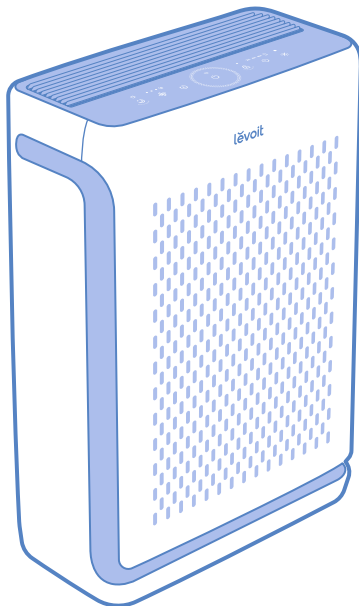


床置き・卓上兼用空気清浄機

取扱説明書

機種:LAP-V102S-WJP



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。

LEVOIT LOVEをシェアしよう!



ソーシャルメディアで@LevoitLifestyle
を探して、ウェルネス＆スタイルのインス
ビレーションにしましょう。Levoitはどん
な場所でもスタイリッシュに快適な空間
をデザインします。



目次

はじめに

安全上のご注意	3
知りたいこと	5
・ 設置について	5
・ フィルターについて	5
各部の名まえ	7
ご使用前に	10
・ フィルターの取り付け	10

お使いかた

一般的な使用法	12
・ スリープモード	12
・ 自動モード	12
・ 光検出	13
・ タイマー	13
・ 画面表示オフ	14
・ 画面表示ロック	14
・ スタンバイモード	14
・ メモリー機能	15
・ VeSyncアプリの機能	15
お手入れ	17
フィルターの交換	20
無線LAN ガイドラインVesync	21
・ VeSyncアプリのセットアップ	21
・ Wi-Fi®接続	21
・ Amazon Alexa または Google Assistant™への接続	21

必要なとき

こんなときは？	22
仕様	25
・ 製品仕様	25
・ 本パッケージに含まれるもの	25

保証とアフターサービス

保証とアフターサービス	26
・ 保証書(一体)	26
・ アフターサービス	26

安全上のご注意

人への危害、財産への損害を防ぐため、お守りいただくことを説明しています。



警告

「死亡、または重傷を負うおそれがある」内容。



注意

「軽傷を負う、または財産に損害を受けるおそれがある」内容。



してはいけないこと。



しなければならないこと。



警告

火災や感電、けがを防ぐために



しなければならないこと。

- 必ず本書で説明されているように空気清浄機を使用してください。
- 空気清浄機の内部は、乾燥した状態に保ってください。湿度の蓄積を防ぐため、温度変化の激しい部屋に置かないでください。
- 必ず空気清浄機のプラグを抜いてから保

守点検を行ってください(フィルターの交換など)。

- 酸素は燃焼を助ける性質が強いガスですので火災や感電を防ぐために、酸素供給が行われている場所から1.5m以上離してください。



してはいけないこと。

- 決して過剰に湿度の高い場所で使用しないでください。
- 空気清浄機は水や濡れたり湿ったりしている場所に近づけないでください。**決して**水や他の液体に浸さないでください。
注: 空気清浄機は熱源から離れた場所に維持してください。
- 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。
- 警告:**火災または電気ショックのリスクを低減するため、この空気清浄機はソリッドステートの速度制御装置(ディマースイッチなど)と併用しないでください。
- 決して損傷したり適正に機能していない空気清浄機や、コードまたはプラグが損傷している空気清浄機は使用しないでください。**決して**ご自分で修理しようとしないでください。カスタマーサポートまでご連絡ください(26ページを参照)。

電源アダプターとコード

- 決して熱源の近くにコードを置かないでください。
- 決してコードをマットやカーペット、その他のカバーで覆わないでください。決してコードを家具や電気機器の下に置かないでください。
- 人が頻繁に歩く場所から離れた場所に置いてください。足を引っかける可能性のない場所にコードを配置してください。
- この空気清浄機では、同梱の電源アダプターのみを使用してください。
- 電源アダプターコードが破損した場合は、電気や火災の危険を避けるため、ETEKCITY株式会社または同様の資格を持つ人が交換する必要があります。カスタマーサポートにお問い合わせください(26ページを参照)。
- 電源アダプターのプラグを抜くと、空気清浄機のリモートコントロールが無効になり、VeSyncやその他のサードパーティ製アプリから一時的に切断されます。

安全上のご注意(続き)



注意

漏電やけがを防ぎ、家財などを守るために



しなければならないこと。

- 常にプラグを差し込んだ状態で、コセントの近くに本器を置いてください。



してはいけないこと。

- 必ず使用前にプラスチックカバーをフィルターから取り除いてください。取り付けたままにすると、空気が濾過されず、過熱する可能性があります。
- 決して空気清浄機を屋外で使用しないでください。
- 湿度が高すぎる場所に置かないでください。
- 決して空気清浄機の上に座ったり、重いものを置いたりしないでください。
- 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。
- 決してお子様がプラスチック製の梱包材で遊ばないようにしてください。フィルターの開梱後、プラスチックの梱包材はすみやかに処分してください。
- 湿度の蓄積を防ぐため、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。
- 本空気清浄機は、心身能力や感覚が低減している方、または経験と知識のない方(お子様も含まれます)による使用は意図されていません
(安全責任者が見守っている場合、あるいは、本機器の使用に関する指示を行っている場合は除きます)。
- 保護者がいない場合、お子様は空気清浄機の掃除やメンテナンスを実施できません。
- フィルターにエッセンシャルオイルを加えないでください。オイルでフィルターが破損し、最終的に不快なニオイが発生します。
- お子様が空気清浄機で遊ばないように注意してください。
- 決して空気清浄機の開口部に何も置かないでください。
- お子様が通気口に指や物を入れないように注意してください。

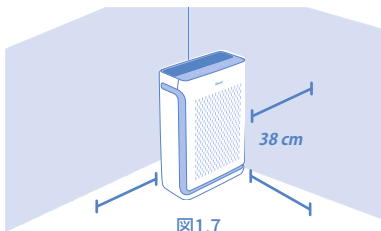
安全上のご注意(続き)

