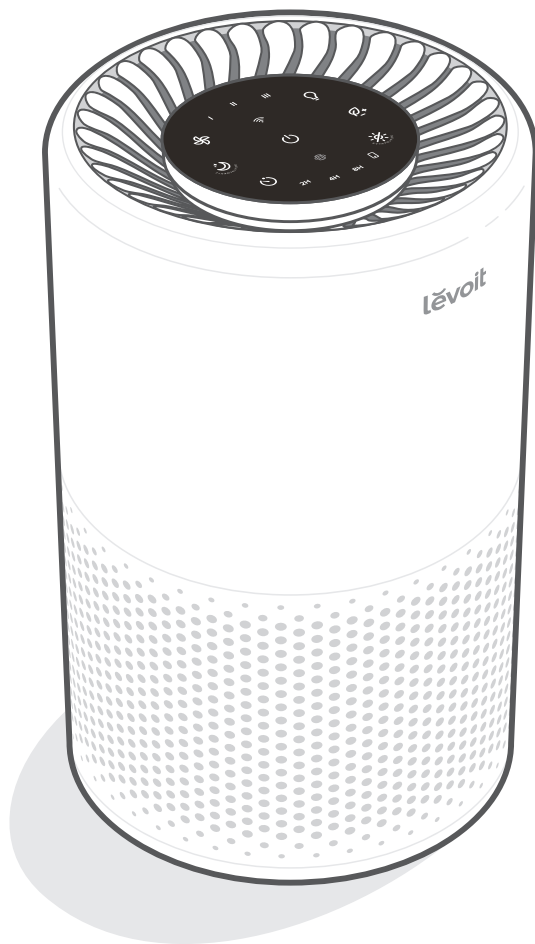
levoit Core™ 200Sシリーズ

Powered by



取扱説明書

スマート プラズマ空気清浄機



質問やお困りの場合は

Eメール: support.jp@levoit.com (年中無休) (24時間内返信で対応いたします)

LEVOIT スマートプラズマ空気清浄機

をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

ご質問がある場合、またはお困りの際は、
support.jp@levoit.comまでご連絡ください。
Smart True HEPA空気清浄機を
末永くご愛用ください!

オンラインでチェックしましょう

ソーシャルメディアで**@LevoitJapan** の情報、お買い得情報、景品、インスピレーションなどをチェックしましょう。

目次

本パッケージに含まれるもの	3
仕様	3
安全情報	4
本器について	5
制御ボタン	6
はじめに	7
VeSyncアプリ設定	8
本器の使用方法	9
VeSyncアプリ機能	10
フィルタについて	11
お手入れ&メンテナンス	13
トラブルシューティング	15
VeSyncアプリのトラブルシューティング	17
保証について	18
顧客サポート	19

本パッケージに含まれるもの

- 1 × スマート空気清浄機
- 1 × True HEPAフィルタ(セット済)
- 1 × 取扱説明書
- 1 × クイックスタートガイド

仕様

電源※1	AC 100V、50/60Hz			
有効範囲	18畳 / 約29 m ²			
清浄時間	8畳を15分 (「強」運転時)			
風量切換	3	2	1	静音
消費電力	33	21	16	9
騒音レベル	46	41	35	24
一時間あたりの電気代 (円)※2	0.89	0.57	0.43	0.24
風量	3.86 m ³ /分			
動作条件	温度: -10°C~40°C 湿度: 相対湿度85%未満			
スタンバイ時電力	2W未満			
電源コード長さ	1.83m			
寸法	20.5 × 20.5 × 32cm			
重量	3 kg			
※1 本機は50Hz・60Hzいずれの地域でもご使用になれます。				
※2 新電力料金目安単価27円/KWh(税込)で計算しています				

