

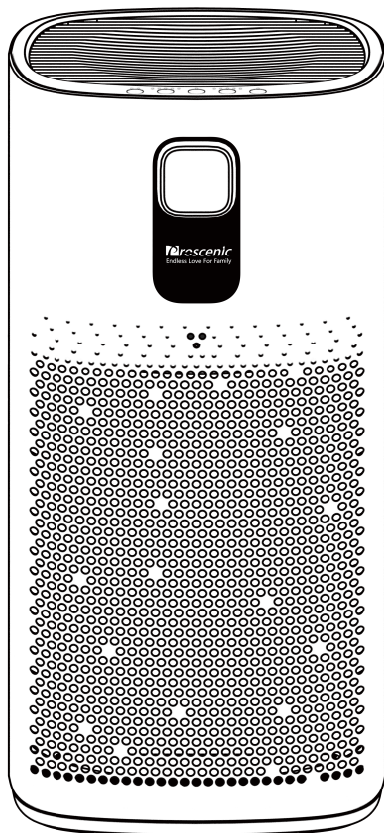
proscenic

A9

取扱説明書

Proscenic Technology Co., Ltd.
カスタマーサービス
Web:www.proscenic.com/jp
E-mail:service-jp@proscenic.cn

V8.02



安全上の注意

あなた、他の人、または財産への起こり得る損害を避けるために、以下の安全上の注意に従ってください。

機械の電源コードが壊れているか、ユニットが機能しない場合、安全を考慮してカスタマーサービスに連絡する必要があります。









注意

 <p>濡れた手で電源プラグに触れないでください。 濡れた手は感電する危険性があります。絶対に濡れた手では触れないでください。</p>	 <p>機械を掃除する前に電源を切ってください。 感電や装置の電源が誤ってオンになるのを防ぐため、お手入れの前にプラグを抜いてください。</p>
 <p>許可なくユニットを分解または改造しないでください。 無断で分解・改造を行うと、ケガや本体の故障の原因となります。</p>	 <p>排気口や開口部の近くに金属製の物を置かないでください。 金属製の棒などが機械内部に触れると、感電の原因となることがあります。</p>
 <p>ケーブルやソケットを傷つけないでください。 ユニットを使用するときは、ワイヤーを結束しないでください。断線した場合、感電・ショート・火災の原因となります。 ケーブルの切断、引っかき、再取り付け、変形、ねじり、引っ張り等は禁止されています。重いものをワイヤーやソケットの上に置かないでください。</p>	 <p>定期的に電源プラグを掃除してください。 電源プラグにほこり等がたまらないようにしてください。断熱材に傷がつき、火災事故の原因となります。電源プラグを抜き、乾いた布で拭いてください（濡れた布は使用しないでください）。 機械を長期間使用する予定がない場合は、安全性を保つためにプラグを抜いてください。</p>
 <p>電圧超過での使用は禁止されています。指定された電圧でのみ使用してください。他の電圧で使用すると、回路基板を損傷または破壊する可能性があります。</p>	 <p>空気清浄機を始動する前に、プラグを電源ソケットに正しく挿入してください。これを守らないと、感電や過熱、さらには火災事故を引き起こす可能性があります。 傷のあるプラグや緩んだソケットは使用しないでください。</p>