使用上のご注意

- 本器は、電圧100~240V、周波数50Hzまたは60Hzでご使用いただけます。
- Levoit空気清浄機は、電磁場(EMF)に関するすべての規格に準拠しています。ユーザーマニュアルに従って正しく使用した場合、本製品は現在入手可能な科学的根拠に基づき安全です。

知っていただきたいこと

設置について



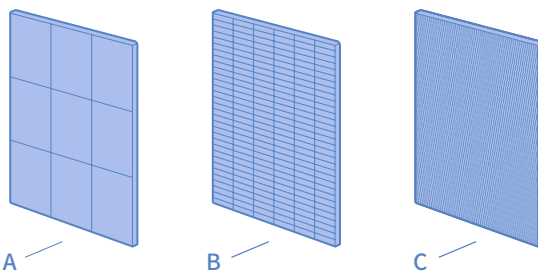
本器の表示が上になるように、安定した平らな場所に置きます。

周りに家具や家電など障害物が多いと通常より空気清浄機の効果が低下しています。そのため、吸入口や吹出口を塞がないように本器の周囲と上方を壁や家具、カーテンなどから38 cm以上離して設置してください。

[図1.7]

フィルターについて

本器は、3層のろ過システムで空気を浄化します。



A. 洗えるプレフィルター

- ほこりや糸くず、繊維、髪の毛、ペットの毛など大きな粒子を捕えます。
- フィルターを保護して、その寿命を最大限維持します。
- 取り外して洗い、フィルタリングの効率を向上させることができます(18ページの「**プレフィルターのお手入れ**」を参照)。

B. H13 True HEPAフィルター

- HEPASmart™テクノロジーは静電荷ファイバーを使用し、さらに効率よくウィルスとバクテリアを捕えます。
- 0.3ミクロンの浮遊微小粒子を99.97%以上絡めとります。
- 細かいほこり、煙粒子、カビ胞子、アレルゲン(花粉やペットのフケなど)をろ過します。

C. 高効率活性炭フィルター

- 煙、におい、煙霧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、揮発性有機化合物(VOC)などの化合物を除去します。

クリーンエア供給率

本空気清浄機のクリーンエア供給率は1時間当たり160立方フィート (CFM) または $272\text{ m}^3/\text{h}$ です。

クリーンエア供給率 (CADR) は、空気清浄機が浄化した毎分当たりの空気の量を示し、空気清浄機の効率を測定するものです。これは、室内の3大空気汚染物質であるほこり、花粉、煙の排除に基づいています。CADRが高いほど、空気清浄機はより多くの粒子を除去し、浄化できる範囲も大きくなります。この供給率は、空気清浄機の最高速度で測定されます。

毎時換気率

換気率とは、空気清浄機によって部屋の中の空気がすべて浄化される1時間当たりの回数を指します。毎時換気率は、天井の高さが2.4メートルと想定し、推奨される部屋の大きさに基づいて計算されます。小さな部屋では、毎時換気率が上昇します。本空気清浄機は最大速度で作動した場合、ドアや窓が閉じられた最高 23 m^2 の単一の部屋の空気を毎時5回交換できます。これはACH 5で測定されています。本空気清浄機は、より大きな部屋でも効果を発揮しますが、空気の浄化には時間がかかり、毎時換気率も下がります。たとえば、空気清浄機の有効範囲は2 ACHに基づくと 58 m^2 、または1時間当たり部屋の空気の2回浄化になります。

注: 効果的に空気を浄化するには、空気清浄機の使用中、窓とドアを閉じたままにしてください。

湿度

湿気によってフィルターが破損する場合があります。本空気清浄機は、相対湿度が85%以下の場所で使用してください。過度に湿度の高い場所で使用した場合、フィルター表面にカビが発生する場合があります。

注意

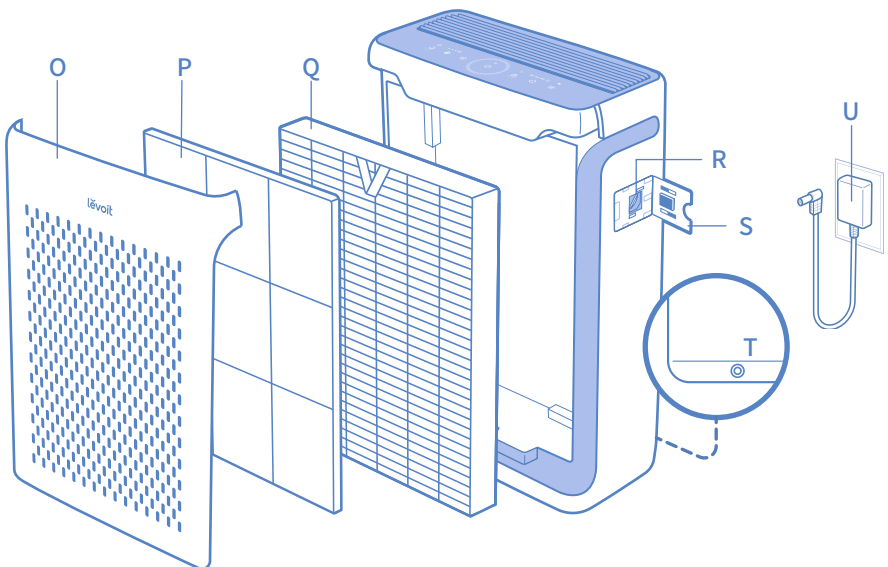
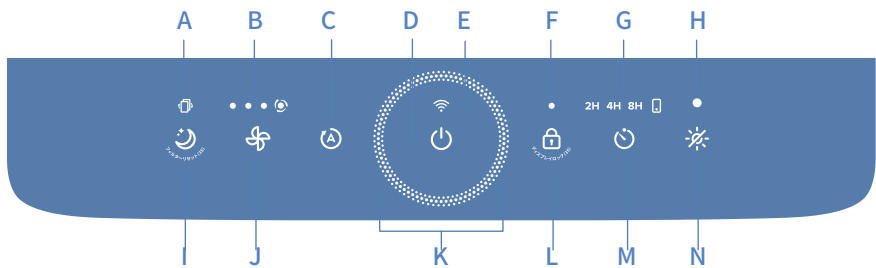
水分や湿気はカビの原因となります。カビの問題を解決するには、湿気の元を取り除き、カビを掃除してください。本器はカビ胞子の捕捉や臭気の軽減のみを目的としており、既に発生したカビを取り除くことはできません。

