

浄水器メーカーがつくるとアルカリイオン水はこうなった **13物質除去+しっかり電解**

アルカリクンスイ

健康

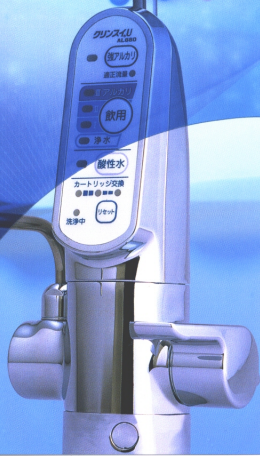
美容

キッチンの「水」を
替えよう宣言!

ビルトインアルカリ浄水器

クンスイU-AL680/AL690

MRC・ホームプロダクツ株式会社

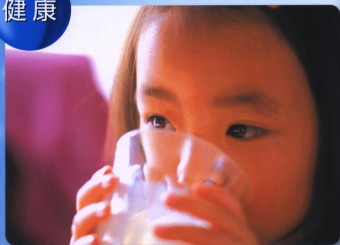


キッチンの 「水」を 替えよう宣言!

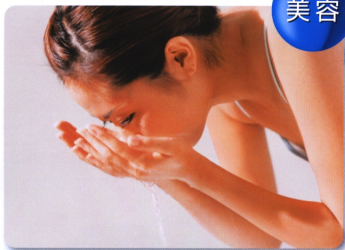
いつも何気なく使っているキッチンの水ですが、その水を替えることで、暮らしがより良く変わります。そんな毎日の習慣にしたいのが「アルカリイオン水」。消化不良や胃酸過多など、胃腸を健やかにする働きをもった水です。もちろん料理にも使えます。

そんなアルカリイオン水に新登場。20年以上家庭の飲み水に取り組んできた「クリンスイ」からついに、〈アルカリイオン水〉が誕生しました。優れた浄水技術とアルカリイオン水が融合して出来たこの水。これからの暮らしを豊かに替えていきます。クリンスイからアルカリイオン整水器、デビュー。

健康



美容



洗顔や衛生水として。

～酸性水～

酸性水は洗顔や手洗い等の衛生水のほか、
お肌のひきしめ効果がある
アストリンゼントとしても
お使いいただけます。



胃腸に良い効果を。

～アルカリイオン水～

アルカリイオン水は、
胃腸に良い効果があります。(医療機器承認製品)

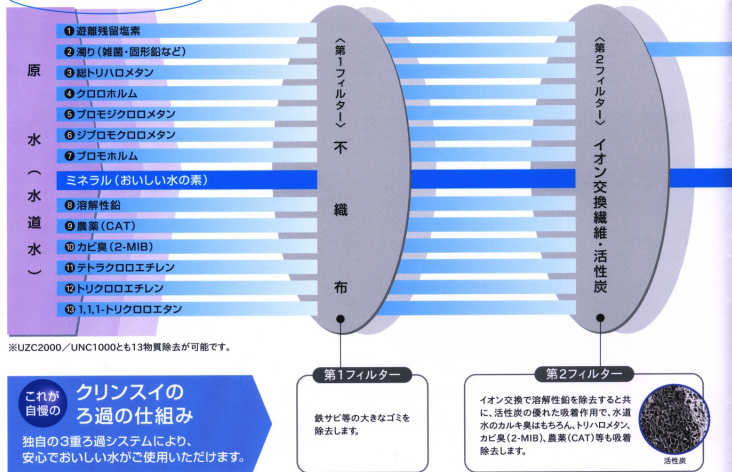
- 消化不良
- 制酸
- 胃腸内異常発酵
- 胃酸過多
- 慢性下痢



まず「家庭用品品質表示法」対象13物質を除去。 その後、しっかりと電気分解をします。

優れた浄水能力を誇る「クリンスイ」から生まれたアルカリイオン整水器。
だから自信があります。アルカリイオン水も、まず基本になるのは、その浄水性能。
「健康」や「美容」を考える方に、ぜひおすすめします。