注:無料のVeSyncアプリをダウンロードして、本器の追加スマート機能にアクセスしてください(8ページ参照)。

この説明書を読んで 保管してください。

安全情報

火災、感電、怪我などのリスク軽減のため、すべての指示と安全ガイドラインに従ってください。

安全全般について

- この空気清浄機は、本書に記載された方法でのみご使用ください。
- フィルタのビニールカバーを取り外さずに**使用しないで**ください。空気清浄機が空気をろ過せず、オーバーヒートして火事の原因となることがあります。
- 本器を屋外で**使用しないで**ください。
- 本器に水を近づけないでください。また、濡れた場所や湿った場所に置かないでください。水や液体に**浸さないで**ください。
- 湿度が高すぎる場所に**置かないで**ください。
- 本器に熱源を近づけないでください。
- 可燃性ガス、蒸気、金属粉、エアゾール（スプレー）製品、または工業用油由来の煙霧がある場所で**使用しないで**ください。
- 酸素供給が行われている場から1.5 m以上離してください。
- 本器に小児が近づいた際は目を離さないでください。
- 本器の開口部には何も**置かないで**ください。
- 本器の上に座ったり、重いものを乗せたり**しないで**ください。
- 本器の内部を常に乾燥した状態に維持してください。湿気がたまらないようにするため、温度変化の激しい部屋やエアコンの下などに置かないでください。
- 保守（フィルタの交換など）を行う前は、**必ず**本器の電源コードをコンセントからはずしてください。
- 本器が損傷している場合、または正しく動作しない場合、またはコードまたはプラグが損傷している場合は**使用しないで**ください。ご自身で修理を試み**しないで**ください。顧客サポートに連絡してください（19ページ参照）。

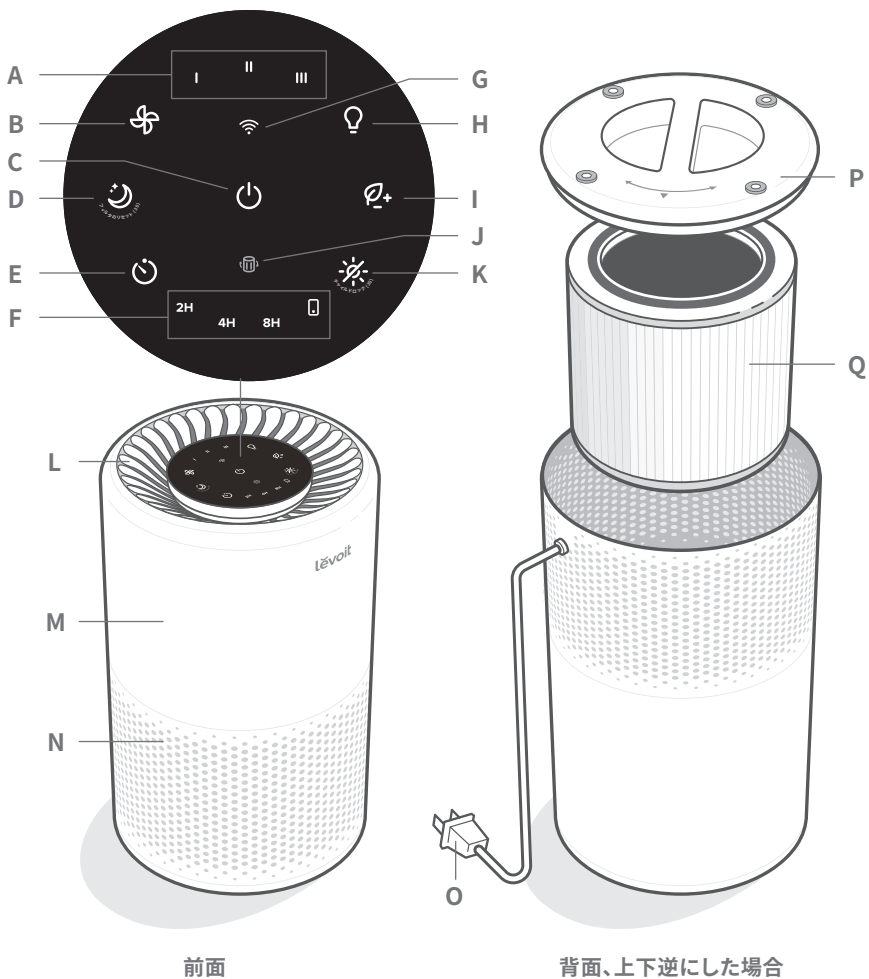
- **警告**：速度調節ボタン（調光スイッチなど）が点灯しているときは本器を使用**しないで**ください。
- 本器は業務用ではありません。家庭用以外の用途に**使用しないで**ください。

