

AQUMO CANDLE

アクモキャンドル

取扱説明書

このたびはアクモキャンドルをお買い上げいただきありがとうございました。
ご使用前には必ず以下の取扱説明文をお読みになり、大切に保管して下さい。

□特長□

本製品は、本体底面の注水口を1日1cc程度の水に浸ける（注水）ことにより、電気が生成される化学電池を用いたLEDライトです。

□ご使用方法□

- 1) AQUMO CANDLE 本体底面（下から約5mm程度）を約2秒程度水に浸けて下さい。水がすぐ全体に回り点灯します。
点灯後はすぐに水から引き揚げて下さい。水に浸けすぎると長期点灯ができなくなりますのでご注意ください。
- 2) 時間が経つと徐々にLEDの照度が下がります。その場合は再度底面を軽く水に浸けて下さい。再度LEDの照度が上がります。これを繰り返すことにより約7日程度点灯させることができます。
- 3) AQUMO CANDLE を7日以上点灯させ、再度水を与えてもLEDが点灯しなくなったら寿命です。

⚠ ご使用上の注意

- 高温多湿の場所を避けお子様の手の届かないところに保管して下さい。
- LEDの光は指向性が強く、目に異常をきたすことがありますので、直視しないで下さい。
- 本来の用途以外でのご使用はおやめ下さい。
- 本製品を分解・加熱・充電等絶対にしないで下さい。
- 本製品を火中に投じないで下さい。
- 本製品は、有害物質（水銀・六価クロム・カドミウム・鉛）を含んでいませんので、一般廃棄物として廃棄できますが、廃棄方法は各自治体の指示に従って廃棄して下さい。
- 水に浸けるとマグネシウムの酸化により、ケースが徐々に膨らみますが、安全性に問題はありません。
- 一度点灯させたライトは、水分が乾けば消灯します。点灯時間が168時間以内であれば照度は下がりますが、再度水につけて繰り返し使うことができます。

AQUMO CANDLE

まさかの折の灯かりです。
防災ライト



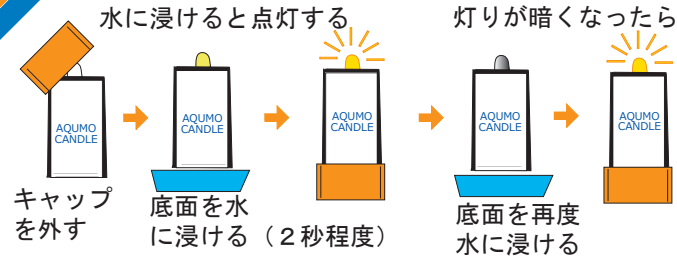
AQUMO Holdings Inc.

AQUMO CANDLE

製品名 アクモキャンドル

本製品は、本体底面の注水口を1日1cc程度の水に浸ける（注水）ことにより、電気が生成される化学電池を用いたLEDライトです。

使用方法



（灯りが消えたら繰り返し水に浸けることで7日程度点灯します）

AQUMO CANDLE

AQB-4I-1W

LED	直径5mm 発光30度・電圧3.2~3.4V・電流20mA・20~30cd
電圧範囲	1.6V以下/1セル×4層=6.4V以下
電流範囲	20mA以上（25mm×50mm×4セルスタック）
電池容量	最低連続7日（168時間）動作可能
重量	21g±1g程度
動作温度	-10度~70度（0度以下の場合には不凍剤としてアルコール類を添加して下さい）
外形寸法	横35mm×高さ65.5mm×幅16.5mm（キャップ含む）
材 料	ケース（PP）・内部（マグネシウム板・炭素板・紙・銅板）・LED

長期保存型168時間点灯/化学反応ライト

防災の一端を担う灯かりを安全で簡便に考えました。

製造元



アクモホールディングス株式会社

〒160-0008

東京都新宿区四谷三栄町 6-17 パークサイド四谷 1F

TEL 03-6709-8215 FAX 03-6709-8218

www.aqumo-holdings.com