

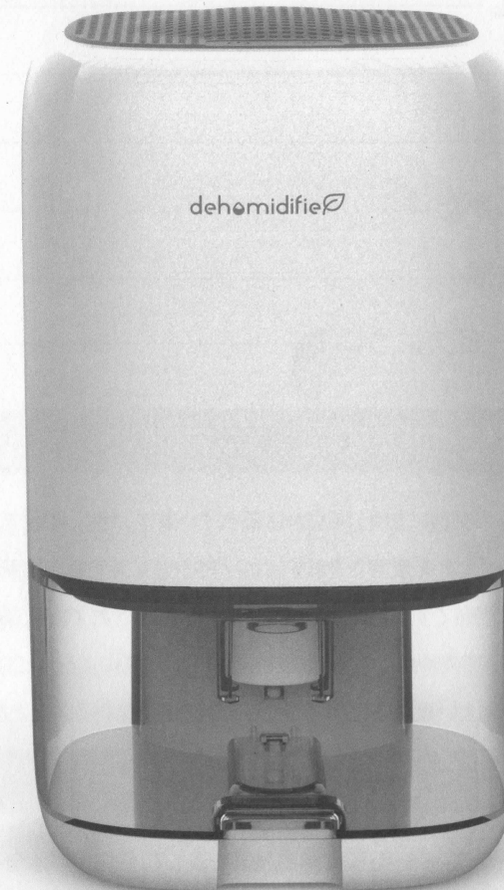
アフターサービスについて

この度、弊社の商品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。

保証につきましては、取扱説明書に従った正常な使用状態で故障が発生した場合、その他の不具合があった場合はお買い上げ日より1年間、返金または無料交換させていただきます。アフターサービスセンターまでお気軽にご連絡ください。ご連絡の際には必ず、ご注文番号をお知らせ下さい。

※Amazon直営店舗または公式サイト以外の注文には、アフターサービスなどは行っておりません。また、弊社は一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

除湿機 取扱説明書 DH-CS01



この度、弊社の製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。
ご使用前に、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
なお、お読みになった後もお使いになる方がいつでも見られる所に大切に保管してください。

もくじ

本除湿機について	0
動作原理	0
各部のなまえ	1
仕様	1
使用方法	1-3
お手入れのしかた	3
安全上のご注意	4-5
アフターサービスについて	6

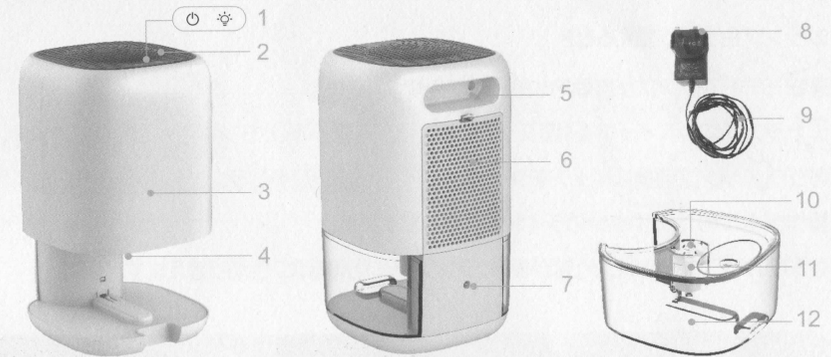
本除湿機について

本除湿機は省エネの特徴に加え、除湿力に優れています。7色に変色できるランプも付きでナイトライトとしても使用できます。コンパクトサイズで置き場所に困らない、軽量で持ち運びに便利です。湿気に敏感な半導体が採用されており、湿気をしっかり除去してからきれいで爽やかな空気を吹き出せます。湿気によるカビなどの繁殖を抑えることができ、心地よい環境を提供でき、家族の健康を守れる製品となっています。