電源およびコード

- 常にプラグを挿入したコンセントの近くに本器を置いてください。
- **絶対に**コードを熱源の近くに置かないでください。
- ラグやカーペットなどのカバー類でコードを**覆わないで**ください。コードを家具や機器の下に**置かないで**ください。
- 人がよく通る場所にコードを置かないでください。コードを人が足をひっかけそうな場所に置かないでください。

本器について

- | | | |
|---------------|---------------|------------------|
| A. ファン回転速度表示 | G. WiFi®表示 | M. 筐体 |
| B. ファン回転速度ボタン | H. ナイトライトボタン | N. 吸気口 |
| C. 電源ボタン | I. プラズマボタン | O. 電源コード |
| D. スリープモードボタン | J. フィルタチェック表示 | P. フィルタカバー |
| E. タイマーボタン | K. 表示ボタン | Q. True HEPAフィルタ |
| F. タイマー表示 | L. 排気口 | |



制御ボタン



電源ボタン

- 本器の電源をオンまたはオフします。
- 長押しして本器を設定します。詳しくは、VeSyncのアプリ内指示をご覧ください。



ナイトライトボタン

- ナイトライトのオン/オフを切り替えます (10ページ参照)。



WiFi表示

- オン/オフ、または点滅して設定状態を表示します。詳しくは、VeSyncのアプリ内指示をご覧ください。



表示ボタン

- 画面表示のオン/オフを切り替えます。⓪を除くいずれかのボタンをタップすると、画面表示が元に戻ります。
- 3秒間長押しして画面表示ロックを切り替えます。画面表示をロックすると、現在の設定を変更できなくなります (9ページ参照)。



ファン回転速度ボタン

- ファンの回転速度を、I (低)、II (中)、III (高) の順に切り替えます。
- 本器がスリープモードの時にファン回転速度ボタンをタップすると、スリープモードが解除されます。



プラズマボタン

- プラズマ機能のオン/オフを切り替えます (9ページ参照)。



スリープモードボタン

- スリープモードをオンにします (9ページ参照)。
- 3秒間長押しして、フィルタチェック表示をリセットします。



フィルタチェック表示

- フィルタのチェックが必要などときに点灯します (**フィルタチェック表示**、13ページ参照)。
- スリープモードボタンを3秒間長押しして、フィルタチェック表示灯をリセットします。



タイマーボタン

- タイマーオプションを順に切り替えます (9ページ参照)。

はじめに

1. 本器を上下逆さにします。フィルタカバーを反時計回りに回して取り外します。[図 1.1]
2. フィルタのビニールを取り外し、フィルタを本体に戻します。[図 1.2]
3. フィルタカバーを戻し、時計回りに回してロックします。[図1.3]
4. 本器の表示が上になるように、安定した平らな場所に置きます。本器の周囲38 cm以内に何も置かないようにしてください。例えばカーテンなど、空気の通り道を塞ぐようなものから離してください。[図 1.4]

