

# CONCEPT

古き良き日本の里山に  
こんこんと湧き出ていた清水が甦ったように  
地を清め世の平安ならん事を祈りつつ  
作り上げました。

あなたが飲んでいるその水には、  
自然の息吹が感じられますか？

太古、あらゆる生命は  
水から生まれ、水によって育まれた。

あらゆる生命(いのち)の母は、水。  
地球最初の生命体は、水の中から生まれました。  
そう、太古、水には命を生き、育む力があったのです。  
そして今でも多くの生命は、水なしには生きられません。  
いつしか私たちは、そんな水の力を  
感じることすら、できなくなってしまいました。  
私たちの経済活動により破壊された自然環境。  
命を潤す源であったはずの水は、汚れた原水を

浄水場でろ過し、化学薬品で処理しなければ飲むことさえ  
できなくなってしまいました。

その水をかつての生命の力が宿る水に戻すこと。  
そして、それは必ずや地球や生命の浄化につながる…。

エリクサーの開発は、自然食品店として十数年、  
自然や人とかかわり合う中で切望した、  
再生への強い想いからスタートしたのです。

COLUMN 1

当時、本当に自分たちが売りたいと思える  
淨水器はどこにも見当たらなかった…。  
**「それなら、つくってしまおう！」**

一見無謀とも思えるその挑戦は、そんなことから始まりました。しかし、まほろばには0-1テストがありました。それまで培った0-1テストの技術と経験、思想と哲学…。これさえあれば、不可能はない。きっと理想的な淨水器を創ることができる。その強い信念がエリクサーを生み出したのです。

仕入や新製品の開発などあらゆることに応用  
**0-1(ゼロワン)テストとは？**

0-1 テストは、0-リングテスト（Bi-Digital O-Ring Test）などの筋力検査法を前身としています。まほろばでは、もともと医学分野だけに限られて使われていたこれらのメソッドを、食品の良し悪し（添加物や残留農薬の有無、栄養バランス等）の判断、独自の商品開発（淨活水器、化粧品、サプリメント、調味料等）や、直営自然農場の農業栽培技術、店舗の場所選びや設計、食生活相談等、ありとあらゆる方面に独自に応用発展させてきました。

（商標登録願 登録 4818506 号 商標 2003-077301）

COLUMN 2

## エリクサー誕生

まほろば主人

開発ストーリー

Story

出来上がったばかりの浄活水器から出る一杯の水。

何か生まれ変わらるような厳肅な清涼感と、あらゆる束縛を解き放つような広がり。

カラダの隅々にまで染み渡るような浸透感。しかも、くっきりとした輪郭を画いていく感覚。

これほど水自身が主張をもって語り掛けてくるとは!!

それは、これまでどんな天然の湧水・井戸水や山泉でも味わえなかったものを求めて。それほど、この浄活水器に込められた思いとその素



材は誰しもが想像を絶するほどのものであった。

そしてこのまほろば浄活水器を、「エリクサー」と命名した。

まほろばとは、「懐かしき我が故里」。エリクサーとは英語の古語で「霊水・甘露水」、そして、この世とあの世、今と永遠を繋ぐ「橋渡し」の意味合いがあり、欧米の神秘家は鉱物から採った水をジェム・エリクサーとしている。

この水を単なる浄化水とするのではなく、世界の原初的な働きを持つ、もっと力のある、いわば物事を創造し、発現しうるほどのエネルギーでありたいと願った。

東洋易思想では、五行の最初に北の一の定位に水があり、万物はここから胎動して全てが次第に生み出される。それほど太初の水は今日想像しえないほどのパワフルなものだった。いわば、そのような力の水に帰したかった。

地球も人体も7割ほどが水で覆われている。何事も水の影響が大きいのは当然とはいえ、この事実は意外と無知の闇に葬り去られている。水をあえてエリクサーと名付けたのは、源に還元するとの意味もあるのだ。

「まほろばエリクサー」はまさに「地球の原水」に還ろうとしている。



0—1テストによって、世界中から20数年間かけ、  
約700種類もの素材を選び、集め、組み、  
自ら心を込めて焼き上げて、  
大自然を一滴の水に結晶化させました。

