

# BIO LUX

全球殺菌家電領導品牌

## 移動式 富氫生成器

可加熱至 80°C 全時恆溫



一機多用 · 首選百樂



熱的富氫水

1,300 ppb 高濃度



攝取純氫氣

99.999%+ 高純度



多段溫控

滿足生活應用





## FEATURE 1

### 隨時隨地 · 貼近生活

可在客廳、臥房與廚房間方便移動  
辦公室、出差、旅遊 也可以攜帶  
讓百樂氫分子如影隨行



## FEATURE 2

### 小巧機身 · 大器容量

1.8 升滿足全家人飲用需求  
配有水量偵測系統  
提供精確的使用資訊



## FEATURE 3

### 暖光狀態提示 · 質感加成

配置多段式變色水位視窗  
與 LED 顯示屏  
在昏暗環境條件下也能安心操作



## 多段式水溫 應用更廣泛

### 80°C 熱水

可加熱的功能延伸更多應用，  
適用於茶包、即溶咖啡等飲品  
的沖泡，富氫水濃度更不會因  
加熱而降低。



### 50°C 溫熱水

溫熱飲用水符合東方人飲用習  
慣，也是更養生的飲用方式，  
並可搭配服藥，讓天冷時能更  
舒適的飲用富氫水。



### 常溫 飲用水

透過平日飲水即可輕鬆養生，  
不改變水質酸鹼，且保有人  
體所需的微量礦物質，更適  
合全家人日常飲用。





# 使用者體驗分享



## 日常保養

"用富氫水面膜敷臉最近好像成為風潮，好幾位親友都買了百樂的產品，每天敷臉 15 分鐘皮膚變得好滑嫩有彈性，更驚喜的發現是雀斑都淡掉了。"

32 歲 女性



## 運動補水

"週末熱愛運動的我，都帶著富氫水親近大自然，除了運動時透過富氫水補充水分外，更由於氫分子擁有中和自由基的特性，運動後肌肉酸痛的情形減少非常多。"

29 歲 男性

## 沖泡飲品

"因為不喜歡沒味道的水，所以我嘗試了各種沖泡方式，平常最常用來泡檸檬水，或是冷泡茶，天氣冷的時後還可以用熱水泡，讓富氫水的飲用增添更多色彩。"

26 歲 女性



## 健康料理

"聽說富氫水對食材也有抗氧化的作用，所以我就用富氫水來煮飯，有感覺米飯更好吃，因此進一步用富氫水煮湯，或用來燉肉，覺得自己的手藝用来越棒了。"

38 歲 女性



## 溫熱飲用

"每當天氣變得乾冷時，特別容易感到口渴，家裡能有加熱功能的富氫水對天冷時的飲用實在是太有幫助了，從沒想過在家飲用熱的富氫水可以這麼簡單"

63 歲 女性



## 隨身噴瓶

"每天辦公都在冷氣房內呆了超過 10 小時，臉部肌膚乾燥的問題一直困擾我，現在我都隨身攜帶噴霧瓶並加滿氫水，每隔一段時間就使用富氫水補充水分，現在乾燥的問題改善了很多！"

46 歲 男性



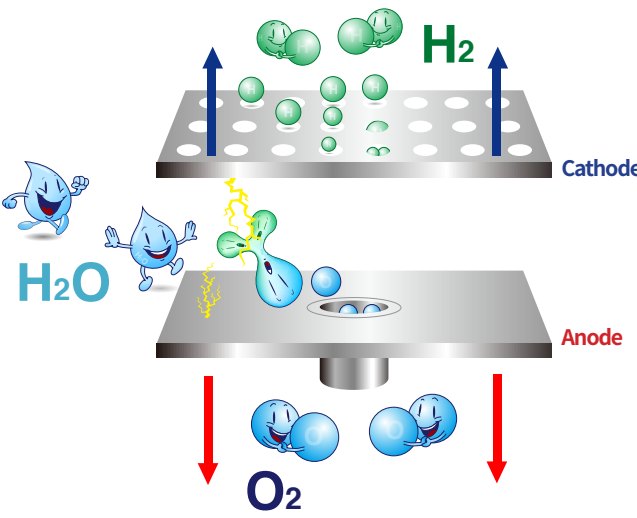


# 電解式氫氣 EHG × 專利氫氧分離

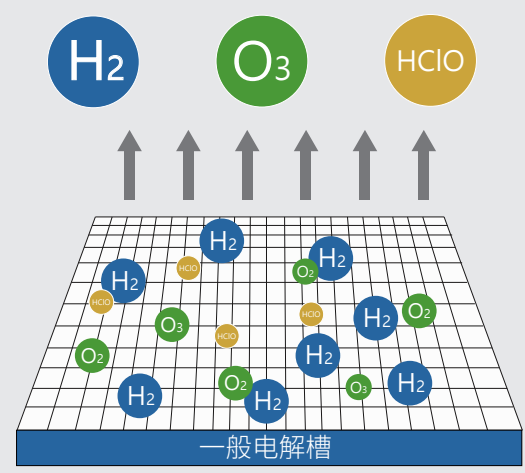


## EHG 技術原理

純水進入電解槽後分離為氫原子 (H) 與氧原子 (O)，氧原子產生於陽極並成為氧氣排出，氫原子產生於陰極並聚合為氫氣 (純度 ≥ 99.999%)

