

MIKI Clean Water

氫水整水器

Health water for your life



氫鬆享有安心健康的好水

從水開始改變帶給大家健康的每一天



什麼是整水器

自來水經過淨水處理後，再經由電解生成鹼性氫水

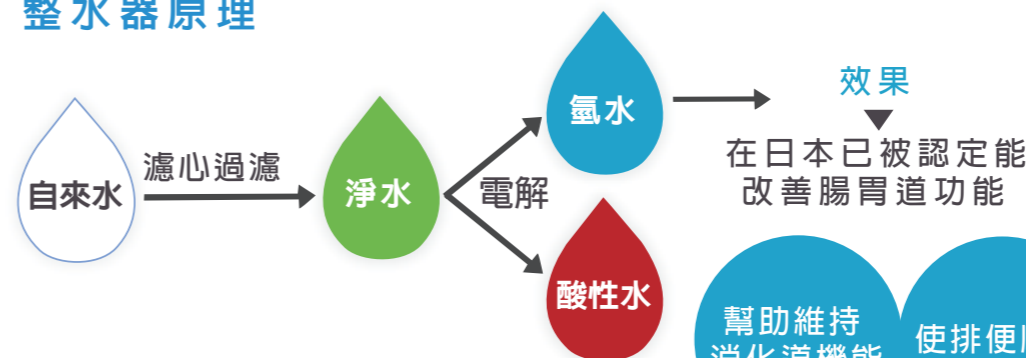
不僅僅是將不純物去除的好喝的水，輕鬆地產生在家庭中用途廣泛的水

電解氫水

對身體更好的水

將過濾後乾淨且好喝的淨水，透過科學電解分解，產生鹼性含氫元素的水

整水器原理



效果
在日本已被認定能改善腸胃道功能

幫助維持消化道機能

使排便順暢



優異的抽取力用於烹飪料理上更能帶出食材原味

■ 氫水等級之用途

濃度等級	等級表示	整水燈號閃爍	用途案例	pH參考值
等級1	慢(氫濃度低)	1個燈	飲用(初期飲用時)	pH7.5
等級2	2個燈	2個燈	飲用、煮飯	↑
等級3	3個燈	3個燈	飲用、火鍋、湯汁、綠茶、咖啡、紅茶等	
等級4	快(氫濃度高)	4個燈	燉菜、去苦澀味等	pH10.5

淨水 徹底去除22種不純物質

中空纖維微米碳濾心徹底去除殘留氯、溶解性鉛、全氟/多氟烷基物質(PFOS、PFOA)等不純物質去除雜質的乾淨水，可用來沖泡嬰兒奶粉、服藥以及給寵物飲用。



酸性水 對生活有益的水

由於是弱酸性，可用來洗臉、洗手，還可用來清洗物品及日常清潔。可依等級有各種不同用途，等級1的水接近弱酸性，可用於洗臉兼具美容效果。



■ 酸性水不同等級的用途

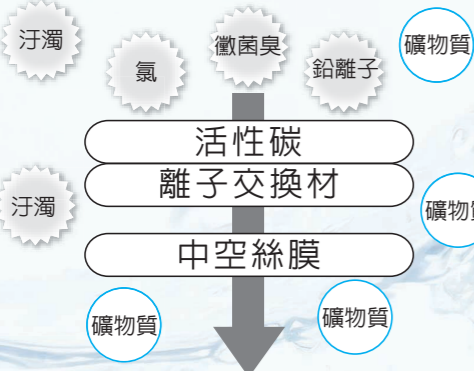
濃度等級	等級表示	整水燈號閃爍	用途案例	pH參考值
等級1	慢	1個燈	洗臉用(接近肌膚的弱酸性)	pH6.8
等級2	快	2個燈	碗盤等的洗淨用	pH3.5