## 森羅万象から生み出される、 ハーモニーを感じてください。

### 700種類を遥かに超える情報が 水を通してあなたに働きかける

素人同然の自然食品店店主が、理想の水を求めて最初に始めたこと、それはセラミックス作りでした。

一般的には2~3種類の鉱物を焼き固めて機械的に大量生産されるそのセラミックスを、手造りで、しかもこれまでにない独創的な発想で作り始めたのです。

自然を回復させたいと強い願いを抱き、その声に耳を傾けたとき、そこに集まってきたのは世界中のありとあらゆるパワフルなエネルギーを持つ素材たちでした。その数、何と700種類以上。（さらに増え続けています。）

南フランスに湧き出るルルドの水や世界各地の名水をはじめ、秘境の野草や鉱石など、普通では入手すること

のできないような物品が呼び寄せられるように、次々に集まりだしました。

その貴重な素材ひとつひとつ、途方もない数を全て0-1テスト（0-リングテスト）で選定し、配合から焼成方法まで全て0-1テストで決め、理想のセラミックスを完成了しました。

そこに宿るのは、大地が育んだ自然のエネルギー。清らかな水が大地を潤すよう、祈りをこめながら、ひとつひとつに心を尽くして作られています。



まほろばカオスセラミックス（拡大写真）

COLUMN 3

### 「エリクサー」という名の意味するもの

エリクサーとは、いったいどのような意味なのでしょうか？薬草学・博物学の権威で明治薬科大学名誉教授の大槻真一郎先生によると、「靈丹」「靈水」を意味するエリクサーは、鍊金術において最も重要な意味を持ち、物質的世界と魂の調和をもたらすものであるといわれています。そもそも鍊金術は、この世界にある全ての調和を探求し、それによって魂の平安を得るのが目的だったのです。それはまさに、エリクサーにこめられた願いそのものだったことが、名付けた後に分かりました。



明治薬科大学名誉教授  
大槻真一郎先生

## セラミックスに宿る宇宙

セラミックだけみても数百もの素材が使用され、その選択と割合は全て0-1テストで決定した。

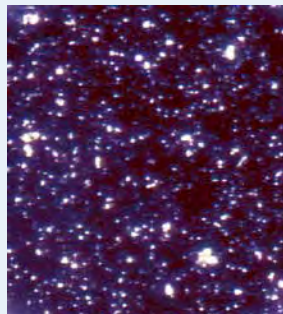
目に見えない大宇宙と地球とのつながり。そして、その中で生かされる私たちとのエネルギーの関係性。

これらは、この浄活水器の中核ともいるべきセラミックの中に物理的にも情報面でもインプットされ、何よりも心血を注いた部分だった。

その素材は、動・植・鉱物から山海水陸、古今東西、天体星雲に至るマクロからミクロまで可能な限り収集し、更に700種類ほどに厳選した。それは、手招きするように呼び寄せられている感じであった。

そのおびただしい数の中から、0-1テストは面白いほど的確にその物と数量的バランスを指摘していく。その作業工程は誰が真似ようとも複雑過ぎて再現性がなく、作った本人でさえメモなくしては再現出来なく、全く特許取得の必要性がないほどだった。

そして、そのセラミックを焼成する工程もまた複雑すぎて、とても人任せに出来るものではなかった。また作り手の思い入れもセラミックの質を



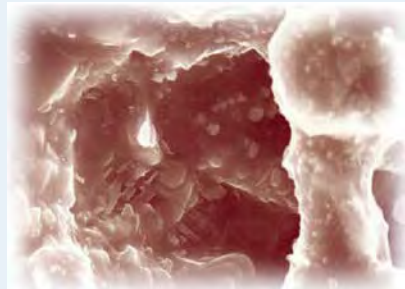
イギリスの研究家シュバイツァー博士が撮影したエリクサー水の映像

左右するはずで、ただ外注して焼いていくらという仕事では許されるものではない。重金属の紺薬が付着沈着している炉や、有毒ガスを発生するガス釜や石油炉ではセラミックに溶解吸収する恐れがある為に、新しく安全な電気炉の自家購入・自力制作しか方法がなかった。