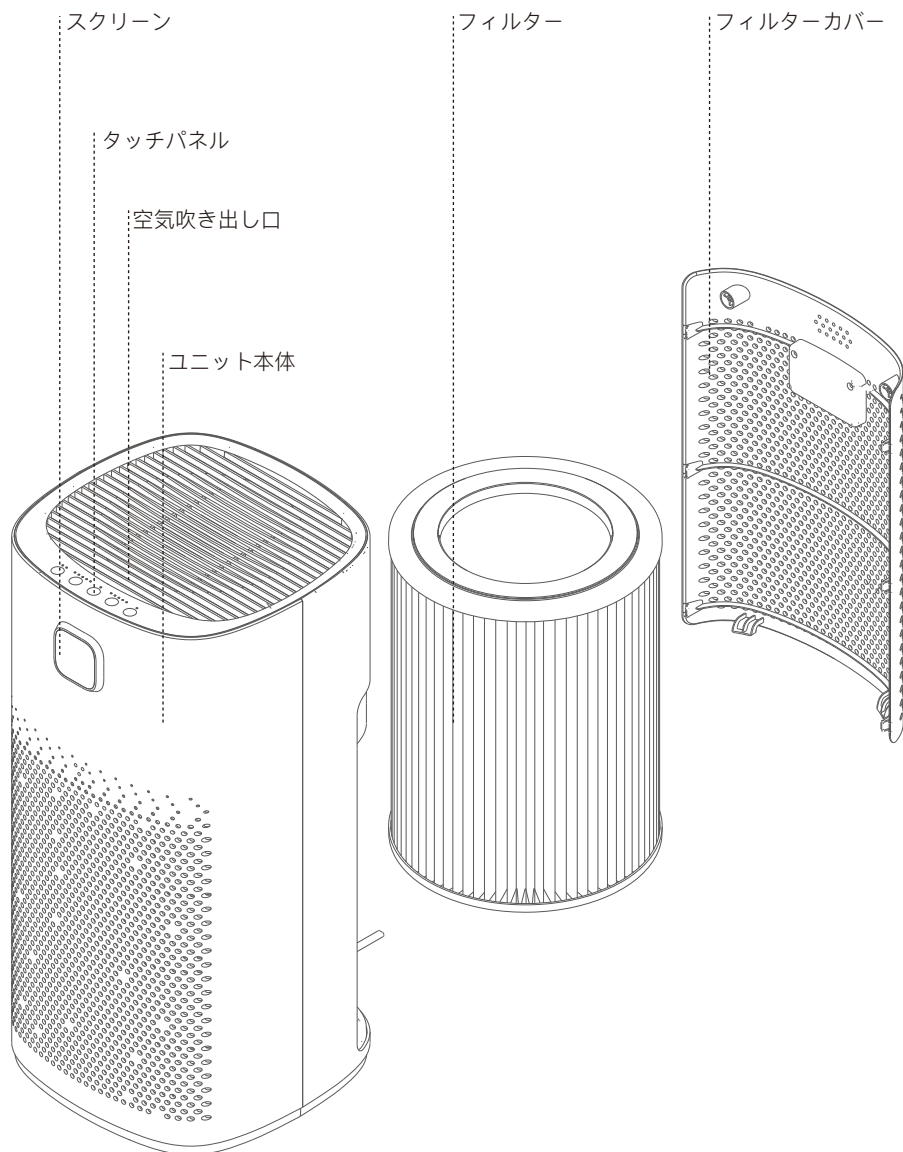
以下の指示を読み、保管してください。

- 注意 - 火災や感電のリスクを減らすために、この空気清浄機を固体速度制御装置と一緒に使用しないでください。
- 注意 - 修理点検を行う際はまず空気清浄機をコンセントから抜いてください。
- 注意 - このアプリケーションには有極プラグがあります（一方のブレードがもう一方のブレードよりも幅が広がっています）。このプラグは、感電のリスクを減らすために、分極されたコンセントに一方でのみ入るように設計されています。プラグがコンセントに完全に収まらない場合は、プラグを逆にしてください。それでも入らない場合は、資格を持った電気技師に連絡してください。この安全機能を傷つけるような行為はご遠慮ください。

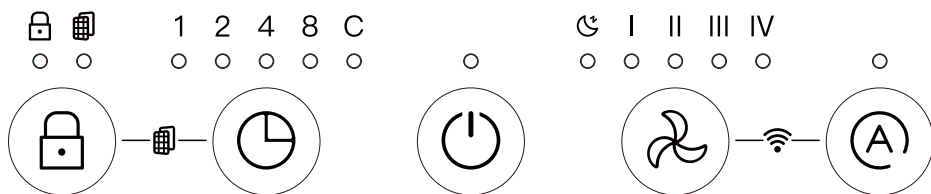
注意

 <p>機械を乾いた状態に保ってください。 これを守らなければ感電や火災の原因となります。</p>	 <p>揮発性物質や可燃物は本体から遠ざけてください。火災の原因となります。</p>
 <p>油気のある場所では空気清浄機を使用しないでください。 この機械を換気や空気排出を用途として使用しないでください。</p>	 <p>高温多湿の場所では空気清浄機を使用しないでください。そのような環境は、損傷や感電、火災事故などを引き起こす可能性があります。</p>
 <p>燻蒸タイプの殺虫剤のある部屋では空気清浄機を使用しないでください。 化学薬品の残留物が機械の内部に蓄積したのちに放出され、害を及ぼす可能性があります。殺虫剤を使用した後は、室内を十分に換気してから空気清浄機を使用してください。</p>	 <p>一酸化炭素が発生する可能性のある部屋では、空気清浄機を使用しないでください。空気清浄機は一酸化炭素を除去できません。</p>
 <p>空気清浄機の掃除にベンゼン、希釈剤などのような溶剤を使用しないでください。 空気清浄機が破損やショートを起こし、感電や火災の原因となります。</p>	 <p>電源ソケットからプラグを抜く際は注意してください。火災や感電を避けるため、短絡やワイヤーの損傷を引き起こす可能性となるワイヤーを引っ張るような行為はおやめください。</p>