13物質が除去される仕組み

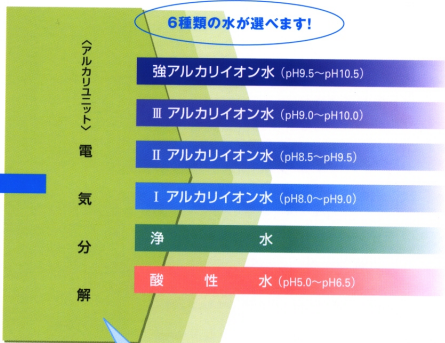
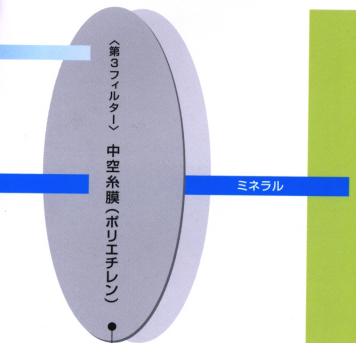


「家庭用品品質表示法」対象13物質とは？

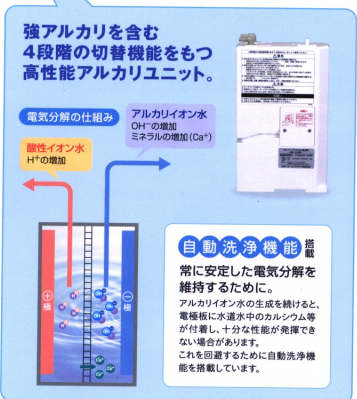
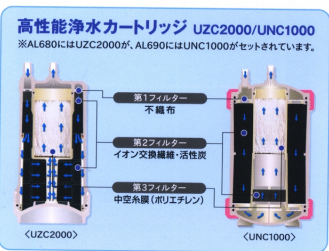
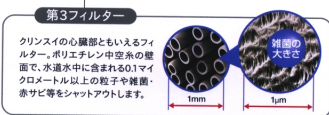
「家庭用品品質表示法(2002年4月1日施行)」は、家庭用品の品質に関する表示の適正化を図り、一般消費者の利益を保護することを目的に制定された法律で、電器製品や洗剤等の裏側に記載されている表示がこの法律に基づいた表示です。(経済産業省管轄) 浄水器のろ材の種類や浄水能力、ろ材の交換時期の目安などを表示することが義務付けられ、これに先立って浄水器の試験方法として日本工業規格「JIS S 3201」が制定されました。

- | | | |
|----------------|--------------|------------------|
| ① 遊離残留塩素 | ⑥ ジプロモクロロメタン | ⑪ トリクロロエチレン |
| ② 濁り(雑菌・固形鉛など) | ⑦ プロモホルム | ⑫ 1,1,1-トリクロロエタン |
| ③ 総トリハロメタン | ⑧ 溶解性鉛 | ⑬ カビ臭(2-MIB) |
| ④ クロロホルム | ⑨ 農薬(CAT) | |
| ⑤ プロモジクロロメタン | ⑩ テトラクロロエチレン | |





6種類の水が選べます!



強アルカリモードも使える多機能タイプ。 用途に合わせて水が選べます。

pH10.5の強アルカリイオン水からpH5.0の酸性水まで、6種のモードボタンを押すだけの簡単操作。飲用や洗顔など必要に応じてお使いください。

アルカリイオン水

Ⅲ アルカリイオン水 (pH9.0~pH10.0)

普通の飲用に。

胃腸に良い効果がある水として。

Ⅱ アルカリイオン水 (pH8.5~pH9.5)

飲み慣れてきたら。

I アルカリイオン水を飲み慣れてきたら、II アルカリイオン水に。

I アルカリイオン水 (pH8.0~pH9.0)

飲み始めに。

アルカリイオン水を初めて飲まれる方におすすめします。



酸性水

酸性水 (pH5.0~pH6.5)

アストリンゼント効果があります。

アストリンゼント効果があるので、毎日の美容にお使いになれます。

洗顔や手洗いなどの衛生水としてもご使用いただけます。

毎日の生活に

他にもこんな使い方をご提案します。

強アルカリイオン水 (アンダーシンク型で初めて!)

