

連続式電解水生成器

# AQUA BALANCE

アクアバランスN

イオン水のパワーで、あなたの健康が蘇る。

健康に良い水 **イオン水**

清潔でピュアな水 **浄水**

美容に良い水 **酸性水**



AB-6000IN  
oneway type



AB-6000N  
twoway type

鉛も除去する高性能タイプ。





連続式電解水生成器

# AQUA BALANCE

アクアバランスN

## 高性能電解槽だから実現する、イオン水パワー。

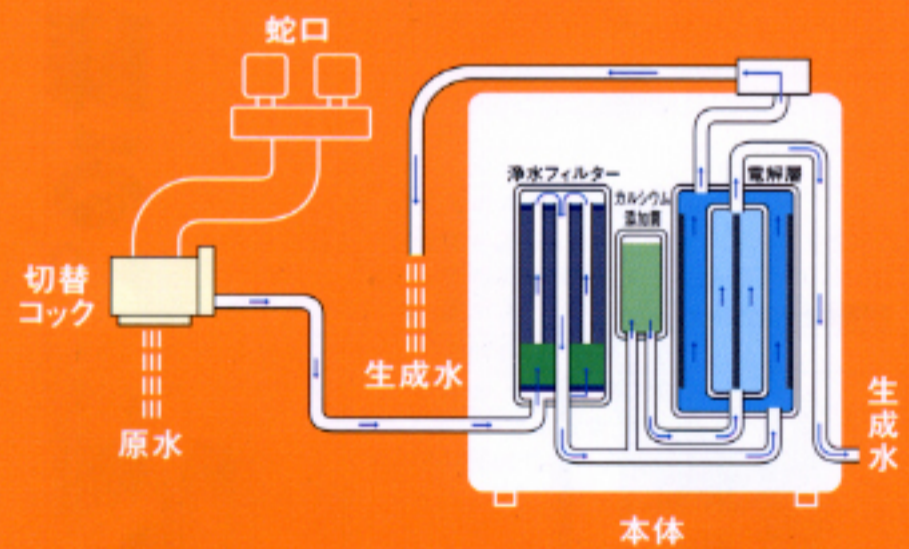


アクアバランスは2タイプからお選びいただけます。

### AB-6000IN oneway type

1ウェイ方式

デリバリーパイプから生成した水が使えます。



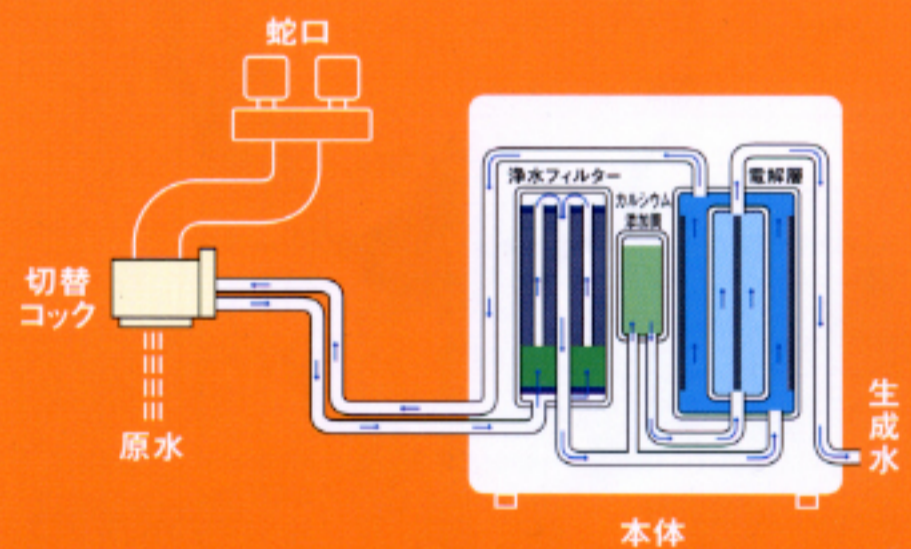
### AB-6000IN oneway type



### AB-6000N twoway type

2ウェイ方式

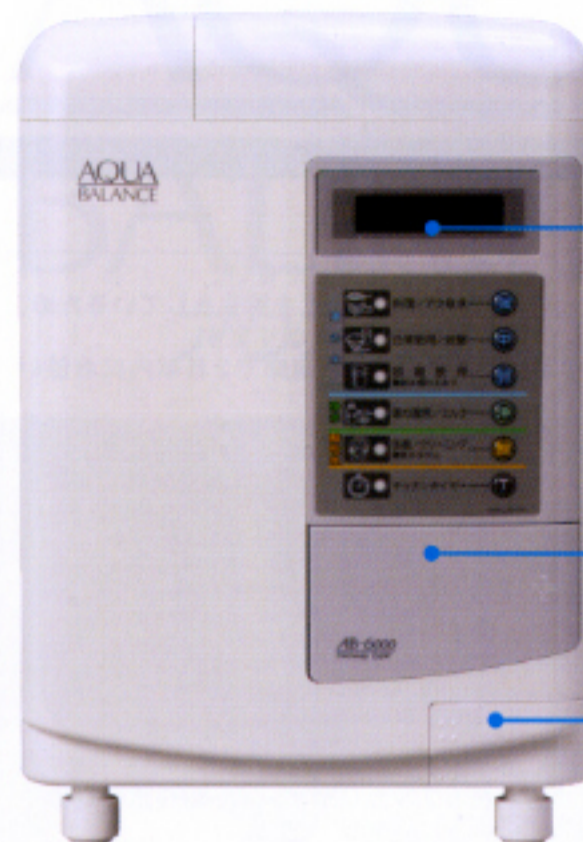
蛇口のcockから生成した水が使えます。



### AB-6000N twoway type



イオン水を生成する大型高性能電解槽。長年蓄積された技術とノウハウがパワーを発揮します。



天然水の約8倍。酸化還元電位約 -750mV を実現。

業界トップクラスの電解性能により、最大 -750mV前後もの酸化還元電位をもつイオン水を生成します。\*酸化還元電位は、東亜KDD製ORP計RM-20Pで測定。水質・水温・過水量により数値は異なります。



色々な水の酸化還元電位を調べると...

水道水	市販のミネラルウォーター	天然水	アクアバランスのイオン水
400~700mV	200~400mV	-100~200mV	-750mV

電源はハイパワー設計。電解レベルは水質の違いに対応できる調整機能付き。

高性能な電源部で、ハイパワーな電流を送電。電解電流の向上と6段階の電解レベル調整機能により、広範囲の水質に対応でき、安定した電解性能を誇ります。

使い方によって可変できる、取水バランス調整機能。

アルカリイオン水と酸性イオン水の取水バランス(標準3:1)を2:1に可変できます。

水の汚れを逃さずキャッチ。抗菌性能を高めた、カートリッジ式浄水フィルター搭載。



最新のろ過材で、ピュアな浄水も使えます。

水道水が電解槽に入る前にこの浄水フィルターを通過しますので、きれいでフレッシュな【アルカリイオン水】を生成できます。もちろん浄水のみでの使用もできます。