エッセンシャルオイル

本器やフィルター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ーが損傷し、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。

各部の名まえ

- | | |
|----------------|------------------------|
| A. フィルターチェック表示 | L. 画面表示ロックボタン |
| B. ファン回転速度表示 | M. タイマー ボタン |
| C. 自動モードボタン | N. 画面表示オフボタン |
| D. 電源ボタン | O. フロントカバー |
| E. Wi-Fi®表示 | P. 洗えるプレフィルター |
| F. 画面表示ロック表示 | Q. True HEPA/活性炭フィルター |
| G. タイマー表示 | R. AirSight™赤外線ダストセンサー |
| H. 光センサー | S. ダストセンサーカバー |
| I. スリープモードボタン | T. 電源アダプター入力 |
| J. ファン回転速度ボタン | U. 電源アダプター |
| K. 空気質インジケーター | |



各部の名まえ(続き)



自動モードボタン

- ・自動モードをオンまたはオフにします(12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またはオフにします(12ページ参照)。
- ・3秒間長押しして、フィルターチェック表示をリセットします。(17ページ参照)



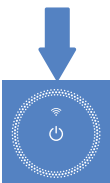
フィルターCHECK表示

- ・フィルターの点検が必要になると赤く点灯します(17ページの「フィルターCHECK表示」を参照)。
- ・フィルターCHECK表示をリセットするには、を3秒間押してください。フィルター点検インジケーターは3回点滅してからオフになります。



ファン回転速度ボタン

- ・ファンの速度を切り替えられます。低(インジケーターが1つ点灯)、中(インジケーターが2つ点灯)、高(インジケーターが3つ点灯)、ターボ(インジケーターが4つ点灯)があります。
- ・空気清浄機が自動モード、スリープモード、またはペットモードにある場合に(ディスプレイが点灯)、をタップすると、そのモードが終了します。



空気質インジケーター

- ・このインジケーターリングは自動赤外線ダストセンサーを使用して、空気の質を表示します。青(非常によい)、緑(よい)、オレンジ(中程度)、赤(よくない)のレベルがあります。



電源ボタン

- ・空気清浄機をオン/オフにします。
- ・5秒間押すと、空気清浄機をVeSyncアプリに接続できます。詳細については、アプリ内の指示に従ってください(21ページを参照)。
- ・15秒間押すと、空気清浄機がリセットされ、Wi-Fi®から切断されます(21ページを参照)。



Wi-Fi®表示

- ・VeSyncアプリに接続中は点滅し、VeSyncに接続されると点灯したまになります。VeSyncから切断されると消えます。詳細については、VeSyncアプリ内の指示に従ってください(21ページを参照)。

各部の名まえ(続き)

2H 4H 8H □ タイマーボタン&タイマー表示



- タイマーのオプションを切り替えられます。2時間、4時間、8時間から選択できます(13ページを参照)。

注:タイマーインジケーターは、タイマーの選択肢に応じて点灯します。

- VeSyncアプリからタイマー機能を使用すると、□が点灯します。



光センサー

- 光センサーは、室内の明るさを検出して自動的に空気清浄機の設定を調整します(13ページの「光検出」を参照)。
- 光検出機能はVeSyncアプリでオン/オフにできます(13ページを参照)。

-



画面表示ロックボタン&表示

- 現在の設定が変更されることを防ぎます(14ページを参照)。3秒間押すと、ディスプレイをロックまたはロック解除できます。
- ディスプレイがロックされる

注:ディスプレイロックはVeSyncアプリからコントロールすることもできます。

とディスプレイロックインジケーターが点灯し、他のボタンをタップすると点滅してディスプレイがロックされていることを示します。



画面表示オフボタン

- ディスプレイがオフになります(14ページを参照)。
- いずれかのボタンをタップすると、ディスプレイが再びオンになります。

ご使用前に

フィルターの取り付け

1. 空気清浄機は床の上など、平らで安定した表面に置いてください。
2. フロントカバーの両側を引いて取り外します。[図1.1]

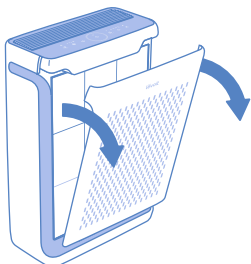
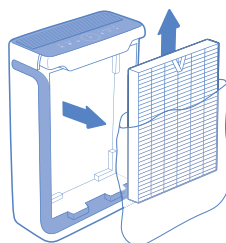


図1.1

4. True HEPA/活性炭フィルターを空気清浄機の内側から取り出します。
5. フィルターをプラスチック製の梱包材から出して、フィルターとプレフィルターを空気清浄機内に戻します。[図1.3]



3. プレフィルターのタブを内側に押してから引き、プレフィルターを空気清浄機から外します。[図1.2]

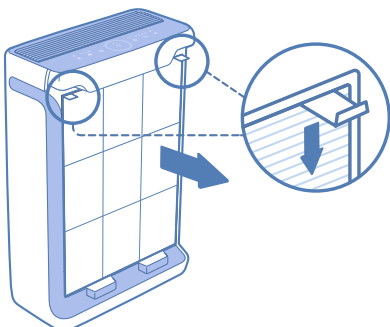


図1.2

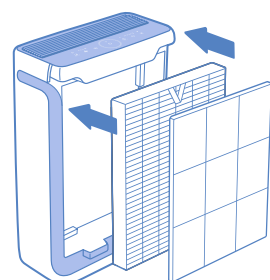


図1.3

ご使用前に(続き)