製品情報



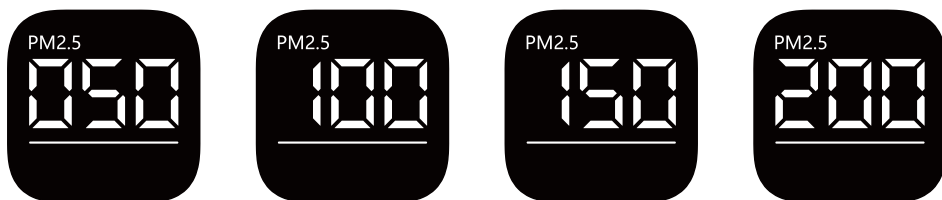
機能説明



チャイルドロック		チャイルドロックボタンを5秒で押し続けて、製品がロック/アンロックにします。 チャイルドロックモードで、ほかのボタンが使用できません。
電源 ON/OFF		押してユニットをオン/オフ。
WiFi コントロール		スピードボタンと自動ボタンを押し続けて、WiFi インジケータライトをオンにします。信号を探している間は、WiFi インジケータライトがゆっくり点滅します。
タイマーモード		押すタイマーを1、2、4、8時間でセットできます。 C ライトは、時間が6時間を超えて設定されている場合にのみ点灯します。この操作はアプリでのみ設定可能です。
フィルターインジケータ		フィルターの交換時期になると、フィルターインジケータライトは点灯します。(フィルターは3000時間または4か月半ごとに交換することをお勧めします。)
ファンスピード		☾: スリープモード 1: スピード1 2: スピード2 3: スピード3 4: スピード4
自動モード		自動・スマートモード

使用前に

空気質インジケータライトについて



ご注意：機械が起動した1分間後でPM2.5空気質指数の測定結果は確度が高いです。

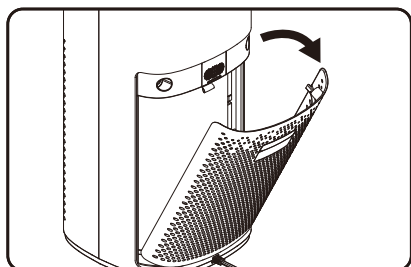
空気質インジケータライト

PM2.5	空気質インジケータ		スピード
0 ~ 50	良い	緑色	1
51 ~ 100	中程度	黄色	2
101 ~ 150	敏感なグループにとって不健康	オレンジ色	3
≥ 151	不健康	赤色	4

