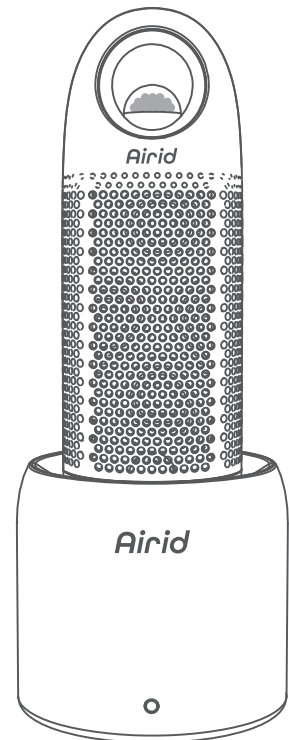


エリッド
Airid
コンパクト除湿器



取扱説明書 保証書付

エリッドコンパクト除湿器をお買い上げいただき誠にありがとうございます。ご使用前に必ずこの説明書をお読みください。この説明書は保証書も兼ねていますので、お読みになった後も大切に保管してください。
※仕様及びデザインは、改良のため予告なく変更される場合があります。

TW08Y01

保障規定

- 保証期間内に取扱説明書に記載された通りの使用方法で故障した場合には、本保証書に記載された内容及び条件に基づき無料修理いたします。
 - 保証期間内でも次のような場合は有料修理となります。
 - 本保証書の紛失、あるいは提示がないとき。
 - 本保証書の所定事項への未記入、改ざんが認められるとき。
 - 販売店による、販売店の表示、印、購入年月日の記入がないとき。
 - お買い上げ後の運送、移動、落下などによる故障や損傷のとき。
 - 火災、地震、水害、公害、その他の天変地異による故障や損傷のとき。
 - 改造、使用方法、使用者の責任に帰すと認められる故障や損傷のとき。
 - 注意事項を遵守しなかった原因による故障や損傷のとき。
 - 修理依頼の場合は、お買い上げの販売店、取扱店へ保証書を添えてご持参ください。
 - 送付による修理依頼の場合、お客様にて往復送料のご負担となります。
 - 本保証書の再発行は致しません。紛失しないように大切に保管してください。
6. 本保証は日本国内においてのみ有効です。
※通信販売等でのご購入で販売店印がない場合は、お買上票などご購入日が明確に判るものを一緒に保管し、修理のご依頼の際に保証書に添付してください。

保証書

商品名	Airid(エリッド) コンパクト除湿器 IFA-D23		
ご購入日	年	月	日
お名前			
ご住所			
お電話	Eメール		

販売店名・取扱い店名／印

保証期間
ご購入日より
1年間

輸入販売元

ELAICE エレス株式会社
〒150-0021 東京都渋谷区恵比寿西1-16-6
www.elaice.jp Tel:03-6809-0320 Mail:support@elaice.jp

安全上の注意

- 次のような場所での使用や保管はしないでください。火災や感電などの原因となります。
 - ストーブなどの暖房機器や火気の近く
 - 直射日光の強いところ
 - 有機溶剤(シンナー、塗料など)、ガスを使用している近く
 - 浴室など湿気の多い場所、水のかかるところ
 - 乳幼児の手が届くところ
 - ペットが接触する可能性があるところ

警告 取り扱いを誤ると、傷害や家屋・家財などの物的損害に結びつく内容

- 除湿ユニットの乾燥以外の用途で、乾燥スタンドを使用しないでください。事故や故障の原因となります。
- 落下させたり、強い衝撃を与えたりしないでください。破損・動作不良・故障の原因となります。
- 傾いた場所や高い場所、不安定な場所には置かないでください。転倒・落下により故障・破損・ケガ・事故の原因となります。
- 除湿ユニットの吸湿口を破損させないでください。内部の乾燥材が漏れる原因となります。