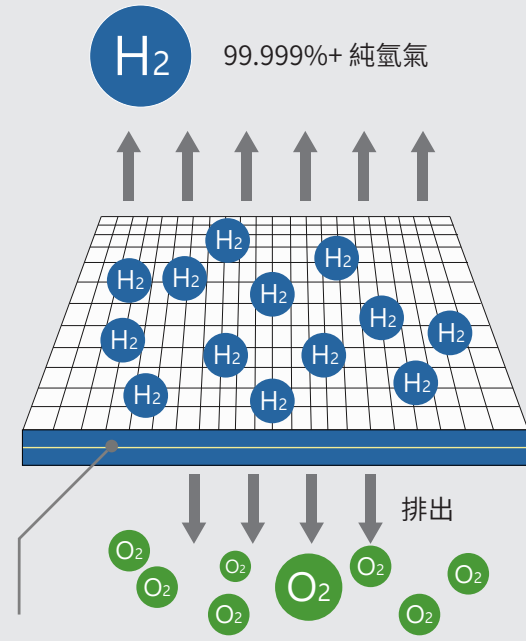


## 一般商品



市場上部份產品因缺乏長時間的應用經驗，無法有效分離電解後的產物，形成氫氣、臭氧、次氯酸同時混合於水中的情形。

## Biolux® EHG



新型美國杜邦質子交換膜

多數富氫水產品短期內可能沒有臭氧、次氯酸、塗層脫落於飲用水中等問題，但長期使用的情况下會因電解元件的品質而發生上述問題，Biolux® 憑藉 30 年的純水電解經驗，堅持採用最安全的塗層電鍍、觸媒鋪放技術以及世界最高規格的氣體隔離結構，產品更內建水質淨化系統，是最安全耐用的膜電極電解氫氣 / 水技術。

# 智能系統 × 極簡操作



規格		富氫水生成加熱機
型號		EOS7150-HG
特點		80°C 富氫水 高純度氫氣
容量		1.8 L
電壓		AC 110或220V, 50/60Hz
額定功率		200W
生成氫純度		≥ 99.999%
富氫水	濃度	1.0 - 1.2 ppm*
	ORP 值	(約) -550 mv*
	pH 值	不改變水質 pH
加熱溫度		50 °C/65°C/80°C (122 °F/149°F/176°F)
氫氣輸出	產量	> 12 ml/min
外形尺寸 (寬 x 深 x 高)		185 x 290 x 330 (mm)
淨重		(約) 3kg
安全規範		無副產物 (次氯酸和臭氧)



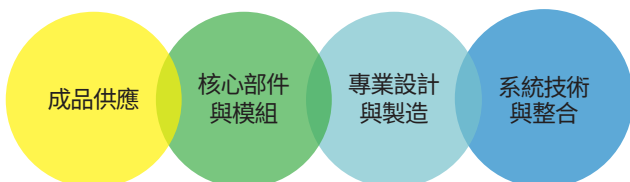
富氫水濃度及氧化還原電位會因為所添加的水質與環境溫度等條件有所不同。

# BiOLUX

全球殺菌家電領導品牌

## 關於我們

創立於 1988 年，百特環保科技 BES Group 是利用水(H<sub>2</sub>O)為原料應用質子交換膜 PEM 和專利電解技術 PEA，將水電解分離生成臭氧(O<sub>3</sub>)和氫氣(H<sub>2</sub>)的國際領導者。我們的系列產品涵蓋食品安全與衛生、飲料與冰、牙科應用、醫療照護、專業洗衣、專業清潔、船舶海事、專業臭氧應用等行業領域，更跨足居家殺菌與淨化，我們憑著對於產品的性能、耐用度、安全性的執著，產品皆透過國際領先的第三方單位和權威機構測試認證。



### North America

**BIOSURE North America, LLC.**  
2020 Babcock Rd., Ste. 25  
San Antonio, Texas 78229 USA  
[www.biosureozone.com](http://www.biosureozone.com)

### China

上海众特环保科技有限公司  
201106 上海闵行区申滨南路  
998 号 龙湖虹桥天街 E 栋 205 室  
[www.biosurepro.com](http://www.biosurepro.com)

### Taiwan

百特環保科技股份有限公司  
24158 台灣新北市三重區  
興德路 98 號 5 樓  
[www.besgroups.com](http://www.besgroups.com)



所使用的技術受以下一項或多項專利的保護  
US 8,308,914 B2, US 9,757,697 B2, US 9,248,208 B2

### Oceania

**BES GROUP (AUST) PTY LTD.**  
Ground Floor, 737 Burwood Rd,  
Hawthorn, VIC 3122 Australia  
[www.besgroups.com.au](http://www.besgroups.com.au)

### Asia/Headquarters

**Bioteck Environmental Science Ltd.**  
5F, 98 Xingde Rd, Sanchung Dist,  
New Taipei, 24158 Taiwan  
[www.besgroups.com](http://www.besgroups.com)

### Factory ISO 9001 Certified

百特環保科技(烟台)有限公司  
264006 山东烟台市经济技术开发区  
五指山路 1 号 4 层  
[www.besgroup.com.cn](http://www.besgroup.com.cn)