コボウなどのアク抜きや、野菜をゆでる時に。
(飲用には適していません)



Ⅲ アルカリイオン水

コーヒー、紅茶、お茶、水出し麦茶などの飲み物に。
煮物などにもどうぞ。



Ⅱ アルカリイオン水

水の吸収力を高め、炊飯などに適しています。



浄水

ミネラルはそのまま残り、対象物質だけを除去した
おいしい水です。



酸性水

洗浄効果もあるので、茶洗滌など食器洗いにも
ご使用いただけます。(飲用には適していません)



6種類の水とpH値

1	pH9.5~pH10.5	強アルカリイオン水
2	pH9.0~pH10.0	Ⅲ アルカリイオン水
3	pH8.5~pH9.5	Ⅱ アルカリイオン水
4	pH8.0~pH9.0	I アルカリイオン水
5		浄水
6	pH5.0~pH6.5	酸性水

アンダーシンク型だから、 安全性も使い勝手も自慢。

高い浄水性能、たっぷり使える経済性など、
アルカリクリンスイはメリットがいっぱいです。



13物質を除去する高性能カートリッジ

浄水カートリッジは高い信頼と評価を得ているUZC2000/UNC1000を採用。「家庭用品品質表示法」対象13物質を除去します。1日に20リットル*使っても、定期交換は年に1回でOKと、経済性の良さも自慢のひとつです。*UZC2000の場合(UNC1000では1日に27リットル)

アルカリイオン水の連続使用が可能

約10分以内に同じ水質の水を使用する場合、連続での使用を可能にしました。待ち時間なしでアルカリイオン水の使用が可能で、節水効果も期待できます。

みんなにやさしい安心設計

誤って強アルカリイオン水や酸性水を飲用しないための機能が充実。警告音や飲用モードへの自動切り替えなど、お年寄りや小さなお子さまでも安心してお使いいただけます。

レバーで簡単に流量調節

キッチンでの使いやすさを追求した結果、レバーでの流量調節を可能にしました。必要な分だけ水量を出すことができます。

シンクは広々、キッチン美しいまま

場所をとるアルカリユニットと浄水器本体は、シンクの下へビルトイン。キッチンの美しいフォルムがそのまま活かされます。

医療機器承認製品

アルカリクリンスイは医療機器として製造承認を受けています。
<AL680/AL690 医療機器製造承認番号:21700BZ200116000>



タッチパネルは「簡単」&「安心」

通常の操作はタッチパネルのボタンを押すだけで簡単に切り替えができます。誤飲防止のため、強アルカリイオン水と酸性イオン水を使用時は警告音が鳴り続け、水を止めると、自動的に前に使用していた飲用モードのアルカリイオン水、または清水に変わります。

モードランプ

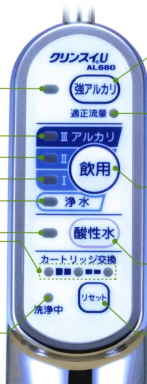
アルカリイオン水・清水は緑色に、強アルカリイオン水・酸性水は赤色に点灯します。

カートリッジ交換ランプ

カートリッジの交換時期をお知らせします。緑色→橙色→赤色と段階的に変わり、交換のタイミングをわかりやすくしています。(赤色になったら交換です。)

洗浄中ランプ

電極洗浄中および清水器内滞留水排水中に点滅します。(赤色)



強アルカリボタン

強アルカリイオン水を使用する場合に押します。

強アルカリ適正流量ランプ

強アルカリ使用時、適正な流量範囲で通水中に点灯します。(赤色)