注:フィルターを挿入する場合は必ずTrue HEPA フィルター(リボンハンドルの付いている側)が外向きになるようにしてください。[図1.4]

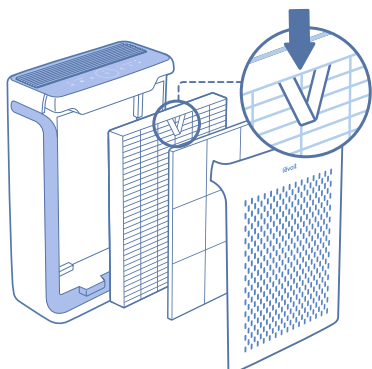


図1.4

7. 電源アダプターを空気清浄機の背面に挿入します。[図1.6]

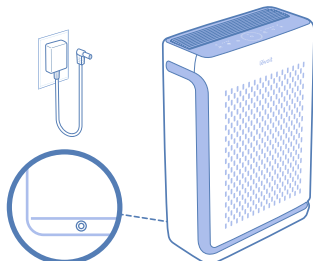


図1.6

6. フロントカバーを取り付けます。カバーのタブを空気清浄機最下部のスロットに合わせてください。[図1.5]

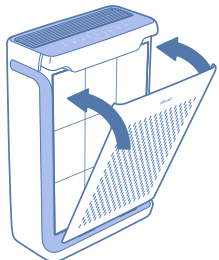


図1.5

一般的な使用法

注: VeSyncアプリを使用すると、スマート空気清浄機をリモートコントロールし、追加機能にアクセスできます(15ページを参照)。

1. プラグを入れて  をタップし、空気清浄機をオンにします。ファンは低速でスタートします。
2.  をタップすると、ファンの速度を低、中、高、ターボの間で切り替えられます。

注:

- ファン回転速度表示はボタンではなく、ファンの速度設定が表示されるだけです。
 - ファン回転速度表示は有効になると点灯します。低では1つ、中では2つ、高では3つ、ターボでは4つのインジケーターが点灯します。
 - ファン回転速度をターボにすると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、空気清浄機をターボ速度で15分～20分運転してから低速にします。
 - 効果的に空気を浄化するには、空気清浄機の使用中、窓とドアを閉じたままにしてください。
3.  をタップして空気清浄機の電源をオフにします。

スリープモード

スリープモードはファン回転速度の低速より声を抑えて、静かに運転します。

1.  をタップすると、スリープモードをオンまたはオフにします。
2. 他のボタンをタップしなければ、スリープモードのディスプレイは6秒後にオフになります。
3. スリープモードから切り替えるには、空気清浄機のディスプレイまたはVeSyncアプリで自動モードをタップするか、ファンの速度を選択してください。

注:

- ディスプレイがオフの場合は、いずれかのボタンをタップするとディスプレイが再びオンになります。別のボタンをタップしなければ、ディスプレイは6秒後に再びオフになります。
-  は、フィルターを点検する必要がある場合にはオンのままになります(17ページを参照)。

自動モード

自動モードでは、空気清浄機内部の赤外線ダストセンサーAirSight™ Plusが、空気質に応じて自動的にファン速度を調整します。例えば、空気質が悪い場合、ファン速度は自動で高速に設定されます。

1.  をタップすると、自動モードがオンになります。
2. 自動モードがオンの間は  が点灯します。
3. 自動モードから切り替えるには、空気清浄機のディスプレイまたはVeSyncアプリでスリープモードをタップするか、ファンの速度を選択してください。

一般的な使用方法(続き)

空気質インジケーター表		
インジケーターの色	空気の質	自動モードファン速度
青	非常によい	スリープモード
緑	よい	低
オレンジ	普通	中
赤	よくない	高

注:

- 自動モードではターボファン速度を使用しません。
- VeSyncアプリは、追加の自動モードとして、静音自動モードおよび高効率自動モードにも対応しています(16ページ参照)。

光検出

光検出機能はVeSyncアプリでオン/オフにできます。このモードをオンにすると、光センサーが部屋の光量に基づいて空気清浄機の設定を自動的に調整します。

- 部屋が暗くなると、ディスプレイは自動的にオフになります。空気清浄機が自動モードまたはペットモードの場合は、空気の質が悪くても騒音を避けるため、高速またはターボのファン速度を使用しません。
- 部屋が再び明るくなると、空気清浄機は以前の設定に戻ります。ディスプレイは自動的に再びオンになり、自動モードの制限もなくなります。

タイマー

タイマーは、⌚ボタンを使用して手動で2時間、4時間、または8時間に設定できます。また、VeSyncアプリを使用すると、タイマーを1~24時間に設定できます。

- ⌚を繰り返しタップして時間を選択します。タイマーは自動的にスタートします。

注:

- インジケーターはボタンではないため、時間を選択するために使用することはできません。
 - タイマーインジケーターは有効になると青く点灯します。
 - VeSyncアプリでタイマーを設定した場合は、⌚インジケーターが点灯します。タイマーが終了すると、空気清浄機はオフになります。
- タイマーをキャンセルするには、すべてのタイマーインジケーターがオフになるまで⌚をタップしてください。VeSyncアプリでタイマーをオフにすることもできます。

一般的な使用方法(続き)

注:

- タイマーがオンの場合でもファン速度をいつでも変更できます。
- 時間を変更すると、タイマーは再スタートします。

画面表示オフ

空気清浄機のディスプレイがオフになります。ボタンやインジケーターのランプも含まれます(フィルターチェック表示は除く)。

1.  をタップすると、ディスプレイがオフになります。
2. いずれかのボタンをタップすると、一時的にディスプレイが再びオンになります。別のボタンをタップしなければ、ディスプレイは6秒後にオフになります。
3.  をタップすると、ディスプレイが再びオンになります。ディスプレイはオンのままになります。

注: フィルター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ーチェック表示が点灯し続けます(17ページを参照)。