不僅是淨水、更是整水器

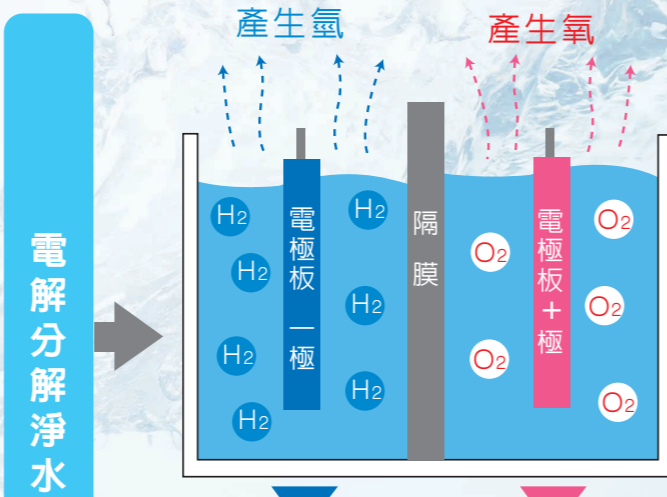
淨水機能 + 電氣分解

升級每天使用的水

高機能濾心過濾原水



留住自然的甘甜、礦物質
完整淨水



對身體好的水 電解氫水生成

另一種水 電解酸性水生成

優質水 上餐桌

MIKI Clean Water 氫水整水器
守護您全家人的飲水健康
提供更全面及完善的照顧



How to use



沖泡MIKI棗精
讓MIKI棗精口感更柔和甘甜



沖泡茶飲或沖煮咖啡
更突顯風味和香氣，
特別推薦冷泡方法



用於燉煮料理
因容易入味，即使減少
調味料也能維持風味



添加到MIKI營養補助食品
可添加到MIKI大豆蛋白95
等MIKI營養補助食品中



用來洗魚
能更容易去除腥味



用於洗菜
讓葉菜類更加美味，並
能降低洋蔥的辛辣味



洗米或煮飯
米飯蓬鬆且有光澤



泡發乾貨
乾燥香菇、昆布等乾貨
可以更快軟化，節省時間



熬製高湯
可以煮出清澈透明、風味
高雅的高湯

想讓自己更有朝氣

氫水沖泡MIKI棗精

- MIKI棗精 3小匙(依個人喜好)
- 氫水 150ml
- 檸檬汁 少許(可省略)



