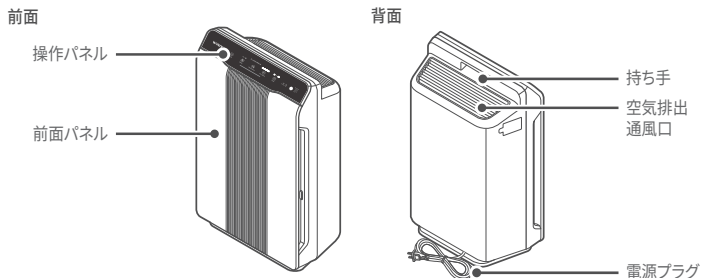


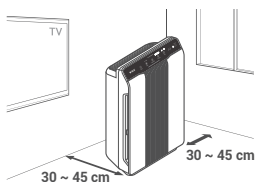
モデル部品図面



パッケージ内容



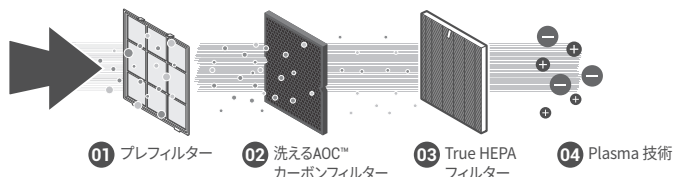
設置場所



TV、ラジオおよびその他電子製品から30~45cm以上離して置いてください。
特定の電子機器からの干渉により製品が誤作動を起こす場合があります。
直射日光を避け、室内に保管してください。
直射日光は製品の誤作動や故障の原因になります。
床が薄いと傾きや騒音、振動の原因になります。
固くて平らな厚い地面に設置してください。
空気の流れを最適化するために壁からの距離を30~45cmに維持してください。

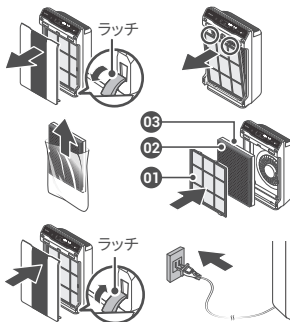
4段階の空気浄化作用

空気の浄化とは、無生物の粒子を除去することを意味します。



初めて使用する場合

- 上段の端をつかんで手前にゆっくりと引っ張り、前面パネルを分離します。
- プレフィルターを外してその後ろにあるビニールの包装を除去します。
- 保護ビニールバッグからフィルターを取り出します。
- フィルターが定位置にしっかり固定されるようにフィルターを取り付けます。
03. True HEPA フィルター(裏面)
02. 洗えるAOC™カーボンフィルター(中央)
01. プレフィルター(前面)
- フィルター取り付け後、前面を閉めます。
- 電源コードをコンセントに差しします。



メンテナンス

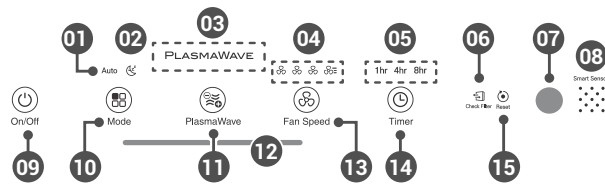
フィルターを交換する時期

フィルター	ランプ	メンテナンス時期	交換時期
プレフィルター	なし	14日に1度洗浄	不要
洗えるAOC™カーボンフィルター	チェックフィルター	* 3ヶ月に1度洗浄	約12か月
True HEPAフィルター		洗浄不可	

- フィルターチェックLEDが点灯したらTrue HEPAフィルターと洗えるAOC™カーボンフィルターを交換する時期です。
- フィルターの交換周期はご使用の環境に応じて変動することがあります。
- 不快な臭いを防止するために、洗えるAOC™カーボンフィルターはしっかり乾燥させてからご使用ください。
- 洗えるAOC™カーボンフィルターの洗浄周期はご使用の環境に応じて変動することがあり、最大4回まで洗浄することができます。

* 洗浄することにより、あるいは空気の汚染度に応じてフィルターの性能が低下することがあります。

操作パネル



01. 自動ランプ

自動モードがオンになっているかどうかを表示します。

02. 節電ランプ

節電モードがオンになっているかどうかを表示します。

03. Plasmaランプ

Plasmaがオンになっているかどうかを表示します。

04. ファン速度ランプ

現在のファンの速度を表示します。

05. タイマーランプ

タイマーを設定すると設定した作動時間がLEDランプで表示されます。

06. フィルター交換ランプ

LEDランプでフィルターを交換する時期をお知らせします。

07. 明るさセンサー

周辺光量を感じます。

08. スマートセンサー

周辺の悪臭ガスの量を感じます。自動モード時には感知されたガスの量に応じてファンの速度が調整されます。

09. 電源ボタン

電源のオン/オフを行います。

電源を入れて30秒間は空気モニターが青色、黄色、赤色に変わります。
スマートセンサーが約4分かけて周囲の空気の状態を感知した後、正常な作動が始まります。

10. モードボタン

ボタンを押して作動モード(自動・節電)を設定します。初めて電源を入れた際は基本的にPlasmaがオンになった自動モードに設定されます。

自動モード:

