

# Digio<sup>2</sup>

## 非常用 水電池 単3型

# NOPOPO<sup>TM</sup><sub>H2</sub>

NO POLLUTION POWER

## 備蓄用100本パック

# 取扱説明書

この説明書は必ず保管してください。

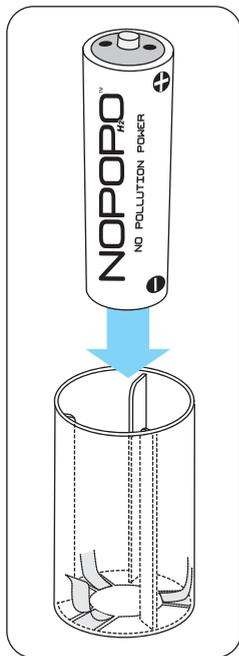
パ ツ ク 内 容	単3型水電池……………	100本
	注水用スポイト……………	50本
	取扱説明書……………	10枚
	サイズ変換アダプタ………	4セット

## 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起きることがあります。
- ⑤注水後、本製品をよく拭いて水分を取り除き機器類を破損しないようご注意ください。
- 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。
- ⑦本製品は「水電池 防災グッズシリーズ」の交換電池としてお使い下さい。

# サイズ変換アダプタ使用説明

## 単3 → 単2 サイズ



### 使い方

アダプタの + 極側(開口部が広い側)を上にし、水電池の一極側からアダプタに入れ、アダプタの一極側(開口部が狭い側)から水電池の一極が少し出るところで止めます。

この時、アダプタ両端から水電池の + 極と一極がほぼ同じ位に出るように位置調整して下さい。

### 取外し方

アダプタの一極側(開口部が狭い側)から出ている水電池の一極を、指で + 極側へ押し込み水電池を + 極側より引き抜いて下さい。

### 注水の仕方

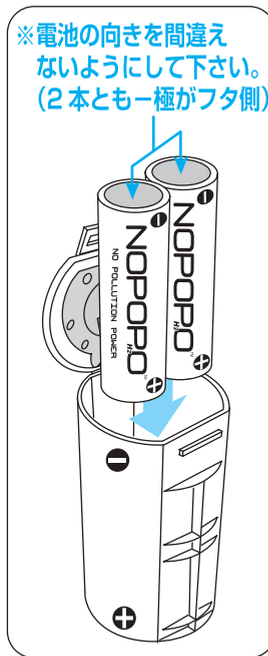
機器から取出して注水する場合は、アダプタに取付けたまま通常通り注水することができます。

(注水方法については、本紙表面をご参照下さい)。

### その他

使用機器の電池ボックスの接点に合わない、または入らない場合には使用しないで下さい。

## 単3 → 単1 サイズ



※電池の向きを間違えないようにして下さい。  
(2本とも一極がフタ側)

### 使い方

アダプタの一極側のフタを開き、水電池の + 極側がアダプタ奥側になるように水電池を2本入れフタを閉じ、フタが開かないようにしっかりとロックを掛けます。

※水電池は1本でも使用できますが、2本使用した方が高容量が得られます。

※水電池は必ず2本とも同じ方向に入れて下さい。極性を間違えると水電池が発熱・破裂等の事故のもとになります。

### 取外し方

アダプタの一極側のフタのロックを開き、水電池を引出します。

### 注水の仕方

機器から取出して注水する場合は、アダプタから水電池を一旦取出し、通常通り注水して下さい。

(注水方法については、本紙裏面をご参照下さい)。

### その他

使用機器の電池ボックスの接点に合わない、または入らない場合には使用しないで下さい。



注意

次のことを守らなければ、水電池が発熱・破裂・液漏れし、機器の故障やケガの原因となります。

- 水電池アダプタは、電池のサイズを補う商品であり、容量がアップするものではありません。4個以上の同時使用や長時間使用はしないで下さい。
- 機器により、アダプタの接点があわず使用できない場合があります。
- アダプタを2個以上使用する場合、絶対に新旧、異種類、他銘柄、性能の違う電池を混用しないで下さい。
- 機器にセットする場合は、+-を正しくセットして下さい。
- 機器を使用する時のみにアダプタを使用し、使用後は水電池からアダプタを取り外して水電池と別々に保管して下さい。
- アダプタを火のそばに置かないで下さい。
- 変形等、破損したアダプタは使用しないで下さい。

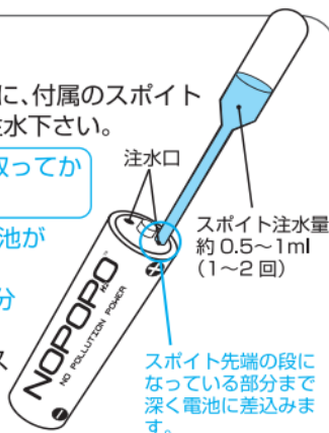
## ご使用方法

- 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、付属のスポイトにて水を約0.5～1ml(1～2回)ゆっくりと注水下さい。

- ③注水口や本体に付着した水分をきれいに拭き取ってか  
らご使用下さい。

※緊急でスポイトがない場合は、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出し、水分をよく拭き取ってから使用下さい。

★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できます。



## 水電池 NOPOPO のご使用に適する機器について

### 使用に適した機器類

- ・ポケットラジオ(フィラメント球付等の複合機種を除く/LEDライトとの複合機種は可)。
- ・LED懐中電灯類・デスククロック・柱時計類・リモコン・デジタルタイマー。
- ・小型ハンドメガホン・単3×4本使用の携帯電話充電器・車卓など。

### 使用に向いてない機器類

- ・デジタルカメラ・デジタル音響機器類・モーター駆動内蔵機器・フィラメント型ランプ(電球)を使用した懐中電灯・デジタル通信機器など。



- ・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、火傷の原因になります。
- ・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。
- ・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

各種お問い合わせは、下記にお願い致します。

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.aps-j.jp>

販売元:

ナカバヤシ株式会社

NWP-100AD-D

DESIGNED IN JAPAN  
MADE IN CHINA