

## 使用上の注意

※安全にお使いいただくために必ずお読みください。



異臭や異音がする、本体やACアダプターが異常に熱くなるなどの異変が生じた場合は、直ちに使用を中止し電源を切ってください。またACアダプターを本体から外してください。その後エレス株式会社までご連絡ください。



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

- 本製品は水につけたり水をかけたりしないでください。感電・ショート・故障などの原因となります。
- お客様自身による本体やACアダプターの修理・分解、改造は絶対にしないでください。火災・感電・ケガ・故障などの原因となります。内部の点検・調整・修理は販売店または弊社にご依頼ください。
- ベースメーカーなど医療用電子機器をお使いの方は医師と相談の上、使用してください。本体に内蔵された磁気の影響で、医療用電子機器の誤作動をまねく恐れがあります。
- 本製品は落下させたり強い衝撃を与えたりしないでください。火災・発火などの事故や、破損・故障などの原因となります。破損や故障、異常を感じた際はすぐに使用を中止し、弊社までご連絡ください。
- 万一、異常な発熱、煙が出る、異臭や異音など異常に気が付いた場合は、直ちに使用を中止し、電源を切ってください。またACアダプターを本体から外してください。その後すぐに弊社までご連絡ください。異常な状態のまま使用すると、火災・感電の原因となります。
- ACアダプターは必ず付属品をご使用ください。また、付属のACアダプターを他の製品に使用しないでください。
- DCプラグ・ACプラグは必ず奥までしっかりと差し込んでください。感電・ショート・発火・故障の原因となります。
- お手入れの際は必ずACアダプターを本体から外してください。感電・ショート・発火・故障の原因となります。
- DCコードを傷つける、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、束ねる、重いものを乗せる、挟み込む、加工するなどしないでください。発熱・発火・火災・故障の原因となります。
- ピンや針金などの異物を振動板や本体の隙間などに入れないでください。感電・ケガ・故障の原因となります。
- 振動板に直接手で触れたり、傷つけたり押ししたりしないでください。やけどなどのケガ・事故・故障の原因となります。
- ミスト吹出口や振動板をふさがしないでください。正常な動作が妨げられ、破損や動作不良・過熱・故障の原因となります。
- 子供だけで使わせたり、乳幼児の手が届く場所での使用や保管はしないでください。感電・ケガなど思わぬ事故や故障の原因となります。
- 犬や猫など、ペット用として使用しないでください。破損・動作不良・火災などの事故や、故障の原因となります。
- 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・感電・故障などの原因となります。
  - × ストープなどの暖房機器や火気の近く
  - × 直射日光の強い場所

×有機溶剤（シンナー・塗料など）、ガスを使用している近く  
×洗濯機の近く、風呂場、台所などの水場や高温になる場所  
×乳幼児の手が届くところやペットが触れる可能性のある場所

- 本製品に使用する水は必ず常温の新しい水道水を使用してください。また以下のものは使用しないでください。水あかが多くなったり、カビや雑菌の繁殖、変形や誤作動・故障の原因となります。

×次亜塩素酸水	×井戸水
×洗剤	×浄水器の水
×消毒剤	×40°C以上の温水
×ミネラルウォーター	×芳香剤
×アルカリイオン水	



取り扱いを誤ると、軽傷を負う可能性や、家屋・家財などの物的損害に結びつく可能性がある内容

- ミスト吹出口から噴霧されるミストは故意に吸入しないでください。健康を害する恐れがあります。
- 噴霧されたミストが目に入ったり皮膚に付着したりすると炎症を起こす恐れがあります。目に入ったときはこすらずに水道水などの多量のきれいな水で十分に洗い、直ちに医師の診断を受けてください。噴霧するミストが皮膚に付着した場合は、必ず水でよく洗い流してください。
- ピンや針金などの異物を本製品の振動板や隙間などに入れないでください。発火・火災・故障・感電・ケガなどの原因となります。
- ACアダプターのACプラグ、DCプラグ、本体のDCソケットにゴミやホコリ、金属片などが付着しないようにしてください。発熱や発火の原因となります。
- DCプラグを抜き差しするときは、必ずプラグの先端部分を持って抜き差ししてください。また、ケーブルを加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったりしないでください。ケガや事故、故障の原因となります。
- 本製品を長時間、連続で使用すると、メインユニットや水タンクの水が熱くなる場合があります。不用意に触れないように注意してください。
- 下記の場所では使用しないでください。
  - × 水平ではない不安定な場所
  - × 振動の激しい場所
  - × 屋外
  - × 家具や布、紙など湿ったりシミがつくと困る物の周囲
  - × カーテンなど本体を倒す可能性のある物の周囲
  - × 電子機器・電子製品など濡れると困る物の周囲
  - × 毛足の長いじゅうたんやカーペットなどの上
- 使用後はすぐに水を捨て、よく乾燥させてください。
- 水が入っていない状態で電源を入れしないでください。振動板を痛め、製品寿命が短くなります。
- お手入れをする場合は、ベンジンやシンナー、アルコールなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。変色や変形、故障の原因となります。
- お手入れの後はよく乾燥させてください。