動作原理

ファンの作用で湿った空気を吸込み、熱交換器を通して、空気中の水分を冷やして凝縮させ、水滴に変えて排水タンクに溜まります。乾燥させた空気が機器の上部から排出することで快適な湿度環境を維持し、湿気を取り除くようになります。居間・ベッドルーム・勉強部屋・オフィス・その他さまざまな場所でご使用いただくのにぴったりです。

各部のなまえ



- | | | | |
|-----------|--------|---------|----------|
| ① 電源スイッチ | ④ ランプ | ⑦ 電源ポート | ⑩ フロート |
| ② 吹出口 | ⑤ ハンドル | ⑧ アダプター | ⑪ 排水タンク蓋 |
| ③ フロントシェル | ⑥ 吸込口 | ⑨ ケーブル | ⑫ 排水タンク |

仕様

品名:除湿機	型番:DH-CS01
定格電圧/電流:DC 12V/3.5A	定格出力:40W
排水タンク容量:1000ml	正味重量:1.3kg
商品サイズ:150x150x256mm	理想の除湿量:1日400~450ml (30℃、80%RHの環境にテスト)

使用方法

ご使用前に、すべての部品が破損しないことをご確認ください。

1. 運転開始・停止のしかた

電源コードを本体と接続して電源プラグをコンセントに差し込みます。(図1)

電源が入った直後に「ピー」というビープ音が鳴ります。

⏻ 電源スイッチをタッチするとランプ点灯と「ピッ」音が鳴り、運転を開始します。

操作パネルの  と  ボタンのライトも点灯します。(図2)

再び  電源スイッチをタッチするとランプ消灯、「ピー」と鳴り、運転を停止します。

2. ランプ色を切り替えるとき

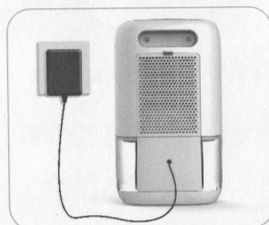
運転モードでランプが自動的に順番に7色切り替えます。

 ランプ切換スイッチを1回タッチすると「ピッ」音が鳴り、ランプ色がロックできます。

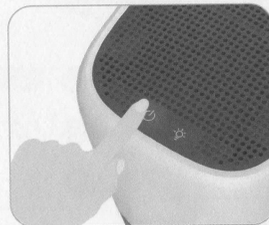
再び  ランプ切換スイッチをタッチすると「ピッ」音が鳴り、ランプを消灯できます。

操作パネルの  ボタンのライトも消灯します。

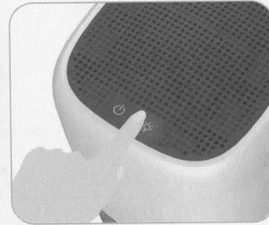
もう1回タッチすると「ピッ」音が鳴り、ランプがまた順番に7色切り替えます。(図3)



(図1)



(図2)



(図3)

3. 自動停止のお知らせ

運転モードで排水タンクに700~800mlぐらいの水がたまりますと、自動的に運転を停止し、ピープ音が「ピッピッピッ」と3回鳴り、ランプがお知らせサインの赤の点滅でお知らせします。(図4)

ご注意:排水タンクを移動するときに水があふれないように、ほぼ満水になったら機器が自動的に運転停止になります。

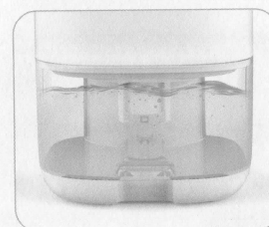
4. 排水タンクの水のすてかた

電源オフ状態で機器を固定して両手でタンクの両側を持ったまま、親指で機器のフロントシェルをプッシュして水がこぼれないように排水タンクを慎重に引き出してください。

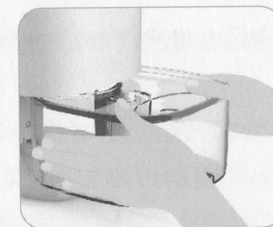
(図5)