仕様

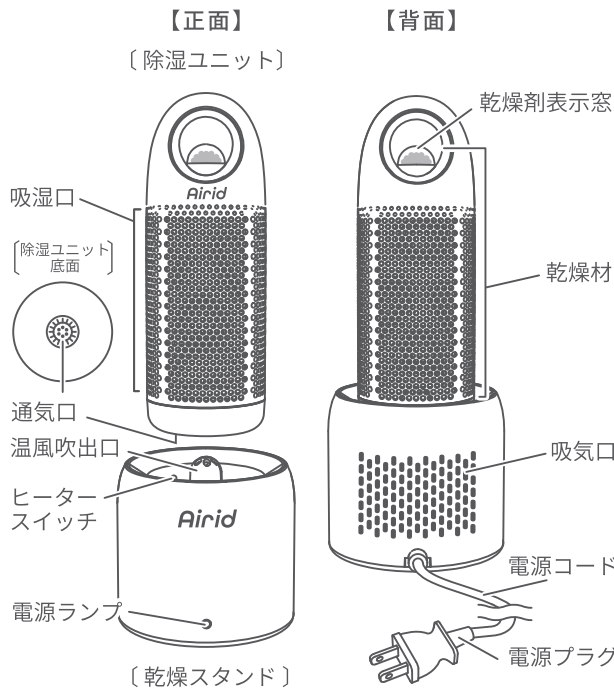
型番	: IFA-D23
商品名	: エリッド コンパクト除湿器
電源	: AC100V 50/60Hz
消費電力	: 45W
乾燥時間	: 2時間自動OFF
除湿量	: 最大65ml
電源ケーブル長	: 約1.5m
外形寸法	: 約107x107x270mm
本体重量	: 約775g
材質	: ABS(本体)、シリカゲル(乾燥材)
付属品	: 取扱説明書
生産国	: 中国

安全上の注意

警告 取り扱いを誤ると、死亡や重傷に結びつく可能性がある内容

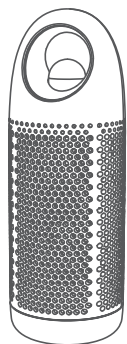
- 電源コードが破損・劣化している場合は使用しないでください。また電源コードを傷つけたり、無理に曲げたり引っ張ったり、ねじったり、束ねたり、重いものを載せたり、はさみこんだり、加工しないでください。火災・感電・ケガの原因となります。
- 異臭や異音がする、乾燥スタンドや電源コードが異常に熱くなるなどの異変が生じた際は、直ちにコンセントから電源プラグを抜き、使用を中止してください。異常な状態のまま使用すると火災や感電などの事故や故障の原因となります。異常な状態がなくなるのを確認したら、弊社にご連絡ください。
- お客様自身による修理・改造はしないでください。内部の分解をしたり修理をしたりしないでください。火災・感電・ケガの原因となります。
- AC100V以外では使用しないでください。火災・感電の原因となります。
- 電源コードや電源プラグを取り扱うときは次のことを守ってください。発熱・発火・火災などの原因となります。
 - 電源プラグはコンセントの奥までしっかりと差し込んでください。また、抜く際は電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。
 - 電源プラグやコンセント、配線器具にごみやホコリがたまったり、金属片などが付着したりしないようにしてください。
 - 電源コードは束ねたまま使用せず、必ずのばして使用してください。
 - お手入れの際や使用しない際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 本体のすき間にピンや針金などの異物を入れしないでください。感電や故障の原因となります。
- 本体を水に沈めたり水をかけたりしないでください。また、電源プラグやコンセント、配線器具にぬれた手で触れたり、水をかけたりしないでください。火災・過熱・感電・ケガ・事故・故障の原因となります。
- 本製品の電源コードは配線器具を継ぎ足した状態では使用せず、単独でご使用ください。過熱・火災・事故の原因となります。
- 可燃性のガスやスプレー、引火性のあるものを近くで使用しないでください。火災・発火・爆発の原因となります。
- 乾燥運転中は乾燥スタンドの吸気口をふさいだり、衣類やタオルなどで製品を覆ったりしないでください。過熱や変形、発火の原因となります。
- 子どもだけで使用させないでください。感電やケガ、思わぬ事故の原因となります。

各部名称



別売品

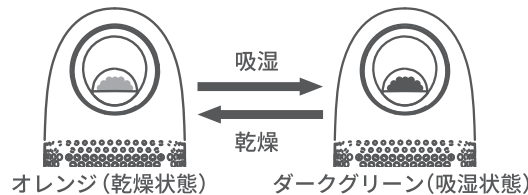
除湿ユニット
IFA-1 PDWH
¥2,000円(税別)



1 使用前の確認

除湿ユニットを設置する前に除湿ユニットの乾燥材表示窓から見えている乾燥材の色を確認してください。

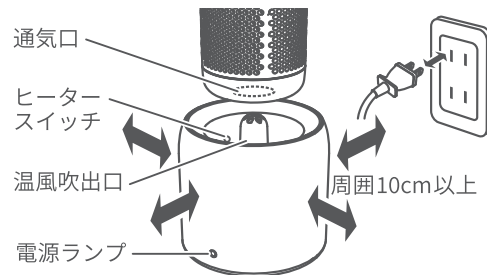
- 乾燥材がオレンジ色の場合は、除湿ユニットが乾燥した状態を示しています。③にしたがって除湿ユニットを設置してください。
- 乾燥材がダークグリーン色の場合は、除湿ユニットが吸湿した状態であることを示しています。②に記載されている除湿ユニットの乾燥手順にしたがって、乾燥スタンドで乾燥させてから使用してください。



