

# NWP-LL-D 取扱説明書

非常用 水電池  
NOPOPO<sup>TM</sup>  
NO POLLUTION POWER

## ミニランタンライトセット

### 水電池NOPOPOについて

- ①本製品は「乾電池」ではありません。水の作用（触媒としての水）により電力を生成するもので、少量の水を注入すれば約2分程度で1.5Vの電力を生成する新開発の発電電池です。
- ②未開封であれば、長期保存（20年未満）が可能です。高温・多湿を避けて保管して下さい。
- ③電力が弱まった場合は、再度注水することで、数回繰り返し使用も可能です。
- ④使用開始後、本体が変形する場合があります。その場合は廃棄して下さい。使用可能電流を消費したか、過度に注水した場合に起きることがあります。
- ⑤ミニランタンライトが破損する場合がありますので、電池への注水後は本製品をよく拭いて水分を取り除いてから、ミニランタンライトに入れてご使用下さい。
- ⑥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、一般不燃物として通常に廃棄できますが、廃棄方法は各地方自治体の指示に従って廃棄して下さい。
- ⑦本製品を、付属のミニランタンライト以外でのご使用はおやめ下さい。

### ミニランタンについて

- ①小型軽量アルミボディに懐中電灯とランタンの機能を備えた、2wayタイプです。
- ②省エネタイプの白色LEDを使用しています。
- ③付属の水電池NOPOPOで、約10時間点灯します。（注水回数3～4回／10時間）
- ④ミニランタンライトをご使用にならない時は、本体から水電池を取り出して下さい。
- ⑤本製品は、防水仕様ではありませんので、水中でのご使用等は故障の原因になります。
- ⑥市販の単3型乾電池でもご使用いただけます。

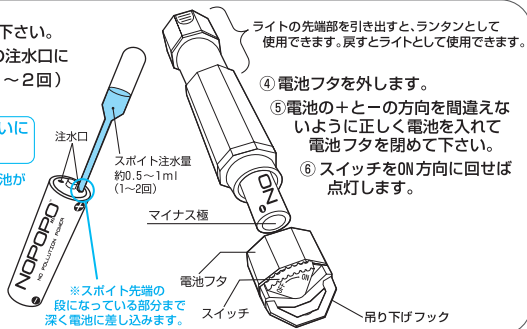
### ご使用方法

- ①電池を包んでいるフィルムをはがして下さい。
- ②+極に2カ所ある注水口のうち、片側の注水口に付属のスプイトにて水を0.5～1ml（1～2回）ゆっくりと注水して下さい。

③注水口内や本体に付着した水分をきれいに拭き取って下さい。

※緊急でスプイトがない場合は、空きビン等に電池が水没する量の水をくみ、電池をビンに入れて30秒程ビンを振りビンから電池を取り出し水分を良く拭き取ってからご使用下さい。

★緊急時、水がない場合は、酒・ビール・ジュース等の飲料や、尿・唾液等でも電力を生成することが出来ます。



ライトの先端部を引き出すと、ランタンとして使用できます。戻すとライトとして使用できます。

- ④電池フタを外します。
- ⑤電池の+と-の方向を間違えないように正しく電池を入れて電池フタを閉めて下さい。
- ⑥スイッチをON方向に回せば点灯します。

### ご注意

- ・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。
- ・火気の側に置かないで下さい。本体が熱くなり、火傷の原因となります。
- ・吊り下げフックを強く引っ張らないで下さい。破損の原因となります。
- ・懐中電灯内部に、金属や可燃物などの異物を入れないで下さい。
- ・電池の+をショートさせないで下さい。
- ・電池の分解・加熱・充電器による充電はおやめ下さい。
- ・分解・改造などは、絶対に行わないで下さい。
- ・使用中に異臭・発熱などの異常を感じた場合は、すぐにご使用をやめて下さい。

製造元：

日本協能電子株式会社

各務お問い合わせは、下記にお問い合わせ下さい。

お客様センター：03-5408-8980

(9：00～18：00) 土・日・祝祭日を除く

ホームページ：http://www.apc-j.jp

販売元：

ナカバヤシ株式会社

NWP-LL-D



プリスター：  
PET

DESIGNED IN JAPAN  
MADE IN CHINA



4 902205 408222