画面表示ロック

空気清浄機がオンの場合、誤って設定が変更されることを防ぐためにディスプレイをロックできます。ボタンをタップしても反応しなくなります。

1.  を3秒間押すと、ディスプレイがロックされます。画面表示ロック表示は  ボタンの上で点灯します。

注: ディスプレイがオフの場合、ディスプレイがロックされていることを示すために画面表示ロック表示は3回点滅してからオフになります。

2. 他のボタンをタップすると画面表示ロック表示が点滅してディスプレイがロックされていることを示します。
3.  を再び3秒間押すと、ディスプレイはロック解除され、画面表示ロック表示はオフになります。

スタンバイモード

空気清浄機はプラグが挿入されたままの状態でオフにすると、スタンバイモードに入ります。

注:

- スタンバイモードでも赤外線ダストセンサーは周囲の空気の質を引き続き検出し、VeSyncアプリで最新情報を提供します。
- スタンバイモードの間、空気清浄機が再びオンにならないようにディスプレイロックを使用できます(VeSyncアプリで利用可能)。

一般的な使用方法(続き)

メモリー機能

空気清浄機はスタンバイになるか、オフにしてプラグを抜くと、以前のファン速度、スリープモード、自動モード、ペットモード、アプリ内のディスプレイと光検出の設定を記憶します。

注: 空気清浄機はタイマーを記憶しません。

VeSyncアプリの機能

VeSyncアプリでは、以下のようなスマート空気清浄機の追加機能を利用できます。アプリの開発は継続中のため、さらに機能が増える可能性があります。

リモートコントロール

- 画面表示ロックがオンの場合でも、アプリで空気清浄機の設定を変更できます。

空気質アップデート

- アプリではリアルタイムで空気の質の更新情報を閲覧できます。
- 過去4週間の空気の質の履歴も表示されます。

ペットモード

- ペットモードではエネルギーの消費を抑えつつ、効率的に空気中のアレルゲンをろ過します。
- ペットモードがオンの場合、空気清浄機は高速(インジケーターは3つ点灯)で15分間作動した後、中速(インジケーター2つ)で60分間作動し、2つのファン速度の間で順次切り替えられます。空気清浄機のディスプレイで該当するファン速度インジケーターとが点灯します。
- ペットモードがオンの際に部屋が暗いことを光センサーが検知すると、ディスプレイはオフになり、騒音が高くならないようにペットモードは中速(インジケーター2つ)になります。部屋が再び明るくなつたことを光センサーが検知すると、ペットモードの制限はなくなります。空気清浄機は中速(インジケーター2つ)で30分間作動した後、高速(インジケーター3つ)で15分間作動します。その後、通常のペットモードのサイクルがスタートします(高速で15分間、中速で60分間)。
- ペットモードをオフにするには、空気清浄機のディスプレイまたはVeSyncアプリで自動モード、スリープモードをタップするか、ファンの速度を選択してください。

注:

- 現在作動中のファン速度に応じて該当するファン速度インジケーターが点灯します。
- 異なるモードまたはファン速度を選択するまでペットモードはオフになります。

一般的な使用方法(続き)

自動モード

追加の自動モード(静音自動モードおよび高効率自動モード)を利用できます。

- 静音自動モードでは、空気の質がよくな場合でも高速やターボの代わりに中速(インジケーターが2つ点灯)を使用して、騒音が高くなることを防ぎます。
- 効率的自動モードでは、浄化する空間のサイズを選択できます。空気清浄機は、指定された長さの時間に空気を清浄するために最高速(ターボ)のファン速度を使用します。この時間は、ACH1と部屋のサイズに基づいていますため、空気質に関係なく、本器が部屋内のすべての空気を1回清浄するのに要する時間を意味します。その後、このモードでは、部屋内で検出された実際の空気質に応じてファン速度が調整されます。

注:効率的自動モードは、空気中のにおいを浄化する際に役立ちます。空気清浄機のダストセンサーは、においでなく空気中の粒子のみを検出します。効率的自動モードはダストセンサーではなく、部屋のサイズに基づきます。

画面表示ロック

- 画面表示ロックをオン/オフにします。
- 画面表示ロックは、空気清浄機の現在の設定が変更されることを防ぎます。
- が点滅し、ディスプレイがロックされていることを示します。

スケジュール

- 日常生活に合わせて空気清浄機のスケジュールを作成し、カスタマイズできます。

タイマー機能

- タイマーを1~24時間に設定できます。
- タイマーの正確な残り時間を簡単に確認できます。

フィルター交換情報

- アプリでフィルターの使用期間をパーセンテージでチェックし、フィルターの残りの使用期間を確認できます。
- 交換用フィルターを購入します。

お手入れ

本体/操作パネル/プレフィルター/集じんフィルター/脱臭フィルター

ニオイが取れにくくなったときは、すぐにお手入れしてください。使用環境によってお手入れや交換の頻度を高くる必要がある場合があります。

本器のお手入れ

- お手入れの前にプラグを抜いてください。
- 空気清浄機の外側は乾いたやわらかい布で拭きます。必要であれば、湿った布でハウジングを拭き、すぐに乾かします。
- 空気清浄機の内部は、掃除機できれいにします。
- 決して摩擦性の化学物質や可燃性の洗剤を使用しないでください。

フィルターチェック表示

- が点灯してフィルター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、表示はおよそ2年後に点灯します。この段階では、まずフィルターを掃除してください。フィルターを掃除しても引き続き点灯した場合、フィルターの交換が必要です。本器をVeSyncアプリで設定している場合は、アプリでフィルターの寿命を確認することもできます。また、フィルターを点検する時期になると、VeSyncからの通知が届きます。

注:VeSyncアプリは科学的なアルゴリズムを使用し、空気の質、使用量、その他の要素に基づいてフィルターの使用期間を判断します。フィルターの使用期間のパーセンテージは、毎日12時間使用するという想定に基づいています。