除湿ユニットは乾燥させることにより繰り返し使用することができます。

2 除湿ユニットの乾燥方法

- 乾燥スタンドを水平で安定した場所に設置します。乾燥スタンド、除湿ユニットは乾燥運転中に熱をもちますので、壁や家具、熱に弱いものから最低10cm以上離してください。
- 電源プラグをコンセントに差し込みます。通電すると電源ランプが白色に点滅します。
- 除湿ユニットの通気口を下に向け、乾燥スタンドの温風吹出口の突起に合わせて差し込んでください。除湿ユニットによりヒータースイッチが押され、電源ランプが緑色の点灯に変わり、乾燥運転を開始します。
- 約2時間で乾燥運転を停止し電源ランプが白色の点滅に変わります。停止後は電源プラグをコンセントから抜いてください。

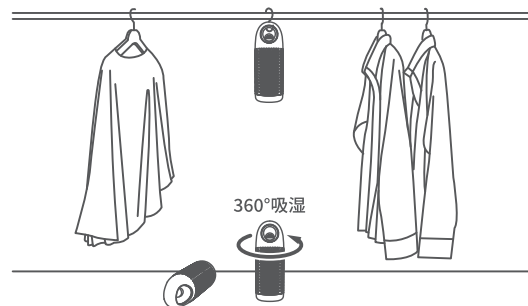


△注意

- 1回の乾燥運転では、乾燥材表示窓のすべての乾燥材がオレンジ色にならない場合があります。その場合は②の手順で再度乾燥運転をおこなってください。
- 乾燥運転中に除湿ユニットを持ち上げると安全装置により乾燥運転を停止します。その後、内部冷却のため約1分間、温風吹出口から風が出ます。送風が停止すると電源ランプが白色の点滅に変わります。乾燥を再開させたい場合は②の手順で再度乾燥運転をおこなってください。
- 乾燥運転中と乾燥運転直後は、除湿ユニットや温風吹出口が高温になります。除湿ユニットは十分冷ましてから設置してください。

3 除湿ユニットの設置方法

押し入れやクローゼット、下駄箱、本棚、脱衣所、トイレなどの湿度が気になる場所に設置してください。



- 除湿ユニットは立てるか、横に倒すか、S字フック等に吊り下げて設置してください。
- 設置する際は不安定な場所に設置しないでください。転倒・落下するなどして危険です。

△注意

- 食品や動植物、精密機械、美術品の保存などの特殊用途には使用しないでください。保存品の品質低下や動植物に悪影響を及ぼす可能性があります。
- 閉め切った狭い空間に設置してください。広い空間に設置すると適切に吸湿できない原因となります。
- 壁や家具、衣類などに密着させないでください。周囲のものと密着した状態で設置すると除湿能力が低下する原因となります。

4 お手入れ方法

- 除湿ユニット
表面に付着したホコリを柔らかい毛のブラシで取り除くか、掃除機で吸い取ってください。

△注意

除湿ユニットの中の乾燥材を交換することはできません。

- 乾燥スタンド
お手入れの前に必ずコンセントから電源プラグを抜いて本体の熱が冷めてからおこなってください。水で薄めた中性洗剤やせっけん水を含ませた柔らかい布をかたく絞り、表面の汚れを拭き取ってください。その後、乾いた柔らかい布で拭いて、しっかり乾かしてください。

△注意

- 電源プラグにごみやホコリがたまったり、金属片などが付着したりしないようにしてください。火災・発火・発熱の原因となります。
- シンナー、ベンジン、アルコール、アルカリ性・酸性の洗剤などは絶対に使用しないでください。変色・変質・破損・故障の原因となります。

5 故障かなと思ったら

修理を依頼される前に以下の点をご確認ください。

症状	想定される原因	対処方法
乾燥材がダークグリーン色にならない。(吸湿ができない)	除湿ユニットを設置したところの湿度が低い。 除湿ユニットの劣化(繰り返し使用可能な目安は約300回です。)	湿度の高いところに、除湿ユニットを設置しなおしてください。 除湿ユニットを買い換えてください。

●乾燥スタンド

症状	想定される原因	対処方法
電源が入らない。	乾燥スタンドの電源プラグがコンセントに接続されていない。	電源プラグをコンセントに差し込んでください。
乾燥運転しない。	除湿ユニットが乾燥スタンドに正しくセットされていない。	除湿ユニットを乾燥スタンドのヒータースイッチを押すように正しく載せてください。