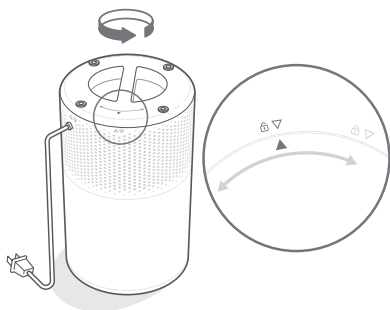


図1.1



図1.3

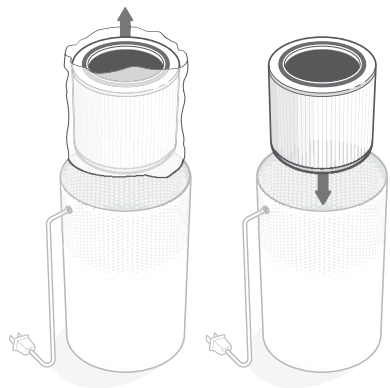


図1.2

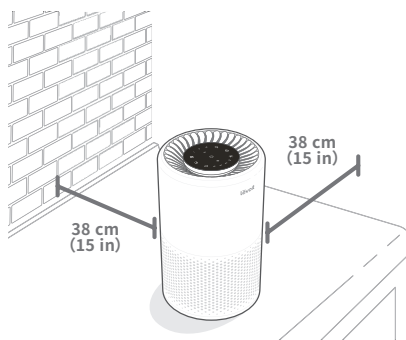


図1.4

VESYNCアプリ設定

1. VeSyncアプリをダウンロードするには、QRコードをスキャンするか、Apple App Store®またはGoogle Playストアで「VeSync」を検索してください。[図2.1]
2. VeSyncアプリを開きます。ログインまたはサインアップします。
3. アプリ内の指示に従って本器を設定します。



図2.1

AMAZON ALEXA またはGOOGLE ASSISTANT™への接続

VeSyncアプリを使用して本器を**Amazon Alexa**または**Google Assistant™**に接続することが可能です。音声アシスタンスの設定については、アプリ内指示に従ってください。

注: 音声アシスタンスにアクセスするためには、ご自身のVeSyncアカウントを作成していただく必要があります。

本器の使用法

注: VeSyncアプリを使用すると、本器を遠隔操作したり、追加機能や特徴にアクセスできます。

一般的な使用法

1. プラグをコンセントに差し込み、**⏻**をタップして本器の電源をオンにします。ファンがレベルIで始動します。[図3.1]
2. または、**🌀**をタップしてファンの回転速度をI、II、IIIの間で切り替えます。

注:

- 表示はボタンではないため、これを使ってファンの回転速度を変えることはできません。
 - ファン回転速度表示は起動すると点灯します。
 - ファン回転速度「III」は音が最も大きくなりますが、最もすばやく空気を浄化します。
 - 最良の結果を得るには、また煙などの特定の対象を浄化するには、本器を高速(レベルIII)で15分~20分運転してから低速にします。
 - 効率的に空気を浄化するために、本器運転中は窓やドアを開けてください。
3. **⏻**をタップして本器の電源をオフにします。

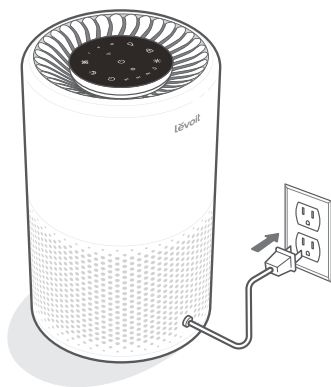


図3.1

スリープモード

スリープモードはファン速度1より声を抑えて、静かに運転します。

🌀をタップしてスリープモードをオンにします。ボタン操作を行わないと、画面表示は3秒後にオフになります。

注:

- **🌀**をタップするとスリープモードが解除されます。
- 画面表示がオフのときに、**⏻**を除くいずれかのボタンを押すと、画面表示が元に戻ります。ボタン操作を行わないと、画面表示は3秒後に再びオフになります。
- フィルタチェックの時期になると、画面表示がオフのときでもフィルタチェック表示が点灯し続けます。
- 本器がスリープモードになっていても、ナイトライトは調整可能です。

タイマー

表示ボタンを使用して2、4、または8時間タイマーを手動で設定できます。また、VeSync appから1~24時間タイマーを設定できます。

1. **🕒**を複数回タップして時間を選びます。タイマーは自動で開始します。

注:

- 表示はボタンではないため、これを使って時間を選択することはできません。
 - タイマー表示は起動すると青色に点灯します。
 - アプリからタイマーを設定すると、**🕒**表示灯が点灯します。
2. タイマーが終了すると、本器はオフになります。
 3. タイマーを取り消すには、全部のタイマー表示がオフになるまで**🕒**をタップします。