フィルターチェック表示のリセットについて

- フィルターチェック表示が点灯した場合、フィルターを掃除してください。フィルターを掃除しても引き続き点灯した場合、フィルターの交換が必要です。フィルターお掃除や交換のあとは必ず「フィルターリセット」ボタンを長押ししてください。フィルターが正常にリセットされると、「フィルターチェック表示」ランプは消えます。

次の場合は、フィルターチェック表示をリセットしてください。

- が赤に点灯したとき。
 - フィルターを掃除または交換します。
 - 本器の電源をオンにします。
 - フィルターチェック表示をリセットするには、を3秒間長押しします。
 - フィルターチェック表示が点滅し、リセットされると消灯になります。VeSyncアプリでフィルターの使用期間が100%として表示されます。
- が点灯する前にフィルターを交換した場合
 - フィルターの交換後、空気清浄機をオンにします。
 - フィルターチェック表示をリセットするには、を3秒間押します。
 - フィルターチェック表示が点滅し、リセットされると消灯になります。VeSyncアプリでフィルターの使用期間が100%として表示されます。

お手入れ(続き)

プレフィルターのお手入れ

洗えるブループレフィルターは2~4週間ごとに清掃すると、有効性が上がり、フィルターの寿命が伸びます。VeSyncアプリで、プレフィルターを2週間おき、3週間おき、または4週間おきに清掃するようマインダーを設定できます。やわらかいブラシや掃除機のホースでプレフィルターを掃除し、髪の毛、ほこり、大きな粒子を取り除きます。また、水と中性洗剤でプレフィルターを洗浄し、汚れやほこりを除去することもできます。

注: プレフィルターは、ごしごしこすって洗ったり引っかいたり、強くブラシで磨いたりしないでください。研磨性の清浄材は使用しないでください。

プレフィルターを洗浄するには：

1. 空気清浄機をオフにします。
2. フロントカバーを開きます。
3. プレフィルターのタブを内側に押してから引いて取り外します。
4. 掃除機でプレフィルターの表面をきれいにします。 [図2.1]
5. 水道水でプレフィルターを洗います。
6. 中性洗剤とやわらかい布でプレフィルターを洗浄します。 [図2.2]
7. プレフィルターを空気乾燥させます。完全に乾いたら、プレフィルターを空気清浄機内部に戻します。 [図2.3]

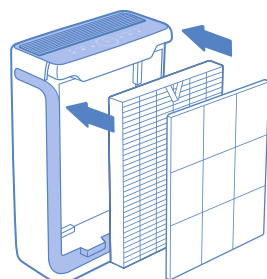
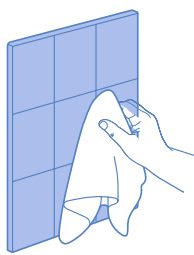
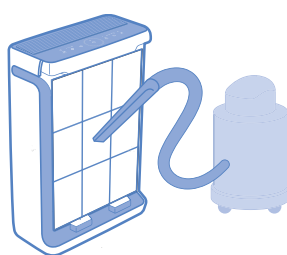


図2.1

図2.2

図2.3

フィルター	お手入れ時期	お手入れ方法	交換時期
洗える プレフィルター	2~4週間ごと	やわらかい布または掃除機のホースを使用	交換不要
		水と中性洗剤で洗浄	
True HEPA/ 活性炭フィルター	決して掃除しないでください		約2年に一回

お手入れ(続き)

ダストセンサーのお手入れ

AirSight™赤外線ダストセンサーのレンズは、センサーの効率を維持するため、2か月ごとに清掃するよう推奨されています。空気質インジケーターが通常よりも頻繁に赤くなる場合は(空気の質が「よくない」ことを示唆)、ダストセンサーのお手入れが必要かもしれません。

注:ダストセンサーのお手入れ頻度は、空気清浄機をお使いになっている環境の空気の質に左右されます。空気がほこりやフケ、煙、その他の粒子で頻繁に汚染されている場合は、ダストセンサーをより頻繁に清掃する必要があるかもしれません。

1. 空気清浄機のプラグを抜きます。
2. ダストセンサーハーフカバーを開きます。[図3.1]
3. 水に浸した綿棒を使い、ダストセンサーのレンズをきれいにします。[図3.2]
4. 乾いた綿棒でレンズを拭いて乾燥させます。
5. ダストセンサーハーフカバーを元に戻します。

注:決してダストセンサーハーフカバーに付いているフォームを取り外さないでください(カスタマーサポートに指示された場合は除きます)。[図3.3]

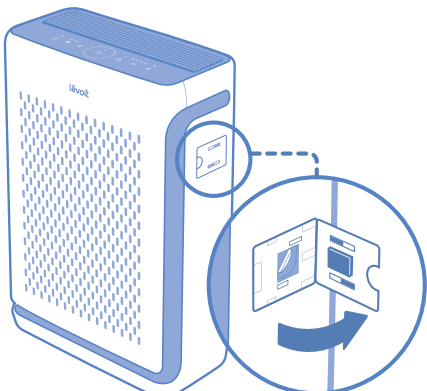


図3.1

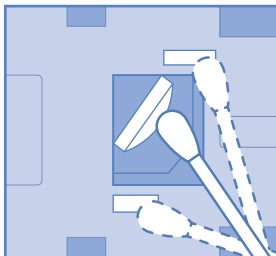


図3.2

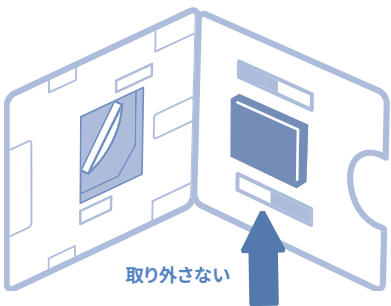


図3.3

保管

空気清浄機を長期間使用しない場合は、空気清浄機とフィルターをプラスチック製の梱包に包んで乾燥した場所に保管し、湿気による破損を防ぎます。

フィルターの交換

Amazonからご購入いただけます。
<https://www.amazon.co.jp/dp/B0BRN18FLW>

⚠ 警告



交換時は、必ず運転を停止し、差込プラグを抜く
(感電やけがの原因)