膳食纖維及氫水雙重能量

MIKI G6飲品

- MIKI大豆蛋白95 2大匙
- MIKI G6 1包
- 抹茶 1大匙
- 蜂蜜 1大匙
- 氫水 200ml



MIKI Clean Water 氫水整水器優勢



POINT 1

一機提供3種水



POINT 2

濾心可長期使用，每12個月更換一次即可 ※

- 每12個月只需要更換一次濾心
- 更換濾心如同更換電池一般簡單

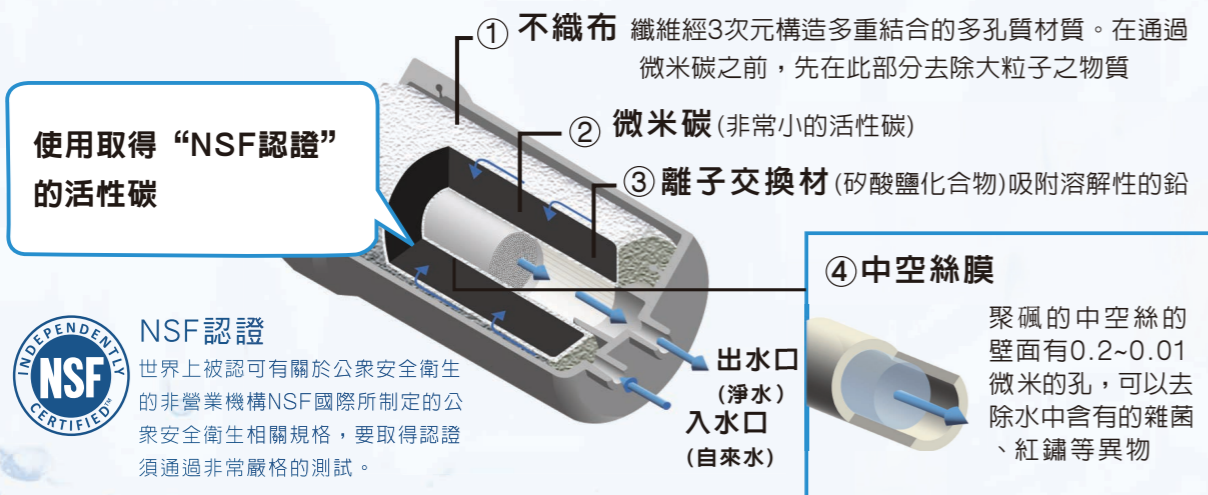
※ 使用12個月後、或總使用水量達7,000公升是需要更換濾心的參考標準

POINT 3

去除含有PFOS/PFOA等22種物質

NSF認證中空絲膜能徹底去除22種物質，提供安心且安全的水

中空絲膜微米碳濾心

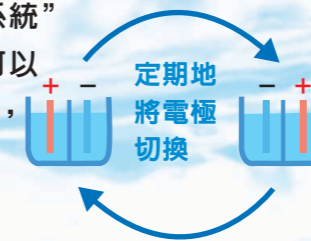


中空纖維微米碳濾心可徹底去除殘留氯、溶解性鉛、全氟/多氟烷基物質(PFOS、PFOA)等不純物質

長期使用成本低。表現持續地安定性

持續安定的電解能力 電極雙自動切換系統

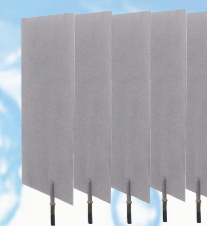
藉由獨家“電極雙自動切換系統”定期地將電極與水路切換，可以防止電極附著鈣等礦物質成分，達到長期而安定的電氣分解。



2,000小時的長壽命

鉑金膜板

採用不容易被氧化、耐久性優良的鉑金膜板。生成的電解氫水，抗氧化力的氫含量豐富。



採用5片

優越的淨水效能證明

MIKI Clean Water 氫水整水器淨水器濾心試驗資料
約12個月/總通水量約5000公升*1、約7000公升

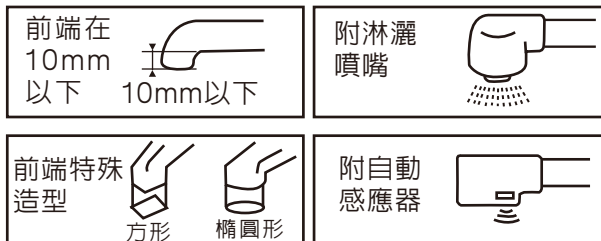
淨水能力	過濾水量/試驗方式
1.游離殘餘氯	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
2.汙濁物	總過濾水量7000公升 過濾流量的50% JIS S 3201試驗結果
3.三氯甲烷	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
4.一溴二氯甲烷	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
5.二溴氯甲烷	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
6.三溴甲烷	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
7.四氯乙烯	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
8.三氯乙烯	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
9.總三氯甲烷	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
10.CAT (農藥)	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
11.2-MIB(黴菌臭)	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
12.溶解性鉛	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
13.順-1,2-二氯乙烯及反-1,2-二氯乙烯	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
14.苯	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
15.土臭素(黴菌臭)	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
16.陰離子界面活性劑	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
17.酚	總過濾水量7000公升 去除率80% JIS S 3201試驗結果
18.PFOS及PFOA*2、3	總過濾水量7000公升 去除率80% JWPAS B.210試驗結果
19.鐵(溶解性)*3	去除率80% JWPAS B.210試驗結果
20.鐵(微粒子狀)*3	去除率80% JWPAS B.210試驗結果
21.溶解性錳*3	去除率80% JWPAS B.210試驗結果
22.鋁(中性)*3	去除率80% JWPAS B.210試驗結果

