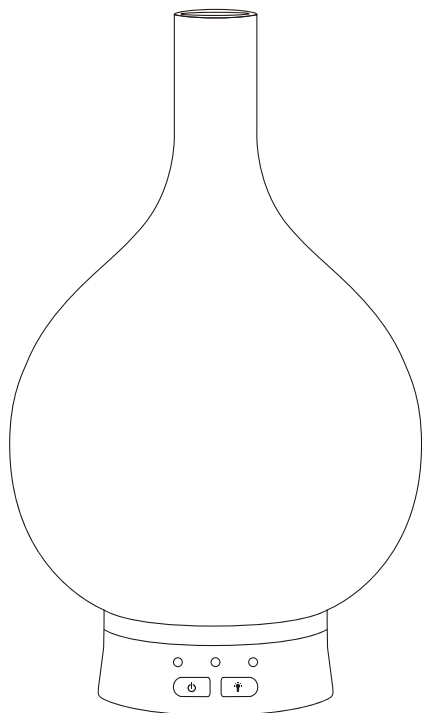


SHINING DIFFUSER

EJ-DA017

保証書付き



SHINING DIFFUSER 取扱説明書

【お手入れと保管について】

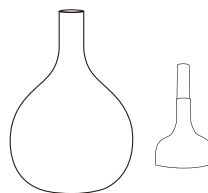
- ▲ 警告** 保守・点検などのお手入れの際は、必ず AC アダプターをコンセントから抜いた状態で行ってください。
感電やけがの原因になります。

- 1** 本体からガラスカバーとタンクカバーを取り外します。
水道水またはぬるま湯（45℃以下）でガラスカバーとタンクカバーを洗います。
汚れがひどい場合は、家庭用中性洗剤を使って洗い流してください。
本体は水洗いできません。水道水またはぬるま湯に浸したやわらかい布を固く絞って拭き取ります。
本体タンク内のミスト発生器（白い部分）が汚れている場合は綿棒などの柔らかいものを使って汚れを取り除いてください。

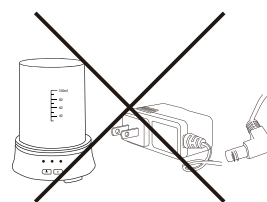
▲ 注意

- ・熱湯は使用しないでください。
- ・ベンジン、シンナーは絶対に使用しないでください。
変形、色落ち、故障などの原因になります。
- ・金属たわしなどは使用しないでください。
キズの原因になります。
- ・本体は絶対に水につけたり、かけたりしないでください。
故障の原因になります。

水洗い可能



水洗い不可能



【仕様】

1 ACアダプター

入力電圧：AC100V 50/60Hz / 入力電流 0.4A

出力電圧：DC24V / 出力電流 0.5A

2 本体

電源：DC24V(本体 DC ジャック接続 / 消費電力：10W

サイズ（約）：14 x 14 x 24cm 材質：PC、PP、ABS

重量（約）：380g タンク容量：100ml(MAX ライン) 生産国：中国

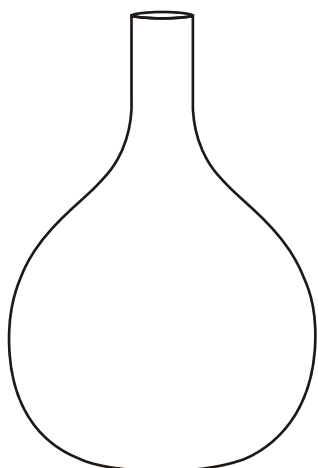
取扱説明書

この度は「SHINING DIFFUSER」をお買い上げいただきありがとうございます。
本製品は正しくお使いいただく為に、必ず取扱説明書をよくお読みになってから
お使いください。

