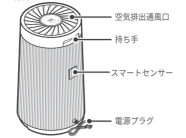
モデル部品図面





パッケージ内容









背面

Wi-Fiセットアップ

設置場所



TV、ラジ: ください。 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

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

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。 固くて平らな厚い地面に設置してください。

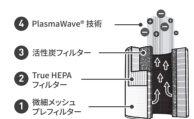
床が薄いと傾きや騒音、振動の原因になります

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

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

- 1. 本体を逆さまにします。
- 本体下段のつまみをつかんで逆時計回りに 回した後、フィルターカバーを引っ張り出 します。
- 本体内部に取り付けられたフィルターから 保護ビニールを取り除きます。
- フィルターの上部が下を向くようにして本 は、フィルター上部が上海によるで取り付けます。フィルター上部の入り口が見えるようにし、フィルター上部の入り口が見えるようにし、フィルター下部はしっかりと固定し ます
- フィルター設置後、つまみを時計回りに回 してフィルターカバーを閉めます。
- 6. 本体をまっすぐ立ててから再び作動させま

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		
360°オールインワ ン True HEPA フィ ルター	チェックフィルター	14日に1度洗浄	約12か月		

- フィルター交換LEDランプがついたらオールインワン・True HEPAフィルターを交換する時期です。
 フィルターの平均寿命は約12ヶ月ですが、お使いの環境によって変わる場合があります。

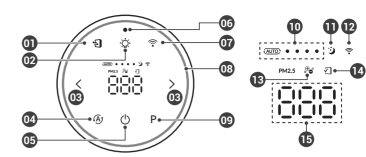
フィルター交換





フィルターの寿命を再設定:

操作パネル



01. フィルターの寿命/フィルター再設定ボタン

- iく押せば前面ディス F00)が表示されます。 の残り寿命(F99
- 5秒間長押しするとフィルター寿命がリセットされます。フィルター交換時に押してください。フィルター再設定ボタンは電源が切れた状態でも使用できま
- す。 フィルターの寿命が100%にリセットされます。

02. 照明モードボタン

02. 照明モートホタン 照明ボタンで画面の明るさをお好みに調整できます。画面の 明るさは100% → 70% → 30% → OFFの順で切り替わります。 他の機能は変更されません。

03. ファン速度ランプボタン

在のファンの速度を表示します。 ファンは矢印ボタンを使用してお好みの速度に設定できま す。ファンの速度は次の順序で変更されます。: 自動・低 谏・中谏・高谏・ターポ

04.自動モードボタン
初回起動時、本体は基本的にPlasmaWave[®]がオンになった自動モードに設定されています。
・ 自動モードでは室内の空気の質に応じてファンの速度を自動で調整します。空気の質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。

105. 電源ホダン 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30秒かけて周囲の空気の質を感知し た後、正常な作動が始まります。

06. 照度センサー

周囲の明るさを感知します。自動モードでは、光センサーがユニットをスリープモードに切り替えるタイミングを検出します。

07. Wi-Fi/ペアリングボタン

- ・ 短く押すとWi-Fiがオン/オフされます。 ・ 3秒間長押しするとペアリングモードがオンになります。 ・ Wi-Fiがオンになると前面にWi-Fiランプが表示されます。

08. 空気モニター

USD 宝 スピーダー LEDランプが空気の質を赤色(悪い)、橙色(やや悪い)、緑色(普通)、青色(良い)の4色で表示します。 LED

11/12

09. PlasmaWave®ボタン

PlasmaWave®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PlasmaWave®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。この機能をオンまたはオフにするには電源が入っている状態でPlasmaWave ボタンを押してください。

10. モードランプ



11. スリープモードランプ スリープモードがオンになっているかどうかを表示します。

12. Wi-Fiランプ

Wi-Fiモードがオンになっているかどうかを表示します。

13. PlasmaWave®ランプ PlasmaWave®がオンになっているかどうかを表示します。

14. 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。

- 15. 超微細粉塵濃度モニター

 ・ LED超微細粉塵濃度モニターが周囲の空気の質を表示します。空気の質の変化を感知するとLEDランプが自動で空気の質を表示します。 ・ LED数字スマートセンサーが2.5マイクロンまでの微細粉塵を測定して空気の質を表示します。

スマートセンサーカバーの分解および掃除方法

ーカバーを外してくださ

指を使ってホコリセンサ

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掃除してください。
 ・ プレフィルターのみ掃除してください。
 ・ このフィルターを洗うことはできません。
 ・ フィルターのお手入れの周期は空気の質によって変わることがあります。
- 外部および内部の掃除:





常温の水で濡らした柔らかいふきんで拭きます。その 後、清潔で乾いた布で拭いてください。本体を逆さま にした後フィルターカバーを外し、真空掃除機で内部 を掃除します。

** 性能の最適化のため、14日毎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、本体の熱が治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。 小さなお子様が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。

1 注意事項

微細粉塵濃度のご案内(単位: µg/m³)

表示される汚染度指数は室内の環境や製品の設置場所などによっては公式機関が提供する情報と異なる場合があります。

ブルー	グリーン	オレンジ	レッド
0 ~ 35	36 ~ 55	56 ~ 150	150~以上

^{*}PM2.5

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。

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 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ない。
- ♠ 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。
- ♪ 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(エアロゾル、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た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でください。
- 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。
- 360°オールインワン·True HEPAフィルターを洗って再利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

1 11 1-1-34			
モデル名	T810	サイズ (cm)	28.7 (W) x 28.7 (D) x 51.8 (H)
電源電圧	AC 100V, 50/60Hz	重さ	4.6 kg
定格電力	45 W	│ │ 交換用フィルター	フィルターR
検証された部屋の広さ	57㎡ (35畳)	文採用ノイルダー	

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が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。

2年間無償保証

無償保証の条件は次の通りです。

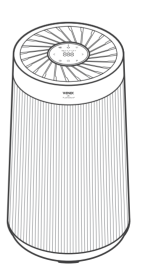
- 1. 本製品は厳格な品質管理および検査を経て製造されます。
- 消費者の不注意または誤用による製品故障の 場合は保証が無効化され、保証期間中であったとしても配送料 およびサービス手数料が発生することがあります。
- 3. 無償保証を請求する際は購入証明書を提示する必要があります。
- 4. 購入証明書は安全な場所に保管してくださ
- 5. 本無償保証は日本国内でのみ有効です。

製品名		空気清浄機	
モデル名		T810	
購入日			
保証期間		2年	
ご購入先			
ご購入先電	話番号		
	住所		
お客様	氏名		
	電話		

ご購入後、上記の情報をすべて入力してください。

WINIX

空気清浄機



T810ユーザーマニュアル

- ・ 認証されたモジュール(certified module number: 001-A13950) が含まれている。
- 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。