注:

- タイマーがオンになっている間、ファン回転速度を随時変更できます。
- タイマーは時間が変更された時に再開します。

ナイトライト

コンセントにプラグを挿入している間は、本器の電源がオフになっていてもナイトライトの明るさを2段階から選ぶことができます。





1. 1回タップしてナイトライトをオンにします。
2. もう1回タップすると、明るさを半減できます。
3. さらにもう1回タップすると、ナイトライトはオフになります。

注:表示をオフにしても、ナイトライトは消灯しません。

表示オフ





表示をオフにすると、フィルタチェック表示とナイトライトを除くすべての表示灯が消灯します。

注:フィルタチェックの時期になると、画面表示がオフのときでもフィルタチェック表示が点灯し続けます。

1.  をタップして表示をオフにします。
2.  または  を除くいずれかのボタンをタップすると、画面表示が一時的に元に戻ります。ボタン操作を行わないと、画面表示は3秒後に再びオフになります。
3.  をタップすると画面表示が元に戻ります。表示は点灯したままになります。

画面表示ロック

画面表示をロックすることで、意図しない設定変更を防ぐことができます。ボタンをタップしても反応しません。

1.  を3秒長押しして画面表示をロック/ロック解除します。 が3回点滅して画面表示がロックされたことをお知らせします。
2. 画面表示がロックされているときは、 が点灯します。画面表示がロックされているときに他のボタンがタップされると、 が3回点滅して画面表示がロックされていることをお知らせします。

注:本器の電源がオフになっていても、コンセントにプラグを挿入している間は画面表示をロックできます。

プラズマ機能

プラズマ機能は、汚染物質と結合し、その分子

構造を砕いて中和するプラスイオンとマイナスイオンを発生します。

これにより、粒子状物質、バクテリア、臭気ガス、エアロゾル、揮発性有機化合物 (VOC) を中和することができます。

メモリ機能

コンセントにプラグを挿入している間は、本器の電源がオフになっていても、前回のファン速度、スリープモード、画面表示ロック、プラズマ設定が記憶されています。

コンセントからプラグを外すと、ファン速度とスリープモードは記憶されていますが、表示ロック、画面表示オフ、またはプラズマ設定の記憶は消去されます。

注:タイマーやナイトライト設定にメモリ機能はありません。

VESYNCアプリ機能

VeSyncアプリにより、以下の項目を含む本器の追加機能にアクセスできます。アプリの改善により、今後機能が追加されることがあります。

遠隔操作

- 画面表示ロックがオンになっていても、アプリから本器の設定を変更できます。

スケジュール

- ご自身のスケジュールに合わせて本器の使用スケジュールを設定できます。

タイマー機能

- タイマーは1時間～24時間の間で設定できます。

花粉モード

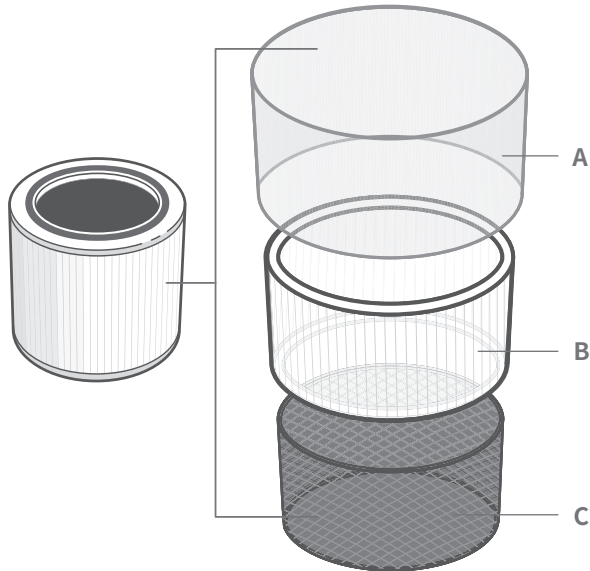
- アプリから花粉モードのオン/オフを切り替えます。
- 花粉モードにすると、本器のファン速度を20分間低から高へ定期的に切り替えて花粉と埃を素早くかつ効率的に取り除きます。

