

# mizu 波動水「身素」

遠赤の波動エネルギー水

RECOMMENDATION THE EARTH ENVIRONMENT SCIENCE ACADEMY FOUNDATION



## ■ 報恩が誇る「機能水」

身素本体  
(一般型)

この地球上で命あるもの、人間はもとより、動物も植物もすべて命の源を水にたよっています。しかし水源となる河川汚染度が年々高まるにつれて、殺菌のための塩素投入量もふえ、美味しく、安心して飲める水とは言えなくなっているのが現状です。水は命を育てます。毎日の暮らしの中で安心して使える水の確保は私たちの切実な願いです。

### 万全の雑菌対策

- 防菌作用  
雑菌侵入防止逆止弁
- 静菌作用  
π化サンオーラSK(12)  
サンオーラS(18)
- 殺菌作用  
残留塩素調整バルブ

### 抜群の耐久性と利便性

- 残留塩素・さびに強い  
ボディーSUS304  
架台ジュラコン
- 流量豊富  
毎分6ℓ
- 場所をとらない  
スリム設計(110φ)

### 遠赤波動水の威力

- 天然さんご  
21種類のミネラル溶出
- 天然活性カルシウム  
塩基性三リン酸五カルシウム
- 遠赤生体水活性波動  
特殊製法セラミック(サンオーラS)で、生体水と優しく融合し、生命情報を活性化します。

# 機能水、各家庭でも絶賛!

「美味水」「健康水」「波動水」



生命が水に要求する機能のすべてがここに凝縮されており、分子のレベルから磨かれています。最高の機能水システムで、究極の水を創造します。



## ■π化サンオーラS.I(12)

- ・シリカ(遠赤)と医王石(中和力)により、水道水のネガティブな情報を除去し、クリーンな状態の水にします。自然界の物質が本来持っている力、能力を引き出し、細胞、新陳代謝の活性力を促進します。
- ・又、カートリッジ内で吸収した物質のイオン化を止めることにより、各濾材の能力を高め、機能水器本来の長期使用が可能となりました。

## ■天然ヤシガラ活性炭

- ・悪臭や悪味を吸着除去します。
- ・身体に有害な残留塩素(カルキ)を除去します。
- ・種々の有機塩素化合物を除去します。
- ・濁った水を除去し、清澄水にします。

## ■天然サンゴ(イオン交換作用)

- ・基底物質は大部分がサンゴです。
- ・重金属を吸着します。
- ・21種類のミネラルを溶出します。
- ・pHを安定させます。

## ■天然活性カルシウム(塩基性三リン酸5カルシウム)

- ・ミネラルが溶け出し、最も自然界に近いミネラルウォーターができます。
- ・カルシウムイオンを発生、弱アルカリ性の健康水になります。

## ■サンオーラS.I(18)

- ・細胞を活性化し、免疫力向上の補助をする機能水「身素」の中心素材です。

試料名	供試水(身素)	
項目	測定値	基準値
PH値	7.4	5.8~8.6
臭気	異常なし	異常でない事
味	異常なし	異常でない事
色度	1度	5度以下
濁度	1度未満	2度以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	0.14 mg/l	10 mg/l以下
塩素イオン	68.1 mg/l	200mg/l以下
過マンガン酸カリウム消費量	0.3 mg/l	10mg/l以下
一般細菌	0/1 ml	100/1ml以下
大腸菌群	不検出/50ml	不検出/50ml
シアンイオン	不検出	0.01mg/l
水銀	不検出	0.0005mg/l以下
有機リン	不検出	検出されない事
銅	0.01 mg/l未満	1.0ml以下
鉄	0.01 mg/l	0.3mg/l以下
マンガン	0.006mg/l未満	0.05mg/l以下
亜鉛	0.005mg/l未満	1.0mg/l以下
鉛	0.01mg/l未満	0.05mg/l以下
六価クロム	0.02mg/l未満	0.05mg/l以下
カドミウム	0.005mg/l未満	0.01mg/l以下
ヒ素	0.005mg/l未満	0.01mg/l以下
フッ素	0.52 mg/l未満	0.8 mg/l以下
硬度	78.8 mg/l	300 mg/l以下
蒸発残留物	236 mg/l	500 mg/l以下
フェノール類	0.005mg/l未満	0.005mg/l以下
陰イオン界面活性剤	0.02 mg/l未満	0.2 mg/l以下
外観	無色透明	
残留塩素	0.05 mg/l未満	
総トリハロメタン	0.001mg/l未満	0.1mg/l以下
クロロホルム	0.001mg/l未満	0.06mg/l以下
ブromoクロロメタン	0.001mg/l未満	0.03mg/l以下
ジブromoクロロメタン	0.001mg/l未満	0.1mg/l以下
ブromoホルム	0.001mg/l未満	0.09mg/l以下
トリクロロエチレン	0.001mg/l未満	0.03mg/l以下
テトラクロロエチレン	0.001mg/l未満	0.01mg/l以下
1,1,1-トリクロロエタン	0.001mg/l未満	0.3mg/l以下

ウォーターサイエンス研究会

### 身素仕様

標準価格¥155,000-(税別) (カートリッジ ¥38,000-)税別

一般材質	架台/ジュラコン・本体SUS304 天蓋/碗金クロムメッキ ステンレスSUS304 カートリッジ/ポリプロピレン	濾材(Cタイプ)	天然ヤシガラ活性炭 1,200cc π化サンオーラS.I(12) 天然サンゴ 天然活性カルシウム 650cc サンオーラS.I(18)
一般サイズ	全高390mm本体高320mm直径110mm 全高332mm本体高307mm直径117mm 直径89mm 全長275mm	吐出量	6ℓ/毎分
一般重量	本体3.6kg C.0.85kg 総重量5kg 本体1.3kg C.0.85kg 総重量2.2kg	使用水圧	0.05~0.4 Mpa 使用可能最小動水圧0.5Mpa
総能力	20,000ℓ(0.7ppm時の対塩素処理能力)		

●取付け無料(但し、特殊部品使用の場合実費申し受けます。)

●身素本体一般型

●アンダーシンク型

●マイクロフィルター



## 株式会社 報恩

〒819-0015 福岡県福岡市西区愛宕2丁目5番45号

TEL: 092-891-3260 FAX: 092-882-7146

フリーダイヤル: 0120-333-596

[お問合せ先]