排水タンクの蓋を開けてから水を捨ててください。(図6)

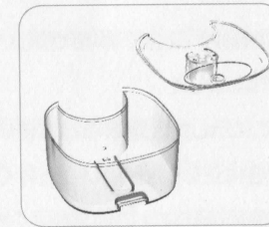
5.排水タンクを本体に戻してから  電源スイッチをタッチすると機器を起動します。



(図4)



(図5)



(図6)

お手入れのしかた

お手入れをするときは、必ず運転を停止し、電源プラグも抜いてからおこなってください。

- ・油汚れなどで汚れたとき、必ず清潔してください。本体を水で直接洗うこと、酸性やアルカリ性の溶剤で拭くことをしないでください。変色や破損の原因になります。
- ・少し濡れた布で本体を拭いてから、やわらかい布でからぶきしてください。
- ・排水タンクを水洗いしてタンクの中の水をふき取ってください。
- ・お手入れしてから、乾燥した場所に保管してください。

除湿量が少ない原因は?

- ①ドア、窓が開いていませんか?→ドア、窓を閉めてください。
- ②吹出口や吸込口をふさがれていませんか?
- ③その他の水蒸気が出るものがありませんか?
- ④部屋の温度、湿度が低くありませんか?→低温、低湿の環境で除湿効果に影響を与えます。温度が8℃以下の室内で使用する場合、除湿効果がよくないです。

安全上のご注意

本機器は、安全で環境に優しい材料が採用されており、販売地域の規制要件または法律に準拠しました。

ここに示した注意事項はお使いになる方や他の人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

ご使用の前に次の内容をよくお読みになり、記載事項をお守りください。

- ・ご使用の前に、印加電圧はアダプターにある入力電圧に合ってるかどうかをご確認ください。
- ・ご使用の前に、電源コード、電源プラグは破損しないか確認してください。破損する場合は、機器を使用しないでください。サポートセンターまでご連絡ください。
- ・吹出口や吸込口をふさがないように障害物のある場所、吸い込まれやすいものの近くに本機器を置いて使用しないでください。
- ・可燃性・爆発性の環境では本機器を使用しないでください。40℃以下の室温が必要で、最適な使用環境は8℃~40℃です。
- ・使用しない場合は、特に長時間使用しない場合は安全のため、オフにしてから電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ・停電するときおよび移動するときは必ずオフにしてから電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ・電源コードは折ったり、束ねたり、引っ張ったりしないでください。電源コードが破損して接続不良または感電や発熱・火災の原因になります。
- ・傾きの角度が10度を超える場所で本機器を使用しないでください。水平で丈夫な場所で使用してください。ご使用中に除湿機が倒れると、水漏れして家財などを濡らしたり、感電や漏電火災の原因になることがあります。
- ・使用中、吹出口や吸込口をふさがないください。風通しが悪くなり、発熱・発火の原因になることがあります。
- ・電源プラグを抜く前に、機器をオフしてください。電源プラグを抜くときは、電源コードを引っ張らず、必ず電源プラグを持って抜いてください。

- ・ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。スイッチを操作しないでください。感電の原因になることがあります。
- ・運転中、指や棒などを機器内部に入れないでください。けがの原因になります。
- ・本機器を体の不自由の方、感覚障害の方、知的機能の欠陥の方、経験不足の方の手の届かないところに保管してください。ご使用する際、使用方法をよくお読みのうえ、保護者(大人)の監督のもとでご使用ください。
- ・本機器は玩具ではありません。お子様が遊んだり、載せたりしないでください。
- ・低温、ほこりの多いところ、オイル、酸・アルカリなど揮発性物質の場所では使用しないでください。
- ・規格に合っていないアダプターに自分で交換、使用しないでください。また、本機及びアダプターの分解・改造をしないでください。
- ・使用中、アダプターが熱くなりますが、80℃を超えない場合は正常な範囲で、不具合ではありませんのでご安心ください。