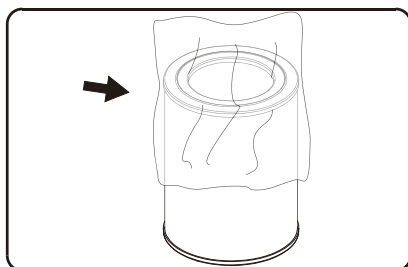
フィルターセットのインストール

下記の指示通りに順番にフィルターとビニール袋を取り出してインストールしてください。

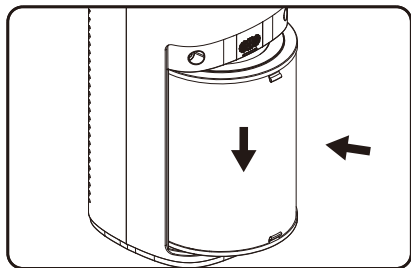
1. フィルターカバーを取り外します。



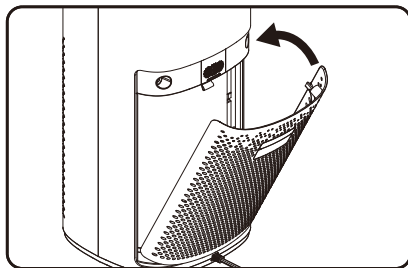
2. ビニール袋を取り出します。



3. ビニール袋が取り出したフィルターを再度挿入します。



4. フィルターカバーを閉めます。



真の清浄構造：4ステップ

第1ステップ：プレフィルター

第2ステップ：ナノシルバーイオンコーティング

第3ステップ：H13 HEPA フィルター

第4ステップ：活性炭フィルター

1. プレフィルター

髪、繊維、ふけなどの大きなゴミを取り除きます。

2. ナノシルバーイオンコーティング

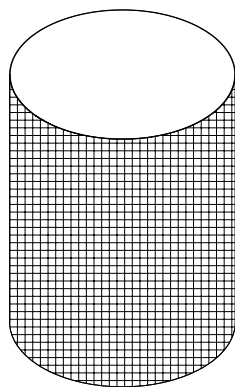
有害細菌を中和して病菌の再生することを防止します。

3. HEPA H13 フィルター

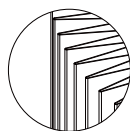
HEPA H13 は医療グレードのフィルターです。これにより、0.3 ミクロンまでの粒子の99.97%のみならず、煙や花粉、ダニなどのPM2.5 粒子も除去されます。

4. 活性炭フィルター

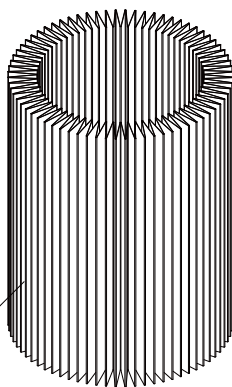
悪臭、有害な VOC、およびホルムアルデヒドなどのその他の有毒物質を吸収します。



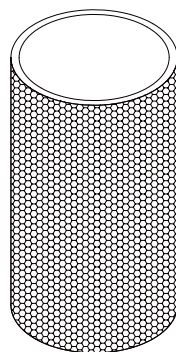
1



2

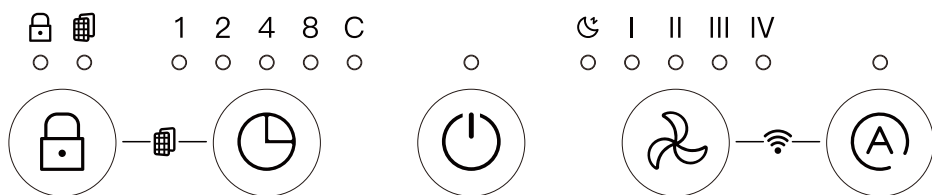


3



4

使用方法



ボタン	ボタンの説明
	電源 ON/OFF
	チャイルドロックボタン
 	1H、2H、4H、8H 時間セット
 	ファンスピードボタン、スリープモード1、2、3、4モード
	自動モード (スマートモード)
	フィルターリセットボタン (二つのボタンを同時に5秒押します)
	wifi コントロール (二つのボタンを同時に5秒押します)

メンテナンスとお手入れ

お手入れを始める前に電源プラグを抜いてください。機械を水やその他の液体に浸さないでください。研磨剤や腐食性、または可燃性の製品などを使用して、部品を掃除しないでください。ユニットは複合フィルターを使用しているため、フィルターは洗浄できません。

空気清浄機のお手入れ

定期的に空気清浄機を掃除して、ほこりの蓄積を防いでください。

1. 乾いた柔らかい布を使用して、空気清浄機のほこりを取り除きます。
2. 乾いた柔らかい布を使用して、空気清浄機の出入口を清掃します。

フィルターの取替

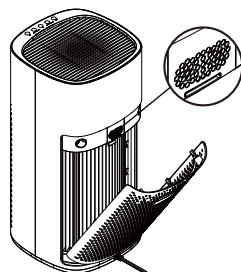
フィルターの取替、選別機の取替する必要がある時に、ユニットが通知します。



1. フィルターの取替が取扱説明書と同じ手順に従ってください。
2. 次に ④→⑤→⑥ を同時に5秒間押します。ピープ音が鳴ると、LEDライトが消灯します。これによりフィルターインジケータがリセットされ、ユニットはフィルターの寿命計算が再び3000時間を始めます。

空気質センサーのお手入れ

より良い性能を確保するには、2か月ごとに空気質センサーを掃除します。ほこりの多い環境で機械が作動する場合は、頻繁に掃除を行ってください。



1. 柔らかいブラシを使用して、空気質センサーの吸気口と排気口を掃除します。
2. 空気質センサーのカバーを取り外します。
3. 乾いた綿棒を使用して、空気質センサー、空気吸い込み口、および空気排出口を掃除します。
4. 空気質センサーのカバーを取り付けます。