- 自動モードでは室内の空気の状態に応じてファンの速度を自動で調整します。空気の状態がよければファンの速度が低速に、普通なら中速に、悪ければ高速に調整されます。

スリープモード:

- ファンの速度が最低速(低速)よりも低い速度に設定されて、ほぼ無音になります。
- スリープモードがオンになるとPlasmaがオフになりますが、またオンにすることもできます。

11. Plasmaボタン

Plasmaのオン/オフを行います。

装置の作動中に小さくきしむ音やウィーンという音がすることがあります。

この音は粒子がPlasmaを通過するときに鳴る音であり、正常な現象ですので製品の故障ではありません。

電源が入っているときにPlasmaボタンを押して機能をオン/オフしてください。

12. 空気モニター

三色のLEDランプが空気の状態を三段階に分けて表示します。: 赤色(悪い)、黄色(普通)、青色(良い)

13. ファン速度ボタン

ファンの速度を手動で操作することができます。

- ボタンを押すことに変化する風速(低速、中速、高速、ターボ)をお好みに設定できます。

14. タイマーボタン

ボタンを押して時間を調節し(1時間、4時間、8時間、[タイマーなし])、タイマーを設定できます。

15. フィルター再設定ボタン

フィルター交換後、本体の電源を入れてから針金クリップのような薄い物を使ってフィルター再設定ボタンを5秒間押します。

フィルター交換

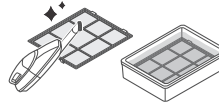


フィルターの寿命を再設定:

True HEPAフィルターの交換後、プレフィルターを再び取り付けて前面パネルを閉めます。電源を入れた状態で信号音が聞こえるまでフィルター再設定ボタンを5秒以上長押しします。ピーという音が鳴ればフィルター交換ランプが消え、Winix True HEPAの再設定が完了します。

掃除・管理

フィルターを掃除する:

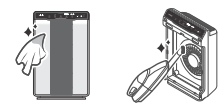


真空掃除機や柔らかいブラシでプレフィルターを掃除してください。

- 汚れがひどい場合は常温の水ですすぎます。
- 洗剤やせっけんは使わないでください。
- フィルターは24時間以上乾燥させてから使ってください。
- 掃除する間隔はご使用の環境の空気の状態に応じて異なる場合があります。

洗えるAOC™カーボンフィルターを洗う際は、本体から分離させて常温の流れる水で軽くすすぎます。
洗剤やせっけんは使わないでください。フィルターは使用前に24時間乾燥させ、ほこりを取り除いてください。40度以上のお湯は使わないでください。

外部および内部の掃除



- 前面パネルを開けて真空掃除機で内部を掃除してください。
 - ハンディ掃除機やホースの使用をおすすめします。
 - ふきんを常温の水で濡らして本体の内部と外部をふきます。
 - 乾いた清潔なふきんで本体をふきます。
 - パネルを開める前に湿気が残っていないかをご確認ください。
- * 最適な性能を維持するため1~2ヶ月に1度の掃除をおすすめします。

注意事項

- 本体を掃除する前には必ず電源コードを抜き、本体の熱が冷めるまで待ってください。
- 本体を任意で分解、修理または改造しないでください。
- 引火性のスプレーや液体洗剤を使わないでください。
- 小さなお子様は本体の掃除やメンテナンスを行わないようにしてください。
- 掃除やメンテナンスの際には電源コードが抜けていることを必ずご確認ください。
- 破損や変色の原因となるベンゼン、アルコールまたはその他の揮発性液体を使用しないでください。

安全に関する注意事項

製品をお使いの前に次の安全に関する注意事項を熟読および順守してください。
製品をお使いの前にフィルターが挿入されているかをご確認ください。
フィルターをつけずに作動させると製品寿命の短縮や感電、ケガのおそれがあります。
本体の通風口に異物が入り込まないようにご注意ください。
異物にはピン、小さな棒、硬貨などが含まれます。
濡れた手では本体内部のいかなる場所も触ってはいけません。
高電圧による感電のおそれがあります。
本体の吸入口および排出口がふさがらないようご注意ください。
本体内部の温度が上昇し、製品の故障や変形の原因になります。
本体の上に乗ったり重い物を乗せたりしないでください。
ケガや製品の故障および変形の原因になります。

警告

製品の故障や深刻なケガ、死亡の危険を避けるために次の指示によく従ってください。

- 電源コードが破損している場合は、製造元、サービス担当者、又は同様の資格を持つ者が危険を避けるために、電源コードを交換する必要があります。
- この機器は、安全に責任を負う人の監視又は指示がない限り、補助を必要とする人（子供を含む）が単独で機器を用いることを意図していません。
- 子供が製品で遊ばないように監視する必要があります。
- 小さなお子様が監督なしに掃除およびメンテナンスをすることは避けてください。
- 掃除やメンテナンスの際には電源コードが抜けていることを必ずご確認ください。