*1.5000公升替換時的淨水能力
1-17項 總過濾水量5000公升 未檢出 JIS S 3201試驗結果
18項 總過濾水量5000公升 未檢出 JWPAS B.210試驗結果
*2.有機氟化物(PFAS)的一種。
*3.依日本淨水器協會(JWPA)所制定的規格基準(JWPAS B 基準)之物質。

MIKI Clean Water 氫水整水器規格

品名	MIKI Clean Water 氫水整水器
額定電壓	AC110V
額定頻率	60Hz
額定電流	AC5.0A
額定電解電壓	DC55V(max.)
消耗電力	約300W (待機時 約0.6W)
電解槽	四槽(8層)
電極板(板數)	鉑金膜板(5板)
電極壽命	電解時間2000小時 (因使用量跟水質而異)
電解水取水方式	2段式取水
額定取水量	電解氫水 約2.5公升/分 (max.) 酸性水 約2.5公升/分 (max.) 淨水 約3公升/分 (max.)
主機重量	約2.8kg
電源線長度	約2.7m
主機尺寸	234(W)x239(H)x112.5(D)mm
濾水能力	去除7噸水中JIS規格的17種物質(去除率80%以上) JIS S 3201的試驗結果(試驗過濾流量3公升/分) 去除7噸水中JWPAS的5種物質(去除率80%以上) JWPASB.210的試驗結果(試驗過濾流量3公升/分) (每日19公升的使用量約可使用1年,但實際仍依使用量及水質而異)
電解槽洗淨方式	電極雙自動切換系統
電源迴路	交換調節器
主機保護功能	切換開額定量閘/切換開警告閘(防止水壓過大) /定電流控制迴路(防止電流過大裝置) /防過熱裝置/保險絲(基板內建):8A

請確認家中水龍頭

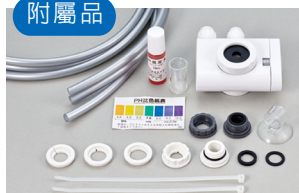


*請注意還有其他形狀的水龍頭及螺紋徑(22mm以外)或管徑的差異存在。

因為水源(自來水)不同，使用上注意事項。

水質	電解後鹼性水	鹼性水使用重點
硬度高	易轉變為鹼性	使用弱鹼性功能
硬度低	較難轉變為鹼性	使用較強鹼性功能，減少通水量
地下水	較偏中性	同上
溫泉水	較偏中性	同上
海邊離島	易轉變為鹼性	使用弱鹼性功能

附屬品



附7種不同轉接口。只要是一般的水龍頭裝機很簡單。

- 附水龍頭出水口用切換器、各種轉接口。
- 排水水管(單管型)1.5m
- 入出水的水管(雙管型)1.5m
- 吸盤 ■ 水管固定帶 ■ 檢測pH套件

注意事項

●本型錄商品為一般家庭用品。

- 請勿使用飲用水(自來水等)以外的水。
- 請勿使用35°C以上的水通過本機器。
- 定期檢測酸鹼值，pH10以上的水請勿直接飲用。
- 下列的水請勿飲用:(1)酸性水(2)排水管排出的水(3)含有pH測定液的水
- 請勿以氫水服藥。
- 有以下狀況者，飲用氫水前，請先向醫生諮詢:(1)接受醫生治療者(2)腎臟相關疾病者(3)感覺身體異常者
- 飲用氫水後感覺身體異常，或是持續飲用未能改善症狀，請停止飲用並向醫生諮詢。
- 有以下狀況者，使用酸性水前，請先向醫生諮詢:(1)肌膚脆弱者(2)敏感體質者
- 使用酸性水後感覺肌膚異常，請立即停止使用並向醫生諮詢。
- 電解氫水酸鹼值9.5適合飲用，但初飲用者請從氫水等級1開始少量飲用。
- 電解氫水每日建議飲用量為500~1000毫升。
- 生成水請儘快飲用。電解氫水/淨水請保存於乾淨的密閉容器如寶特瓶中，放置於冰箱，請24小時內飲用完畢。



松拓股份有限公司

台北市中山區松江路309號4樓
TEL:(02)2508-0202 FAX:(02)2508-0032
www.sunpak.com.tw