フィルタ交換について

- アプリでフィルタ寿命の度合いをチェックして、残りの寿命を把握することができます。
- Levoit取替用フィルタをお求めください。

フィルタについて

本器は3層ろ過システムを使用して空気を浄化します。



A. ナイロン製プレフィルタ

- 埃、糸くず、繊維、髪の毛、およびペットの毛などの大きなごみを捕捉します。
- True HEPAフィルタを保護することで、寿命を最大に延ばすことができます。

B. H13 True HEPAフィルタ

- 空気中を浮遊している直径0.1ミクロン(μm)大のごみを99.97%以上捕捉します。
- カビ孢子、細かい埃、煙の粒子、バクテリア、ウィルス*に加え花粉、イエダニ、ペットのフケなどのアレルギー源を捕捉します。

C. 高効率活性炭フィルタ

- 煙、臭気、および煙を物理的に吸収します。
- ホルムアルデヒド、ベンゼン、アンモニア、硫化水素、および揮発性有機化合物などの物質をろ過します。

注:本器には、一部の汚染物質を中和する第4のろ過段階(9ページ参照)として、プラズマ機能がオプションで用意されています。

フィルタについて(続き)

湿度

湿気はフィルタ損傷の原因となります。相対湿度が85%以上の場所で本器を使用しないでください。本器を湿度が高すぎる場所で使用した場合、フィルタ表面にカビが発生することがあります。

注:水分や湿気はカビの原因となります。カビの問題を解決するには、湿気の元を取り除き、カビを掃除してください。本器はカビ孢子の捕捉や臭気の軽減のみを目的としており、既に発生したカビを取り除くことはできません。

エッセンシャルオイル

本器やフィルタにエッセンシャルオイルを**入れない**でください。オイルによってフィルタが損傷し、悪臭の原因となることがあります。本器の近くでディフューザーを**使用しない**でください。

お手入れ&メンテナンス

本器のお手入れ

- お手入れの前にプラグを外してください。
- 本器の外側を乾いた柔らかい布で拭きます。必要に応じて、筐体を布で水拭きし、すぐに乾燥させてください。
- 本器の内側のごみを掃除機で吸い取ります。
- お手入れに研磨剤入りの化学物質や引火性の洗剤を**使わないで**ください。

フィルタチェック表示

🔴 が点灯してフィルタの点検時期をお知らせします。本器の使用頻度にもよりますが、表示は2年以内に点灯します。この段階でフィルタ交換の必要はありませんが、🔴 が点灯したらフィルタを点検してください。

エアフィルタのお手入れ

フィルタの効率を高め、寿命をより長くするためには、外側のプレフィルタを2~4週間に1度掃除してください。柔らかいブラシや掃除機のホースを使用してプレフィルタを掃除し、髪の毛、埃、および大きなゴミを取り除いてください。水などの液体でフィルタを**洗淨しないで**ください。[図4.1]

フィルタチェック表示をリセットするには

次の場合、フィルタチェック表示をリセットしてください。

- A. 🔴 が赤く点灯したとき。
1. フィルタを交換します(14ページ参照)。
 2. 本器の電源をオンにします。
 3. 🔄 を3秒間長押しします。
🔴 が3秒間点滅し、リセットが終了すると消灯します。
- B. 🔴 が点灯する前にエアフィルタを交換したとき
3. 🔄 を3秒間長押しします。
🔴 が3秒間点滅し、リセットが終了すると消灯します。

注: VeSyncアプリでフィルタチェック表示をリセットすることもできます。

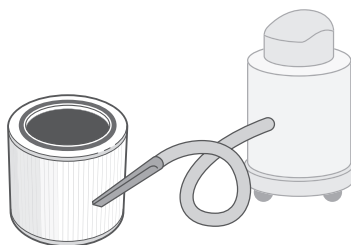



図4.1

フィルタ	お手入れの時期	お手入れ方法	交換時期
ナイロン製プレフィルタ	2~4週間毎	柔らかいブラシまたは掃除機のホースを使用します[図4.1]	2年
True HEPAおよび高効率活性炭フィルタ	掃除しないこと		