## 保証規定

1. 保証期間内に取扱説明書に記載されたとお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。
  2. 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。
  3. 修理依頼は、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。
  4. 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。
  5. 本保証書の再発行はいたしません。紛失しないよう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。
- ※ 通信販売など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、修理依頼の際に保証書に添付ください。

## 保証書

商品名	: Aromist Flare アロミスト フレア
ご購入日	: 年 月 日
お名前	:
ご住所	:
お電話	:
Eメール	:
販売店名・取扱店名/印	
保証期間 ご購入日より <b>6ヶ月</b>	

輸入販売元

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

アロミスト フレア  
Aromist Flare

Aroma Diffuser and Humidifier

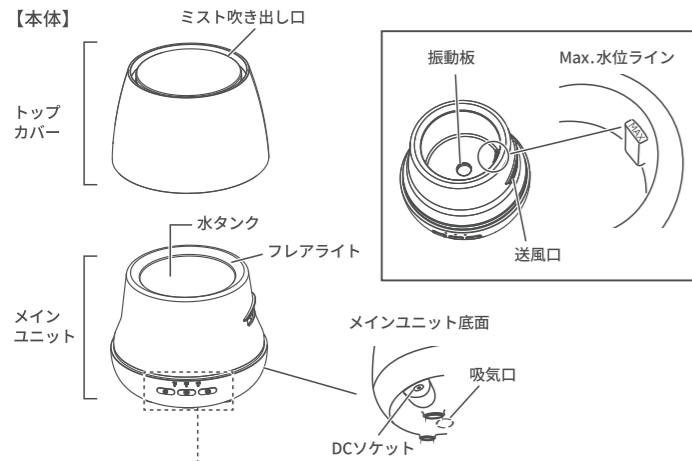
取扱説明書 保証書付



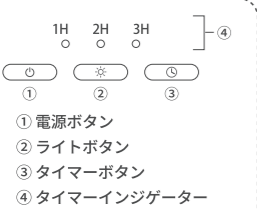
アロミストフレアをお買い上げいただきありがとうございます。ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みください。この取扱説明書は保証書も兼ねていますので、お読みになった後も大切に保管してください。  
※仕様及びデザインは、改良のため予告なく変更される場合があります。

ELAICE

各部名称

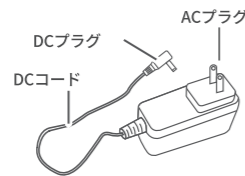


操作部



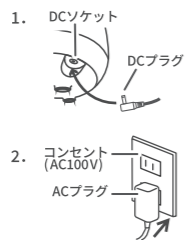
【付属品】

● ACアダプター

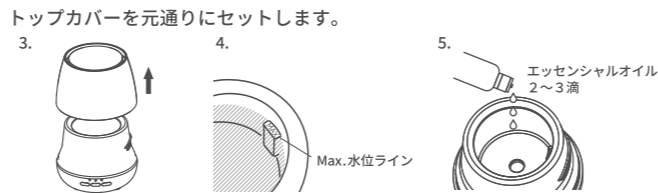


使用前の準備

- 付属のACアダプターのDCプラグを本体底面のDCソケットに接続してください。  
※付属のACアダプター以外は絶対に使用しないでください。
- ACプラグを家庭用のコンセントに根元まで確実に差し込んでください。



- メインユニットを持ち、トップカバーを上方向に持ち上げ、メインユニットから取り外します。
- コップなどを使い、こぼさないように水タンクのMax.水位ラインまで水を入れます。  
※送風口に水が入らないように注意してください。
- エッセンシャルオイル(精油)を使用する場合は、水タンクの水に数滴垂らしてください。  
目安は水が満水(約120ml)のとき2~3滴(約0.1~0.2ml)です。