いつフィルターの交換を行えばよいのですか？

True HEPA/活性炭フィルターは2年毎に交換してください。フィルターの交換時期は、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、が点灯していないなくても、フィルター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、フィルターの交換が必要になることがあります。

- ・ 空気清浄機が特定のにおいを効果的にろ過できなくなった
- ・ 空気清浄機の動作音が大きくなつた
- ・ 空気清浄機の最上部からの気流が減つた
- ・ 异臭がする
- ・ プレフィルターを取り外すと、HEPAフィルターが明らかに汚れているか変色している

注：

- ・ 空気清浄機の性能を維持するため、Levoitの純正フィルターのみを使用してください。交換用フィルターを購入するには、Amazonで「B0BRN18FLW」を検索してください。
- ・ フィルターの交換後、必ずフィルターチェック表示をリセットしてください(17ページを参照)。

フィルターの交換

1. 空気清浄機のプラグを抜き、フロントカバーを引っ張って取り外します(10ページの「フィルターの取り付け」を参照)。
2. プレフィルターのタブを内側に押してから引いて取り外します。
3. 空気清浄機から古いフィルターを取り外します。
4. 掃除機のホースを使い、空気清浄機の内部に残っているほこりや髪の毛を除去します。

注：

- ・ 決して水や液体を使って空気清浄機を洗浄しないでください。
 - ・ フィルター交換のときは、汚れが周囲に付着しないように、新聞紙などを敷いてください。
 - ・ True HEPA/活性炭フィルターは保証期間内でも「有料」とさせていただきます。
5. 新しいフィルターをプラスチック製の梱包材から取り出し、フィルターとプレフィルターを空気清浄機の内部に配置します(10ページの「フィルターの取り付け」を参照)。
 6. フロントカバーを元に戻します。
 7. プラグを入れて空気清浄機をオンにします。フィルターチェック表示をリセットします(17ページを参照)。

無線LAN ガイドラインVESYNC

VeSyncアプリのセットアップ

注:VeSyncアプリは継続的に改善されているため、時間の経過に伴い変更される可能性があります。差異がある場合はアプリ内の指示に従ってください。

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 Storeで「VeSync」を検索します。
2. VeSyncアプリを開きます。**Log In**するか、**Sign Up**します。
3. アプリ内の指示に従い、スマート空気清浄機を設定します。



注:

- Android™ユーザーの場合は、[Allow(許可する)]を選ぶと、VeSyncを使用できます。
- サードパーティのサービスや製品を使用するには、ご自分のVeSyncアカウントを作成する必要があります。ゲストアカウントでは利用できません。VeSyncアカウントがあれば、ご家族や友人もスマート空気清浄機をコントロールできます。
- 携帯電話をスマート空気清浄機に接続する間、電話の位置情報がオンになっていなくてはなりません。これは、Bluetooth®接続を確立するために必要です。スマート空気清浄機のVeSyncアプリへの接続が完了した後、位置情報をオフにできます。

Wi-Fi®接続

- Wi-Fiを切断するには、Wi-Fiインジケーターが消灯するまで ⏪ を15秒間押します。これによりスマート空気清浄機の設定はデフォルトに戻り、VeSyncアプリとの接続が切断されます。
- 再接続するには、VeSyncアプリのデバイス追加の手順に従ってください。

Amazon AlexaまたはGoogle Assistantとの接続

VeSyncアプリを使用すると、スマート空気清浄機をAmazon AlexaまたはGoogle Assistantに接続できます。アプリ内の指示に従い、音声アシスタントを設定してください。

注:音声アシスタントにアクセスするには、VeSyncアカウントを作成する必要があります。

こんなときは

問題点	可能な解決策
空気清浄機の電源が入らない、またはボタンコントロールに反応しない。	<p>空気清浄機のプラグを入れます。</p> <p>電源コードが破損していないか点検します。破損している場合は、空気清浄機の使用を中止し、カスタマーサポートまで連絡してください(26ページを参照)。</p> <p>空気清浄機を異なるコンセントに差し込みます。</p> <p>空気清浄機が誤作動している可能性があります。カスタマーサポートまで連絡してください(26ページを参照)。</p>
気流が大幅に低減する。	<p>フィルターの梱包材が完全に取り外されているか、またフィルターが正しくセットされているかを確認してください。(9ページを参照)。</p> <p> をタップすると、ファンの回転速度を上げます。</p> <p>本器の周囲38 cm (15 in) 以内に何も置かないことを確認してください。</p> <p>プレフィルターに大きな粒子(髪の毛や糸くずなど)が詰まり、気流を妨げている可能性があります。プレフィルターを掃除します(18ページを参照)。</p> <p>フィルターを交換します(19ページを参照)。</p>
ファンがオンの間、空気清浄機から異常なノイズが出る。	<p>プラスチックの梱包から出したフィルターが適切に配置されていることを確認します(10ページを参照)。</p> <p>空気清浄機が硬く平らで水平な面に置かれていることを確認します。</p> <p>フィルターを交換します(20ページを参照)。</p> <p>空気清浄機が損傷しているか、内部に異物がある可能性があります。空気清浄機の使用を中止し、カスタマーサポートまで連絡してください(26ページを参照)。決して空気清浄機を修理しようとしないでください。</p>
空気浄化の質がよくない。	<p> をタップすると、ファンの速度が上がります。</p> <p>空気清浄機の前面、側面、または上部(排気口または吸気口)をふさいでいる物がないことを確認します。</p> <p>フィルターが梱包から取り出され、適切に配置されていることを確認します(9ページを参照)。</p> <p>空気清浄機の使用中はドアと窓を閉じてください。</p> <p>部屋が21畳(35m²)より大きい場合は、空気の浄化に時間がかかります。</p> <p>フィルターを交換します(20ページを参照)。</p>

こんなときは(続き)