いつフィルタの交換を行えばよいのですか？


VeSyncアプリでフィルタの寿命を確認します。

フィルタは2年毎に交換してください。フィルタの交換時期は、本器の使用頻度により多少変動します。より汚染度の高い場所で本器を使用する場合、が点灯してなくても、フィルタの交換頻度を高くする必要がある場合があります。

以下の場合、フィルタの交換が必要になることがあります。

- 本器の動作音が大きくなった
- 空気流量が減った
- 異臭がする
- フィルタの目詰まりが目で認識できる

注：

1. 本器の性能を維持するため、Levoit純正フィルタのみをご使用ください。交換用フィルタを購入するには、Amazonのサイトで**B08P1FMSD7**を検索してください。
- フィルタを交換した後は、必ずをリセットしてください。(13ページ)。



フィルタの交換

1. 本器のプラグを抜きます。本器を上下逆さにしてフィルタカバーを取り外します(はじめに、7ページ参照)。
2. 古いフィルタを取り外します。
3. 掃除機のホースを使ってエアフィルタの内側を掃除し、埃や髪の毛を完全に取ります。本器のお手入れに水や液体を使用しないでください。[図 4.2]
4. 新しいフィルタの包装材を外し、筐体にセットします(はじめに、7ページ参照)。
5. カバーを戻します。本器のプラグを接続します。
6. フィルタチェック表示をリセットします(13ページ参照)。

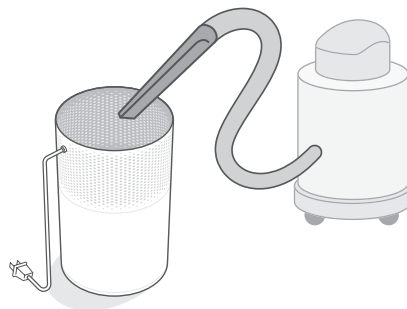



図4.2









保管

本器を長期間使用しないときは、本体とフィルタの両方をビニール袋に入れ、湿度による損傷を防ぐために乾燥した場所で保管してください。

トラブルシューティング

問題	解決法
本器の電源が入らないか、ボタンに反応しない。	本器のプラグを接続します。
	電源コードが損傷していないか点検してください。この場合は本器の使用を停止し、顧客サポートに連絡してください(19ページ参照)。
	本器を別のコンセントに接続してください。
	本器が誤作動している可能性があります。顧客サポートに連絡してください(19ページ参照)。
空気流量が大幅に減った。	フィルタの梱包材が完全に取り外されているか、またフィルタが正しくセットされているかを確認してください(7ページ参照)。
	 をタップしてファンの回転速度を上げます。
	本器の周囲38cm以内に何も無いことを確認してください。
	プレフィルタが髪の毛、糸くずなどの大きなごみで目詰まりして空気の流れが妨げられている可能性があります。プレフィルタをお手入れします(13ページ参照)。
	フィルタを交換します(14ページ参照)。
本器のファンの動作中、異音がする。	エアフィルタのビニールが取り外され、かつ正しくセットされているかを確認してください(7ページ参照)。
	本器が硬くて平ら、かつ水平な場所に置かれているかを確認してください。
	フィルタを交換します(14ページ参照)。
	本器が損傷しているか、異物が内部に入った可能性があります。本器の使用を停止し、顧客サポートに連絡してください(19ページ参照)。本器の修理を 試みない でください。
本器から異臭がする。	フィルタを掃除するか、必要に応じて交換してください。
	湿度の高い場所、またはエッセンシャルオイルを蒸散している場所で本器を使用しないでください。

トラブルシューティング(続き)