技術仕様

電圧	100V AC 50/60 Hz
定格電力	50 W
CARD 風量	460m ³ /h
フィルター寿命	3000 時間或いは 4 か月
適用面積	55 m ² (5 回清浄 / 1h) / 30 畳 ~ 40 畳
動作音	< 55 dB
寸法	高さ 520mm x 幅 260mm x 奥行 260mm

よくあるご質問

よく寄せられる質問とその対処方法を示しています。直面している問題への対処方法が見つからない場合は、カスタマーサービスにお問い合わせください。

問題	考えられる原因	考えられる解決法
ユニットが機能しない	フィルターカバーが正しく取り付けられていない	下部カバーを取り外して、再度取り付ける
	下部カバーが所定の位置にロックされていない	下部カバーがロック位置になっていることを確認する
	プラグ用電源	プラグを抜いて、ユニットに再び差し込む
	間違った電源プラグまたはワイヤー	カスタマーサービスに連絡する
ファンが機能しない	機械がオンにならない	差し込んで電源を入れる
	モーターが動かない	カスタマーサービスに連絡する
	ユニットが置いてある地面が平らでない	平面に移動させる
	内部の緩いまたは異物の粒子	カスタマーサービスに連絡する
	フィルターの包装が取り外されていない	フィルターからプラスチックを取り除く
	モーターが緩んでいる	カスタマーサービスに連絡する
性能に関する問題	フィルターを交換する必要がある	Proscenic A9 の純正品フィルターに取り替える効果がより良い
	吸気口 / 排気口がふさがれている	カスタマーサービスに連絡する
	フィルターの包装が取り外されていない	フィルターからプラスチックを取り除く
	ユニットの周囲に十分なスペースがない	吸気口の側面間の距離が 10 インチで、排気口までの距離が 8 インチ以上であることを確認する
	フィルターがない、またはフィルターが正しく取り付けられていない	指示に従って、すべてのフィルターが正しい順序で配置されていることを確認する
	カバレッジエリアの質問	部屋の面積がカバレッジエリアの見積もりを上回っているかどうかを確認する

問題	考えられる原因	考えられる解決法
アプリの通信がない場合	ネット状況をチェックしてください	ネットの原因の場合には、もう一度スタート、或いはルーターをリスタートしてください
	WiFi のパスワードの正確をチェックしてください	WiFi のパスワードを正確入力して、アプリをリスタートしてください
	スマホが 5GHz WiFi に通じるかどうかチェックしてください	スマホを 2.4GHz WiFi に変更してリスタートしてください

サービス

ここに記載されている内容の他にご不明な点がございましたら、カスタマーサービスまでお問い合わせください。

すべての名前と商標は Proscenic の所有物です。当社は、予告なしにいつでも製品を変更する権利を留保し、それ以前に供給した製品を調整する義務を負わないものとします。

部品やアクセサリの注文

パーツの交換や追加パーツの購入をご希望の場合は、カスタマーサービスまでご連絡ください。

長時間のアイドリング

ユニットを使用していないときは、接続したままにしないでください。

長期間使用しない場合は、乾燥した換気の良い場所に置いて保管してください。

(日本)カスタマーサービス

メール: service-jp@proscenic.cn

お電話相談窓口: 050-5533-2720

(EU)+00800 456 00 456	Mon~Fri 8:00-17:00	Germany
(FR)+00800 456 00 456	Mon~Fri 8:00-17:00	France
(IT) +00800 456 00 456	Mon~Fri 8:00-17:00	Italy
(ES)+00800 456 00 456	Mon~Fri 8:00-17:00	Spain
(UK)+00800 456 00 456	Mon~Fri 8:00-17:00	the United Kingdom
(CN)+86 400-9002-599	周一~周五 9:00-17:00	Chinese



Proscenic Technology Co., Ltd. (Authorized)

Shenzhen Proscenic Technology Co., Ltd. (Manufacturer)

Address: 10F No. 112, Wende Rd., Zhongli Dist., Taoyuan City 320, Taiwan

Web: www.proscenic.com

PROSCENIC TECHNOLOGY(UK) LTD

Address: 71-75 Shelton Street, Covent Garden, London, WC2H 9JQ