鉛除去機能付きです。



銀添着の抗菌活性炭と鉛除去用の特殊繊維フィルターで、塩素臭など臭いはもちろん、トリハロメタン等の有害物質も除去。さらに水の中の溶解性鉛までも除去し、ピュアで美味しい水を生成します。

長寿命型の浄水フィルターです。

浄水フィルターの寿命は、30トン(30,000リットル※残留塩素除去能力)もの長寿命型。1日40リットルの使用で、約2年間お使いいただけます。\*寿命は水質により異なります。



充実の機能を標準搭載。しかも操作は簡単に行えます。



見て分かる液晶表示と、ボタンだけの簡単操作。

操作した項目を液晶で表示しますので安心して操作が行えます。操作もボタンで5種類の水を選ぶだけでOK。

初期飲用は弱モードから。

アルカリイオン水を初めて飲用される方は、弱モードからの飲用をおすすめします。

その他にも便利な機能を満載しています。

お料理にうれしい「キッチンタイマー(1~60分)」をはじめ、液晶時計や生成水量・電解電流値・積算通水量表示機能などを標準搭載しています。



# AQUA BALANCE

アクアバランス

アルカリイオン水・酸性水のご利用上のご注意

**注意** 安全のために必ずお守りください。

- 以下のような水は飲用しないでください。体調を損なうことがあります。
  - 酸性水
  - 排水ホースから出た水
  - pH10を超えるイオン水(飲用範囲はpH9~10、飲用適値9.5)
  - pH(ペーパー)試験液の入った水
  - 生成開始直後の水

- アルカリイオン水を飲用するときには、次のことに注意してください。
  - 医薬品をアルカリイオン水で飲用しないでください。
  - 無酸症の方、腎不全、カリウム排泄障害などの腎疾患の方は飲用しないでください。
  - 飲用して身体に異常を感じたとき、または飲用し続けても症状に改善が見られないときは、飲用を中止し、医師または薬剤師に相談してください。
  - 医師の治療を受けている方、特に腎臓に障害がある方や身体に異常を感じている方は、飲用前に医師または薬剤師に相談してください。
  - 次の方は酸性水(アストリンゼント)を使用する前に医師または薬剤師に相談してください。
    - 肌の弱い方
    - アレルギー体質の方
  - 酸性水(アストリンゼント)を使用して肌に異常を感じたときは、速やかにご使用を中止し、医師に相談してください。
  - アルカリイオン水を飲用するとき、使用開始時とその後1ヶ月に1回以上、pHが飲用範囲であることを確認してから飲用ください。