この取扱説明書は保証書を兼ねています。

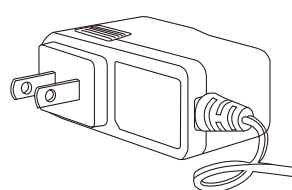
なお、本書はいつでもお読みいただけるように大切に保管してください。

【各部の名称】

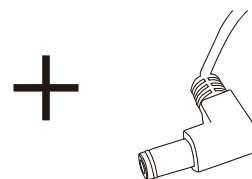


ガラスカバー

AC アダプターと DC プラグは一体化しています



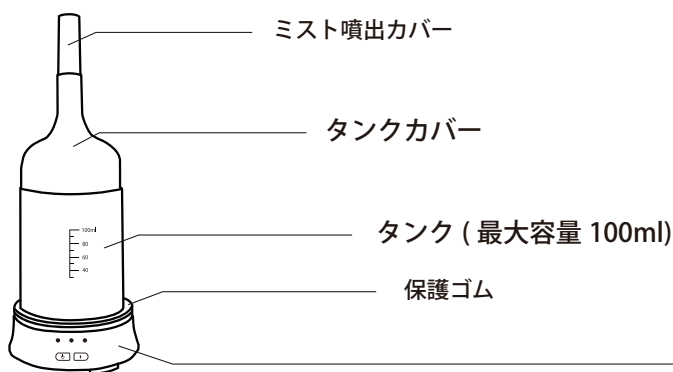
AC アダプター



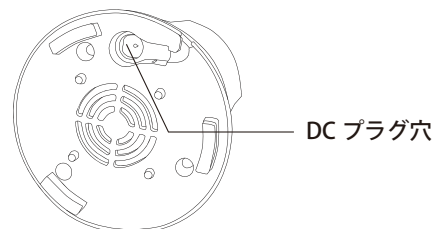
DC プラグ



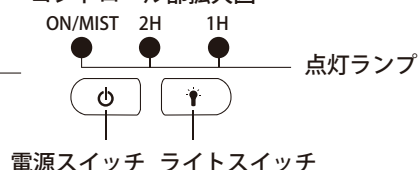
ガラスカバーを上から被せる



本体裏面



コントロール部拡大図



タンクとコントロール部

【使用上の注意】

AC アダプターは、交流 100V で使用してください。(日本国内のみ)

付属の専用 AC アダプターを必ずご使用ください。

電源を入れる場合、タンクカバーとガラスカバーが正しくセットされていることを確認してから行ってください。
カバーが正しくセットされていないとミストが出てきません。

常温の水道水以外は、ご使用にならないでください。

タンクの中には、水と水溶性アロマオイル以外は入れないでください。

本体と AC アダプターは、水につけたり、水がかからないようにしてください。

注) 風呂場やシャワールームでの使用はご遠慮ください。故障の原因になります。

分解、改造は絶対に行わないでください。火災、感電、けがや故障の原因になります。

本体の隙間などにピンや針金など、異物を入れないでください。感電、故障、ショートの原因になります。

万一、煙が出ている、変な臭いや音がする場合は、ただちに電源を OFF にして、

AC アダプターをコンセントから取り外してください。

【ご使用方法】

- 1 ガラスカバーとタンクカバーを外して、
タンクが目盛り線 100ml(Max) 以下に水を入れてください。

▲ 注意

- ・水の量は最大 100ml です。
最大水量以上は、絶対に入れないでください。
- ・タンクの水は毎日取り換えてください。
雑菌の繁殖の原因になります。

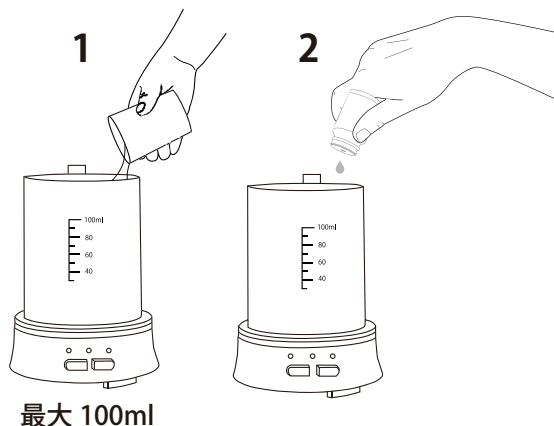
- 2 水溶性アロマオイルをご使用になる場合
タンクに水を入れた後に数滴 (3 ~ 5 滴) 入れてお使いください。

▲ 注意

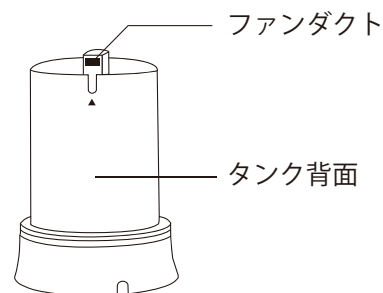
- ・必ず水溶性アロマオイルをご使用ください。
水溶性アロマオイル以外はご使用になれません。

本体の水の捨て方

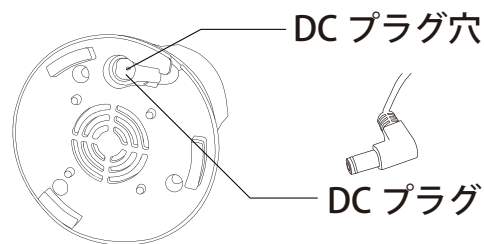
- ・ガラスカバー・ミスト噴出カバー・タンクカバーを外します。
- ・タンク前面からお水を捨ててください。
水を捨てる際ファンダクトに水が入らないように、お気をつけください。
故障の原因になりますので十分ご注意ください。