- 製品のプラグを抜くとき、コードを引っ張らないでください。
- 本体の作動中は電源コードを結んだり束ねたりしないでください。
- 本体が水に浸かった場合、プラグを抜いてカスタマーサービスにお問い合わせください。
- 作動中にプラグを抜いたり本体を移動させたりしないでください。
- 同じコンセントや電源供給装置に他の機器のプラグを追加で挿さないでください。
- 濡れた手でプラグを触らないでください。
- 長時間使用せずにいる場合は製品のプラグを抜いてください。
- 熱を発する物の近くに置かないでください。
- 産業用オイルから発生する霧や煙または大量の金属粉塵の近くでは使わないでください。
- コードを無理に曲げる、引っ張る、ねじる、結ぶ、上に重い物を乗せるといった行為をするとコードが損傷するおそれがあります。
- いかなる種類の車両や船舶、飛行機にも設置することはできません。
- 有害ガスが大量発生する場所には置かないでください。
- 引火性物質(エアゾル、燃料、ガスなど)の近くに置かないでください。
- 本体に強い風が当たる場所に置かないでください。
- 電源コンセントの下に製品を設置しないでください。
- 本体が濡れるおそれのある過度に湿った場所に置かないでください。
- 作動中は本体を壁から30cm以上離してください。近すぎると壁やその周囲に結露が生じることがあります。

安全指針

Winix空気清浄機をお買い求めいただき、誠にありがとうございます。本製品は家庭用となっております。

空気清浄機使用時の重要注意事項

警告:

感電、ショート、火災の危険を避けるため、取扱説明書の指示に従ってください。

- 本製品を直接修理または改造しないでください。修理は資格を持ったWinix技術者のみ行えます。
- 電源コードやプラグが破損しているかコンセントの壁への取り付けが緩い場合は使用しないでください。
- AC 100Vのみ使用可能です。
- 電源コードを破損させる、折る、無理に曲げる、引っ張る、ひねる、結ぶ、コーティングする、はさむ、上に重い物を乗せるといった行為は避けてください。
- 定期的に電源プラグについてほこりを除去してください。湿気による感電の危険を避けることができます。
- 本体を掃除する前にコンセントから電源プラグを抜いてください。電源プラグを抜く際はコードを引っ張らずに必ずプラグ部分をつかんで抜いてください。
- 電源プラグが破損した場合、必ず製造会社または資格を持つ技術者に交換を依頼してください。
- 使用していないときはコンセントから電源プラグを抜いてください。
- 濡れた手で電源プラグを触らないでください。
- 室内で煙が発生する殺虫剤を使用しているときは本製品を作動させないでください。
- ベンゼンやペイントシンナーで機器を掃除しないでください。また、本体に殺虫剤をかけないでください。
- 湿気が多い場所や浴室、トイレのような機器が濡れるおそれのある場所では使用しないでください。
- 空気吸入口または排出口に指や異物を入れないでください。
- 可燃性ガスの近くで使用しないでください。タバコ、お香、その他火の気のある物の近くで使用しないでください。
- 本製品は暖房機器またはその他の排出源から放出される一酸化炭素は除去しません。

空気清浄機使用時の重要な予防措置

- 吸入口または排出口をふさがないようにください。
- ストーブのような熱い物の近くで使用しないでください。
- 機器が蒸気に触れるおそれがある場所で使用しないでください。
- 本体を横に倒して使用しないでください。
- フライヤーのような油成分が飛ぶ製品から離れた場所に置いてください。
- 洗剤を使って本製品を洗わないでください。
- フィルターのない状態で作動させないでください。
- True HEPAフィルターを洗って再使用しないでください。
- 本体背面の持ち手をつかんで運んでください。
- 前面パネルをつかまないでください。
- 空気排出口やファンに小さな物体を入れないでください。

本体仕様

モデル名	5500-2	サイズ (cm)	38 (W) x 20.8 (D) x 60 (H)
電源電圧	AC 100 V, 50/60 Hz	重さ	6.8 kg
定格電力	70 W	交換用フィルター	フィルターH
検証された部屋の広さ	50.5㎡ (31畳)		

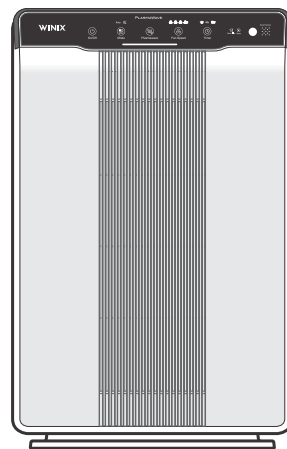
製品の性能向上のため、事前告知なしに外観、デザインおよび製品の仕様変更される場合があります。

製品に関するお問い合わせ/カスタマーサービスはWinixまで。

- 専用コールセンター：☎ 0570-081-222
(営業時間：平日10:00～16:00、土日祝日および当社の定める休日を除く)
- ウェブサイト：www.winix.jp
- Eメール：support@winix.jp

迅速なサービス提供のためモデル名と番号、発生した問題、連絡先および住所をお伝えください。

WINIX 空気清浄機



5500-2 ユーザーマニュアル

- 製品保証書は本取扱説明書の裏面に印刷されています。本製品は日本でのみの使用を目的として製造されています。本製品は100Vにのみ対応しています。