△注意

- エッセンシャルオイルについて
  - ・必ず植物から抽出した天然成分100%のエッセンシャルオイル(精油)をご使用ください。
  - ・合成香料を含むアロマオイル、不純物や固形物などを含むオイルは使用しないでください。故障の原因となります。
  - ・ミストと同時にエッセンシャルオイルを使用する場合は水タンク以外の本体部分に付着しないよう充分に注意してください。変色・破損・故障の原因となります。万が一、エッセンシャルオイル(精油)が本体に付着した場合は直ちに拭き取ってください。
  - ・エッセンシャルオイルは1度に大量に使用しないでください。
- その他
  - ・水タンクに水が入っている時は、本体を傾けないように注意してください。
  - ・水が残っている場合は、1度排水してから給水してください。
  - ・給水する水の量が多すぎても、少なすぎても正常にミストが発生しないので注意してください。
  - ・DCソケット、DCプラグ、ACプラグに、ゴミ・ホコリ・金属片などが付着しないようにしてください。発熱・発火の原因となります。
  - ・付属のACアダプター以外は絶対に使用しないでください。
  - ・コンセントにACプラグを無理に押し込まないでください。故障の原因となります。
  - ・ミストがパソコンやテレビなどの電子機器や、家電製品にかかるような場所では使用しないでください。
  - ・使用中と使用直後は振動板が熱くなり大変危険です。直接手で触れないようご注意ください。

使用方法

- 電源ボタンを押すと電源がONになりフレアライトが点灯し、ミスト運転が開始します。
- 再度電源ボタンを押すと電源がOFFになります。

各ボタンの操作方法

- 電源ボタン
  - ・1度押す.....電源がONになり、フレアライト(明るさ100%)が点灯し、ミスト運転が開始します。
  - ・運転中、再度押す...電源がOFFになり、フレアライトが消え、ミスト運転が停止します。
- ライトボタン
  - ・運転中、押すごとにフレアライトの明るさが切り替わります。  
→ 明るさ100% → 明るさ66% → 明るさ33%
  - ・2秒長押し.....消灯
  - ・消灯時、再度押す...100%の明るさで再点灯します。
- タイマーボタン
  - ・運転中、押すごとにOFFタイマーの設定ができます。  
→ 1時間 → 2時間 → 3時間 → タイマーOFF
- タイマーインジゲーター
  - ・タイマー設定時は、タイマーインジゲーターが点灯します。

お手入れ方法

- トップカバー
  - 使用する度にキレイに水洗いしてください。汚れがひどい時は中性洗剤を使用し、やわらかいスポンジで洗ってください。
- メインユニット
  - 水で濡らしてかたく絞った布で拭き取ってください。汚れがひどい時は、中性洗剤を布につけて拭き取ってください。水をかけたり濡らしたりしないでください。
- 水タンク
  - 水で濡らしてかたく絞った布で拭き取ってください。汚れがひどい時は、中性洗剤を布につけて拭き取ってください。
- 振動板
  - 水で濡らした綿棒でやさしく掃除をしてください。

△注意

- ・お手入れをする時は必ず電源をOFFにして、ACアダプターを取り外してから、お手入れをしてください。
- ・洗剤は中性洗剤をご使用ください。中性洗剤以外を使用すると水タンク内に洗剤が残り、有毒ガスの発生や故障の原因となります。
- ・シンナーやベンジン、アルコールなどは本体が変色、変質するおそれがあるので、絶対に使用しないでください。
- ・振動板に強い力を加えないでください。

故障かなと思ったら

「ミストが出ない」「ミストが弱い」「電源が入らない」という場合は、修理を依頼される前に以下の点をご確認ください。

- ACアダプターのACプラグは家庭用コンセントに差し込まれていますか？  
→ 差し込まれていない場合は、ACプラグを根元まで確実に差し込んでください。
- ACアダプターのDCプラグは本体のDCソケットに差し込まれていますか？  
→ 差し込まれていない場合は、DCプラグをしっかりと本体のDCソケットに差し込んでください。
- 水タンク内の水が少なくなっていないですか？  
→ 給水をしてください。
- 水タンク内に水を入れすぎていませんか？  
→ 水タンク内の水がMax.水位ラインを超えていると、ミストが正常に発生しないので、水の量を確認し、調節してください。
- 振動板が汚れていませんか？  
→ お手入れ方法をご参照の上、振動板の掃除をしてください。

上記内容で問題が解決しない場合は、ご購入先へご連絡ください。その他お問い合わせは弊社までご連絡ください。

エレス株式会社 : 03-6809-0320 support@elaice.jp

仕様

型番	: AMFL24
商品名	: Aromist Flare (アロミストフレア)
サイズ	: 約120×120×114mm
重量	: 約265g
電源 (ACアダプター)	: 入力 AC100V 50/60Hz 出力 DC24V 500mA
消費電力	: 約12W
水タンク容量	: 120ml
ミスト量※	: 約20ml/h
OFFタイマー	: 1/2/3時間
噴霧方式	: 超音波振動式加湿方式
材質	: ABS/PP
付属品	: ACアダプター / 取扱説明書
※使用環境(温度・湿度)や、使用中の水位により異なります。	