最大 100ml



- 3 タンクカバーをしっかりとセットしてガラスカバーをセットします。
ACアダプターの DC プラグを本体の DC ジャックに差し込みます。
コンセントに AC アダプターを差し込みます。



- 4 本体の電源スイッチを押します。ON/MIST の LED が緑色に点灯し、ガラスカバー上部より
ミストが発生しライトが点灯し自動で色が変化します。
もう一度、電源スイッチを押すと 2H の LED が点灯し、2 時間のタイマー動作になります。
さらに電源スイッチを押すと 1H の LED が点灯し、
1 時間のタイマー動作になります。さらに電源スイッチを押すと
電源が OFF になります。



- 5 本体のライトスイッチを押すと単色の点灯に切り換わります。
お好みの色になるまで、ライトスイッチを押してください。強/弱があります。

(色の变化)

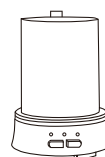
パープル (全灯) → パープル (半灯) → イエロー (全灯) → イエロー (半灯)
→ ブルー (全灯) → ブルー (半灯) → グリーン (全灯) → グリーン (半灯)
→ グリーン (半灯) → シアン (全灯) → シアン (半灯) → ホワイト (全灯)
→ ホワイト (半灯) → 自動

ライトスイッチを長押し (約 3 秒) すると LED OFF になります。

ライトスイッチ



- 6 タンクの中の水が少なくなると、ON/MIST の LED が緑色から赤色に変わり、
ミストが止まります。引き続きご使用の場合は、水を補充してください。



ON/MIST
●
緑色 → 赤色

【故障かなの前に】

お問合せをする前にまず下記の点検と処置をお願いします。処置の後でまだ異常がある場合は、本体から AC アダプターを抜いてお買い上げの販売店にご連絡ください。

<症状>

<考えられる原因として>

<対処の方法>

電源が入らない (ミストが出ない)	▶ ACアダプターが接続されていない	▶ ACアダプターを接続する
	▶ 電源スイッチが押されていない	▶ 電源スイッチが押す
	▶ ガラスカバー・タンクカバーが正しくセットされていない	▶ カバーを本体に正しくセットし直す
ライトが点灯しない	▶ ライトスイッチが押されていない	▶ ライトスイッチを ON にする

保証書

お買い上げ後、保証期間内に取扱説明書の注意書きに従った使用状態で故障した場合には、本書記載内容に基づき無償修理または交換を致しますので、商品に本保証書を添えて、お買い上げの販売店にご依頼ください。

品名	SHINING DIFFUSER	型番	EJ-DA017
購入日 (またはお買い上げ日)	年 月 日		
販売店名	電話番号		
インターネットで購入されたお客様は、購入時の注文メールや納品書などを一緒にしていただくと便利です。			
お客様	氏名： ご住所：〒 電話番号		
保証期間	購入日 (またはお届け日) より 6 か月		

保証規約

- 取扱説明書の注意書きに基づくお客様の正常なご使用状態のもとで保証期間内に万一故障した場合、無料にて故障箇所を当社所定の方法で修理もしくは交換させていただきます。
 - 海外で使用された場合、あるいは不当な改造については当社は一切の責任を負わないものとします。
 - 次のような場合には、保証期間中でも有料になります。
 - ①本保証書のご提示がない場合
 - ②本保証書の保証期間を経過した場合、または本保証書の字句を書き換えられた場合
 - ③お客様による輸送、移動時の落下、衝撃等、お客様の取扱いが適切でないために生じた故障、損害の場合
 - ④お客様による使用上の誤り、分解、改造、修理などによる故障および損害
 - ⑤天災、火災あるいは外部要因に起因する故障および損害
 - ⑥消耗品に起因する故障および損害
 - ⑦正常なご使用方法でも消耗品が自然消耗、摩耗、劣化した場合
 - ⑧業務用（家庭用以外）に使用された場合の故障および損害
 - 本保証書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
 - 運賃および諸掛り経費は原則としてお客様にてご負担願います。
- ※本書は再発行いたしませんので、紛失しないように大切に保管してください。

輸入元 有限会社 イーグルジャパン
web : <http://eaglejapan.tokyo.jp/>
mail : support@eaglejapan.tokyo.jp
TEL : 0570-00-1577

物流センター
〒278-0051 千葉県野田市七光台 164

お問い合わせ受付時間：9:30～17:00（土日祝日は除く）

TS-DA017