問題	解決法
空気の浄化ができていない。	 をタップしてファンの回転速度を上げます。
	本器の上部または側面(吸気口または排気口)が物で塞がれていないか確認してください。
	フィルタの梱包材が完全に取り外されているか、またフィルタが正しくセットされているかを確認してください(7ページ参照)。
	本器動作中はドアや窓を閉めてください。
	部屋が18畳 / 約29 m ² より広い場合、空気の浄化に時間がかかります。本器は非常に大きな部屋では効率的に動作できないことがあります。
	フィルタを交換します(14ページ参照)。
 がフィルタを交換した後も点灯し続けている。	フィルタチェック表示をリセットします(13ページ参照)。
 が2年経っても点灯しない。	 が本器の使用期間に応じて点灯し、フィルタの点検時期をお知らせします(13ページ参照)。本器の使用頻度が低い場合は、  が点灯するまで時間がかかることがあります。
 が2年経過前に点灯した。	 が本器の使用期間に応じて点灯し、フィルタの点検時期をお知らせします(13ページ参照)。本器の使用頻度が高い場合は、  が点灯する時期が早くなることがあります。

ここに記載されていない問題については、顧客サポートまでお問い合わせください(19ページ参照)。

VESYNCアプリのトラブルシューティング

VeSyncアプリに接続できません。

- 設定の際、必ず2.4GHzのセキュアなWiFiネットワークをご使用ください。ネットワークが正しく動作しているかを確認してください。
- WiFiのパスワードが正しく入力されているか確認してください。
 - パスワードの前後に誤って空白を入れないでください。
 - 別の電気機器からルータに接続してパスワードを検証してください。
 - SSIDおよびパスワードを手作業で入力した場合、両方が正しく入力されているか再確認してください。
- 本器をルータに近づけてみてください。本器にスマートフォンをできる限り近づけてください。
- ルータは障害物の無い、高い位置にある必要があることがあります。
- 信号の干渉を回避するため、本器とルータは必ず電気機器（電子レンジ、冷蔵庫、電子機器など）から離してください。
- VPNをご使用の場合は、本器の設定中は電源をお切りください。
- お使いのWiFiネットワークポータル認証を無効にしてください。ポータル認証が有効になっていると、本器がお使いのWiFiネットワークに接続できず、設定に失敗します。

注:ポータル認証とは、インターネットをご利用になる前にお使いのWiFiネットワークにウェブページからサインインする必要があるということです。

空気清浄機がオフラインになっています。

- 本器のプラグが接続されて通電されていることを確認してから、画面上で下にスワイプしてVeSyncメニューをリフレッシュしてください。
- ルータがインターネットに接続されており、スマートフォンのネットワーク接続が機能しているか確認してください。
- VeSyncアプリからオフラインの空気清浄機を削除します。左にスワイプ (iOS®の場合) または長押し (Android™) してから、**削除**をタップします。
- VeSyncアプリで本器を再設定します。

注:停電、インターネット停止、またはWiFiルータの交換などにより、本器がオフラインになることがあります。

**ここに記載されていない問題については、顧客サポート
までお問い合わせください (19ページ参照)。**

保証について 条件および方針

ETEKCITY株式会社は、全製品が最高品質の材料と熟練技術によって製造されており、購入日から2年間、保証期間が終了するまで作動することを保証します。保証期間は製品の種類によって異なります。

新しい製品についてご質問やご心配な点がある場合は、お気軽に弊社顧客サポートまでご連絡ください。

顧客サポート

ETEKCITY株式会社
東京都千代田区鍛冶町二丁目10番10号GC神
田鍛冶町ビル3F

Eメール: support.jp@levoit.com

*顧客サポートにご連絡いただく際は、納品書
および発注書IDをお手元にご用意ください。

商標情報

Amazon、Alexa、およびすべての関連ロゴは、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。
GoogleおよびGoogle PlayはGoogle LLCの商標です。
Apple App StoreはApple Inc.の商標です。
Wi-Fi®はWi-Fi Alliance®の登録商標です。

lěvoit



/LEVOITLIFESTYLE



/LEVOIT



/LEVOIT



/LEVOIT



LEVOIT.COM