飲用ボタン

浄水→アルカリⅠ→アルカリⅡ→アルカリⅢへ順次切り替えを行います。

酸性水ボタン

酸性水を使用する場合に押します。

カートリッジ交換リセットボタン

カートリッジ交換完了後に押します。

*操作パネルはAL680/AL690共に同じパネルを使用しています。

● セット品番

セット品番	AL680	AL690
セット内容	アルカリ清水器とUZC2000のセット	アルカリ清水器とUNC1000のセット

● 規格・仕様

販売名	ビルトインアルカリ清水器	
定格	AC100V 50/60Hz 1.5A	
消費電力	約150W (最大時) (待機時:約3W)	
使用可能配水圧力	0.07~0.75MPa	
使用可能な最小動水圧	0.07MPa	
使用水温	35℃未満	
材質	ABS樹脂、POM樹脂、白金、チタン	
寸法	寸法 170mm×奥行104mm×高さ289mm	
質量	3.5kg (清水時約4.0kg)	
電源コード	1.2m	
方式	連続電解方式	
電解能力切替	アルカリ:4段階 酸性:1段階	
連続使用可能時間	アルカリI-II-III ……約30分 強アルカリ、酸性水 ……約10分	
吐水量	吐水口水量:約2.0L/分 排水口水量:約0.50L/分 (水圧0.1MPa 20℃時) 吐水口水量:約3.2L/分 排水口水量:約0.75L/分 (水圧0.2MPa 20℃時)	
電極洗浄	自動洗浄方式	
影響	止水止め流量調節機能付水栓	
専用材料	真鍮、ステンレス、EPDM	
取付穴径	直径36mm~40mm	
取付基板厚範囲	4mm~30mm	
取付方式	上面施工方式	
操作パネルコード	1.5m	
寸法	全高:260mm 吐水口高さ:225mm 排水口高さ:64mm 回転半径:150mm	
質量	1.5kg	
カートリッジの種類	UZC2000	UNC1000
ろ過材の種類	中空糸膜 (ポリエチレン)、イオン交換樹脂、活性炭、不織布	
ろ過流量	3.0L/分	3.5L/分
ろ過残留率	総ろ過水量40,000L (除去率80%)	総ろ過水量100,000L (除去率80%)
黄ばみ	総ろ過水量20,000L (5段階50%)	総ろ過水量30,000L (5段階50%)
細トリハロムタン	総ろ過水量8,000L (除去率80%)	総ろ過水量16,000L (除去率80%)
クロロホルム	総ろ過水量8,000L (除去率80%)	総ろ過水量12,000L (除去率80%)
ジブチルクロロタン	総ろ過水量10,000L (除去率80%)	総ろ過水量12,000L (除去率80%)
ジブチルメタタン	総ろ過水量10,000L (除去率80%)	総ろ過水量12,000L (除去率80%)
ジブチルモルホラン	総ろ過水量10,000L (除去率80%)	総ろ過水量12,000L (除去率80%)
溶解性鉛	総ろ過水量10,000L (除去率80%)	総ろ過水量10,000L (除去率80%)
CAT (農業)	総ろ過水量20,000L (除去率80%)	総ろ過水量50,000L (除去率80%)
2-MIB (カビ)	総ろ過水量20,000L (除去率80%)	総ろ過水量40,000L (除去率80%)
トリクロロエチレン	総ろ過水量20,000L (除去率80%)	総ろ過水量20,000L (除去率80%)
トリクロロエチル	総ろ過水量20,000L (除去率80%)	総ろ過水量20,000L (除去率80%)
1,1,1-トリフルオロエタン	総ろ過水量10,000L (除去率80%)	総ろ過水量20,000L (除去率80%)
質量	約0.8kg (清水時1.4kg)	約1.5kg (清水時3.0kg)
寸法	最大径105mm×高さ217mm	最大径137mm×高さ253mm
除去できない成分	水に溶けこんでいる塩分(塩素)、金銀イオン類(銀は除く)	

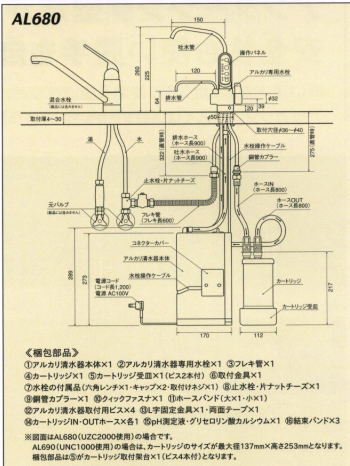
給水装置の構造及び材質の基準による赤水	水道法適合適合性能項目	耐圧性能・浸出性能・水漏れ防止性能
医療機器製造承認番号	AL680・AL690: 217008Z200116000	C-50960