問題点	可能な解決策
空気清浄機から異臭がする。	フィルターを清掃するか、必要に応じて交換します。
	カスタマーサポートまでご連絡ください(26ページを参照)。
	湿度の高い場所で、またはエッセンシャルオイルのディフューザーを使用している場合は、空気清浄機を使用しないでください。
空気の質がよくない場合でも空気質インジケーターが常に青い。	ダストセンサーのレンズを清掃します(19ページを参照)。
	ダストセンサーは浮遊粒子を検出しますが、気体は検知できません。空気を汚染している気体がないことを確認してください。
空気質インジケーターが常に赤い。	ダストセンサーのレンズを清掃します(19ページを参照)。
	空気清浄機の近くで超音波加湿器を使用している場合は、そのミストがダストセンサーの精度に影響する可能性があります。ダストセンサーが大きなミスト粒子を検出して、空気質インジケーターが赤くなる場合があります。空気清浄機の近くで超音波加湿器を使用しないでください。または自動モードを使わないでください。
空気清浄機がランダムにオフになる。	空気清浄機が機能していません。空気清浄機の使用を中止し、カスタマーサポートまで連絡してください(26ページを参照)。
フィルターの交換後も  がオンのままになっている。	フィルターチェック表示をリセットします(17ページを参照)。
2年経っても  が点灯しない。	 はフィルターの交換時期を知らせるものであり、空気清浄機の使用頻度やその他の要素に応じて点灯します(17ページを参照)。空気清浄機を頻繁に使用しなければ、  が点灯するまで時間がかかります。
 が2年経つ前に点灯した。	 はフィルターの交換時期を知らせるものであり、空気清浄機の使用頻度やその他の要素に応じて点灯します(17ページを参照)。空気清浄機を頻繁に使用すると、  が早く点灯します。

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(26ページ参照)。

こんなときは（続き）

スマート空気清浄機がVeSyncに接続しない。

- スマホのBluetooth®がオンになっており、別のBluetoothデバイスに接続されていないことを確認します。
- セットアップ中は安全な2.4GHzのWi-Fi®ネットワークが必要です。ネットワークが適正に機能していることを確認します。
- 入力したWi-Fiのパスワードが正しいことを確認します。
 - パスワードの前後にスペースを入れないでください。
 - 別の電子機器をルーターに接続してパスワードをテストします。
 - SSIDとパスワードを手動で入力している場合は、両方とも正しく入力されていることを再確認してください。
- 空気清浄機をルーターに近づけてみてください。携帯電話はなるべく空気清浄機の近くになくてはなりません。
- 障害物のない、より高い場所にルーターを置く必要があるかもしれません。
- 信号の干渉を避けるため、空気清浄機とルーターが家電（電子レンジ、冷蔵庫、電子機器など）から離れた場所にあることを確認してください。
- VPNを使用している場合は、空気清浄機の設定中、必ずオフにしてください。
- Wi-Fiネットワークのポータル認証を無効にします。ポータル認証が有効であれば、空気清浄機はWi-Fiネットワークにアクセスできず、セットアップに失敗します。

注:ポータル認証とは、インターネットを使用する前にウェブページからWi-Fiネットワークに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る。

- 空気清浄機のプラグが挿入され給電されていることを確認した後、画面をスワイプダウンしてVeSyncメニューをリフレッシュしてください。
- ルーターがインターネットに接続されており、携帯電話のネットワーク接続が機能していることを確認します。
- VeSyncアプリからオフラインの空気清浄機を削除します。左にスワイプするか(iOS®)、長押しして(Android™)から**Delete (削除)**をタップします。VeSyncアプリを使用して空気清浄機の設定をやり直します。

注:停電、インターネットの切断、またはWi-Fiルーターの変更によって、空気清浄機がオフラインになっている可能性があります。

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（26ページ参照）。

仕様

製品仕様

機種	LAP-V102S-WJP				
電源※1	24V---1.5A				
適用床面積(目安)※2	21畳(35m ²)				
清浄時間	8畳/12分				
運転モード	おやすみ	I	II	III	IV
運転音(dB)	23	31	39	47	52
消費電力(W)	3.6	6.5	10.9	18.9	32
一時間あたりの電気代(円)※3	0.10	0.18	0.29	0.51	0.86
風量(m ³ /分)	4.53m ³ /分(272m ³ /時)				
タイマー(h)	2-4-8				
外形寸法(cm)	32.1 x 16.0 x 40.6				
質量(kg)	3.9				
電源コードの長さ(m)	1.83				
スタンバイ時電力(W)	2W未満				
使用条件	温度:-10°C~40°C 湿度:相対湿度85%未満				

注:追加のスマート機能にアクセスするには、無料のVeSyncアプリをダウンロードしてください(21ページを参照)。

※1. 本機は50Hz・60Hzいずれの地域でもご使用になります。転居などにより電源周波数が変わっても、部品の取り替えや、調整の必要はありません。

※2. 適用床面積は「IV」で運転したときの面積です。「日本電機工業会規格(JEM1467)」によるものです。

※3. 新電力料金単価27円/kWh(税込)で計算しています。

待機時消費電力の削減について

この製品は差込プラグを差し込んだ状態では電子回路を動作させるために、仕様欄に記載の待機時消費電力を消費しています。省エネルギー推進のため、ご使用にならないときは差込プラグを抜いてください。

本パッケージに含まれるもの

- 1 x スマート空気清浄機
- 1 x 洗えるプレフィルター(設置済み)
- 1 x True HEPA/活性炭フィルター(設置済み)
- 1 x ユーザーマニュアル
- 1 x クイックスタートガイド
- 1 x AC電源アダプター

保証とアフターサービス

保証書(一休)

空気清浄機 保証書

形名		
お客様	お名前	様 
	ご住所	
取扱販売店名・住所・電話番号		
保証期間	お買い上げ日 年 月 日より	本体は2年間 ただし、消耗品は除く

条件および方針

1. 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。
2. 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。

アフターサービス

■ 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、注文番号をお知らせください。



Buiding on Better Living

 @VeSync Japan

 @VeSync Japan

 @VeSync Japan

 @vesync.jp