- 生成水は生成後、速やかにご使用ください。アルカリイオン水は塩素(殺菌剤)などを除去をしているため、水質が変化し、体調を損なう原因になります。密封状態にして常温で1日以内、冷蔵庫で2日以内にお使いください。

- 初めて飲用される方は、pHが中性に近いアルカリイオン水を少量ずつ飲用し、その後、体調に応じてpHおよび量を調整してからお飲みください。(pH7.5~8.0を目安に飲み始めてください。)

- 金魚や熱帯魚など、魚類の飼育水として使用しないでください。
- アルカリイオン水に弱いアルミ製容器や、酸性水に弱い銅製容器などは使用しないでください。

**用語解説** 浄水：本器を通してろ過された水(電気分解されていません)  
生成水：本器で生成されるアルカリイオン水・酸性水の総称

ご利用上のご注意

- 正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。
- 水道法の水質基準に不適合な原水は処理できません。
- 硬水を軟水に変えることはできません。
- 地域によって塩素除去能力の寿命に多少の差があります。
- 本器は日本国内の飲用可能な水を対象としております。

## AB-6000IN

oneway type

## AB-6000N

twoway type

製品仕様		
商品名	アクアバランス AB-6000IN	
型式	AB-6000 (1Way Type)	
定格電圧	AC100V	
定格入力電流	50/60 Hz	
pH	4~10(但し、水質・水温により変化あり)	
生成量	アルカリイオン水:酸性水 3:1(標準)~2:1(但し、水圧により変化あり)	
給水	水量	水道水
	給水量	MAX6.0ℓ/分(但し、水圧により変化あり)
	水道圧	0.05~0.5MPa
浄水フィルター	ろ過材料	銀活性炭、鉛除去フィルター(カートリッジ式)
	寿命	30トン * (寿命は原水の水質により異なります) * 原水の残留塩素濃度を2ppmとした場合、鉛濃度を50ppbとした場合、残留塩素および溶解性鉛の除去率が80%に低下するまでの総通水量が30トンであることを表します。
	処理可能物質	残留塩素(カルキ)、溶解性鉛、臭気、赤サビなど
	処理不可物質	原水中に溶けている塩分、金属イオンなど
	交換時期	交換は、「浄水フィルター寿命設定」で設置した水量、もしくは浄水フィルター使用開始時から2年経った場合に、(浄水ランプ)が点滅してお知らせします。
製品寸法(mm)	約240(W)×162(D)×348(H)	
製品重量(kg)	4.5	
付属品	交換・補充	浄水フィルター、pH試験液、グリセロリン酸カルシウム
	その他	1ウェイ給水ホース、排水ホース、切替コック、取扱説明書、保証書、pH試験液セット

本体価格 368,000円(税別・工事費別)  
■交換用浄水フィルター 本体価格14,800円(税別)

製品仕様		
商品名	アクアバランス AB-6000N	
型式	AB-6000 (2Way Type)	
定格電圧	AC100V	
定格入力電流	50/60 Hz	
pH	4~10(但し、水質・水温により変化あり)	
生成量	アルカリイオン水:酸性水 3:1(標準)~2:1(但し、水圧により変化あり)	
給水	水量	水道水
	給水量	MAX6.0ℓ/分(但し、水圧により変化あり)
	水道圧	0.05~0.5MPa
浄水フィルター	ろ過材料	銀活性炭、鉛除去フィルター(カートリッジ式)
	寿命	30トン * (寿命は原水の水質により異なります) * 原水の残留塩素濃度を2ppmとした場合、鉛濃度を50ppbとした場合、残留塩素および溶解性鉛の除去率が80%に低下するまでの総通水量が30トンであることを表します。
	処理可能物質	残留塩素(カルキ)、溶解性鉛、臭気、赤サビなど
	処理不可物質	原水中に溶けている塩分、金属イオンなど
	交換時期	交換は、「浄水フィルター寿命設定」で設置した水量、もしくは浄水フィルター使用開始時から2年経った場合に、(浄水ランプ)が点滅してお知らせします。
製品寸法(mm)	約240(W)×162(D)×348(H)	
製品重量(kg)	4.5	
付属品	交換・補充	浄水フィルター、pH試験液、グリセロリン酸カルシウム
	その他	2ウェイ給水ホース、排水ホース、切替コック、取扱説明書、保証書、pH試験液セット

本体価格 368,000円(税別・工事費別)  
■交換用浄水フィルター 本体価格14,800円(税別)