

Shiny tree シャイニーツリー

この度は、お買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。お読みになった後は大切に保管してください。

安全上のご注意

⚠ 警告	誤った取扱をすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。	⚠ 注意	誤った取扱をすると、人が傷害(※1)を負ったり、物的損害(※2)の発生が想定される内容を示します。
---------	---	---------	---

※1・傷害とは、治療に入院や長期の通院等を要しない、ケガや感電等をさします。
 ※2・物的損害とは、家屋や家財および家畜やペットにかかわる拡大損害を示します。

🚫 禁止	禁止(してはいけないこと)を示します。	! 強制	強制(必ずすること)を示します。
---------	---------------------	---------	------------------

⚠ 警告

🚫 分解禁止	・絶対に分解・修理・改造は行わない。 ※製品の故障、感電や思わぬケガにつながるおそれがあります。
🚫 禁止	・子供等取扱に不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児の手の届くところで使わない。 ※思わぬケガの原因となります。 ・火気の近くでは使用しない。

⚠ 注意

🚫 禁止	<ul style="list-style-type: none"> ・本製品を本来の使用目的以外には使用しない。 ・破損したら使用しない。 ・子供の手の届く場所に保管しない。 ・乾電池の代用として充電式電池を使用しない。 ※思わぬケガや製品の故障の原因となります。 ・新しい電池と古い電池や、種類の異なる電池は併用しない。 ※思わぬケガや製品の故障の原因となります。 ・不安定な場所で使用しない。
! 強制	<ul style="list-style-type: none"> ・破損して液体がもれた場合は直ちに使用を中止し、こぼれた液体を多量の水で洗い流す。 ・破損して本体内部の液体が皮膚に付着した場合は多量の水で洗い流す。 ・破損して本体内部の液体が目に着した場合は多量の水で洗い流し、医師の診断をうける。 ・本体の先端に注意する。※先端がとがっていますので取扱にはご注意ください。 ・長期間使用しない場合は、電池を抜いて保管する。
🚫 ぬれ手禁止	<ul style="list-style-type: none"> ・濡れた手で電池の交換は行わない。 ※製品の故障、感電の原因となります。
🚫 水濡れ禁止	<ul style="list-style-type: none"> ・本体を水につけたり、水をかけたりしない。 ※思わぬケガや製品の故障の原因となります。

使用上のご注意

この内容を守らないと、製品の動作に問題が生じたり製品本体の故障や劣化につながります。

- 電池とアダプタは併用しないでください。※アダプタを使用する際は電池を本体から抜いてご使用ください。
- 高温になる場所、直射日光の当たる場所への放置・保管・設置はおやめください。
- 落とす・ぶつける等、製品本体に強い衝撃を与えないでください。
- お手入れの際に、シンナー・ベンジン等の揮発性有機溶剤のご使用はおやめください。
- この製品は一般家庭用です。業務用でのご使用はご遠慮ください。

仕様

寸法	約φ9×H26cm	重量	約600g
材質	アクリル ABS 鉄 PP	本体内部液体	プロピレングリコール、水
電源方式	乾電池式:単4形アルカリ乾電池4本使用(別売)、交流式:アダプタ接続(別売)		
アダプタ(別売)	AC100V、50/60Hz DC4.5V、450mA、プラグサイズ:3.5mm、極性: + — ● — —		



アダプタジャック(背面)

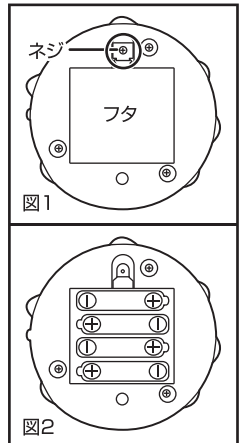
電源ボタン

電池ボックス(底面)

電池のセット

●プラスドライバーをご用意ください。

- ① 本体底面の電池ボックスのフタを固定しているネジを外します。(図1参照)
※ネジをなくさないようご注意ください。
- ② フタを取り外します。
- ③ 新しい単4形アルカリ乾電池4本(別売)を+、-の向きに気をつけてセットします。(図2参照)
- ④ フタを取り付け、ネジを閉めます。



使用方法

- ① 本体を安定した場所に設置します。
- ② 電源ボタンを押しライトを点灯させます。
⇒ 緑、青、紫、ピンクなどの色でグラデーションに光ります。
- ③ 電源ボタンをもう一度押すとライトが消灯します。

●アダプタでもご使用いただけます。

本体背面のアダプタジャックにアダプタ(別売)を接続してご使用ください。
 ※電池と併用はしないでください。アダプタを使用する際は電池を本体から抜いてご使用ください。

アダプタ(別売)で使用する場合
 ⇒ AC100V、50/60Hz、DC4.5V、450mA、プラグサイズ:3.5mm、極性: + — ● — —