※仕様は予告なく変更することがあります。

▲ 使用上の注意

- 水道水の飲用基準に適合した水でのご使用ください。
- 必ず当社指定のカートリッジと水栓のご使用ください。
- 温泉・井戸水など異物を多く含む水には使用になれません。
- 本品の常用使用圧力は0.07~0.35MPaです。
- 魚食料などには使用しないでください。
- お手入れの際にシンナー等は使用しないでください。
- 熱いフライパンや、やかんなどを近づけないでください。
- ホースを確固に曲げないでください。
- アルカリイオン水・酸性水のご使用について…
- アルカリイオン発生装置により生成したアルカリイオン水を使用するときは、次のことにご注意ください。(1)医薬品をアルカリイオン水で服用しないでください。(2)飲用に身体に異常を感じたとき、または、服用し続けても症状に改善がみられない場合は、医師にご相談ください。
- 酸性水を使用するときは次のことにご注意ください。肌の弱い方、アレルギー体質の方は、医師にご相談ください。
- 次のような方は使用前に医師にご相談ください。(1)医師の治療を受けている方(2)持病のある方または体の弱い方(3)腎臓に障害のある方
- 初めてご使用になる場合は「アルカリI」より少量ずつ(コップ1~2杯)2週間程度アルカリイオン水に慣れていただき、順次pHを上げてご使用されることをおすすめします。
- 下痢や発疹などの症状が出た場合、服用を中止し、医師にご相談ください。
- 水質(地下水等)によっては、十分なpH値が得られない場合がありますので、本製品をお買い上げになる前、販売店にご相談ください。

● 製品寸法図



● 希望小売価格

- AL680本体セット (UZC2000付): 138,000円 (税込み144,900円、取付工事費別)
- 交換カートリッジ (UZC1000): 15,500円 (税込み16,275円)
- AL690本体セット (UNC1000付): 141,000円 (税込み148,050円、取付工事費別)
- 交換カートリッジ (UNC1000): 18,500円 (税込み19,425円)

別売品

- グリセリン酸カルシウム (ASK1000): 3,400円 (税込み3,570円)
- pH測定試薬 (ASP2000): 1,500円 (税込み1,575円)
- 電解槽洗浄用カートリッジ (ASH5000): 2,500円 (税込み2,625円)

■ 浄水のご使用について…

- カートリッジの寿命を長く保つため、飲料用・料理用にお使いください。(食器洗いに酸性水または塩水をおすすめします)
- くみ置きの浄水は、なるべく早くご使用ください。
- 新しくご使用になれる時…(流量の調節について)
- 水圧の高し等により流し台の下の止水栓を調整してください。
- 水圧の低し等により(約10分間) 過水すると水が良く出るようになります。

■ 使用時の最初に…

- 毎朝の使用開始時には、浄水をAL680の場合15秒以上、AL690の場合30秒以上流してからご使用ください。(雑音が発生するおそれがあります)
- 長時間ご使用されなかった場合、あるいは赤水(濁り)が出ているときは原水をしばらく流してからご使用ください。(カートリッジを長時間放置させるためです)

■ 寒冷地でご使用になる場合…

- 本製品は寒冷地仕様ではありません。凍結の恐れのある場所には設置しないでください。

■ カートリッジ交換について…

- 交換用カートリッジをお求めの場合は、販売店、施工業者、コンプライアサーブU係にお問い合わせください。

● 当カタログ記載の仕様・価格は変更する場合がございますのでご了承ください。

お問い合わせは

三菱レイオン MRC・ホームプロダクツ株式会社
— GROUP —

本社 〒103-0016 東京都中央区日本橋小網町14-1 TEL (03)3669-4750
大阪支店 〒530-6040 大阪府大阪市北区天満橋1-8-30 TEL (06)6881-6520

コンプライアサーブセンター U係
平日10:00~17:00 / 土日・祝日10:00~16:00

0120-328-432