その焼成法も一貫して、0-1テストによって逐次決定していった。通常のセラミックは2~3種類の素材を機械的に大量に一举に短時間で焼き上げてしまう。しかし、火入れから焼き上げまで、備長炭・竹炭による還元法や酸化法、焼きや冷ましの複雑な繰り返しにより、何と一週間も費やした。その間、数分おきのテスト・チェックで場を離れられなかった。そして全くの未経験でありながら絶妙の融和点で完成された。

これは、人が作ったというより、作られたものであるといっても過言ではない。このセラミックは工業製品ではない。

一つ一つの手作りで少量生産しか出来ない。たとえ、受注に間に合わなくともこの姿勢は崩さない。



まほろば0-1セラミックス(拡大写真)

とてもすべて語りきれません....。

## 700種類を超える原材料、その一部

|                                      |             |                      |               |                 |
|--------------------------------------|-------------|----------------------|---------------|-----------------|
| ルルドの水                                | ワイルド・ヤム     | 春秋・山菜各種              | 各種酵母・麹類       | 月の石の波動水         |
| フンザ水、巴馬水                             | チャバラル、エキナセア | ハーブ・漢方生薬各種           | 海草各種          | Dz:ジー(天珠チベット)   |
| 屋久島の縄文水                              | マスティハ       | 天然ビタミン・ミネラル各種        | 自然栽培の野菜・果物・穀類 | 隕石の波動水          |
| 白樺の樹液                                | クマイ笠抽出エキス   | LEO菌、NS乳酸菌           | フラワーエッセンス各種   | 他奇石・鉱物各種        |
| 泡盛古酒(響天原酒15年)                        | チャーガ原塊      | 三五香全(香木・香草)          | エッセンシャルオイル各種  | 世界各地の砂          |
| 七五三塩(エリクサー・ソルト、メシマコブ原塊               | メシマコブ原塊     | サプリメント各種             | ホメオパシー各種      | 富士山麓の岩石         |
| ペイチ・シンチ ヒマラヤ岩塩、ソルト・ト・レイク塩、死海の塩、蒙古塩他) | 諺子(諺梨勒)     | ヒューミックシェール(植物由来ミネラル) | ジェムエリクサー各種    | 他、約700種類の動・植・鉱物 |
|                                      | 田七人参・鹿茸     |                      | スターイトエリクサー各種  |                 |

※注:現在は約1,000種類ほどとなっています。

COLUMN  
4

## POWER STONE

20種類の宝石、12種類の鉱物、7種7層の活性炭…。

総数46種類ものろ過材。フェライト磁石や金属マグネシウム…。

エリクサーの複雑かつシンプルな構造には、

理由があります。

各種鉱物による水質の蘇生と、数百の素材を練りこんだセラミックスによる宇宙的スケールの調整や、宝石によるバランス効果など、実に多岐にわたる要素を盛り込んでいます。

美しい水は、人の心を映す鏡…。  
ふたたび取り戻すことができるよう

目に見えるものと見えないもの…。

電磁波や気功がもたらす影響、こころや意識のあり方など靈性面が社会的にもクローズアップされてきた現代。ストレスなど心と病の関連性が語られるようになってきました。それは古来より、あらゆる文化において語り継がれてきた三位一体の知恵。肉体と心と魂の調和の大切さが、ようやく日の目を見るようになってきたということでしょう。

エリクサーの複雑かつシンプルな構造には理由があります。

様々な機能性を持つ鉱物や貴石、エネルギーに対応した19種類の宝石類、そして、花や鉱石のエネルギーを抽出したフラワーエッセンスやジェムエリクサーをはじめ、700種類以上に及ぶ素材で作られたセラミックス…。エリクサーは、大胆に繊細に、深い哲学をもって設計されています。

健やかな水が生み出す、たましいの静かな歓び…。そんな晴れやかに輝く人生の平安な日々を手に入れることがありますように…。

COLUMN 5

**水素を発生!  
金属マグネシウム  
搭載!**

※水中で水素を発生し酸化還元電位を飛躍的に高める金属マグネシウムを追加!  
さらに性能アップを遂げています。

その神秘的な輝きには、深い秘密がある。

### 20種類のパワーストーン

古来、様々に利用してきたといわれている宝石類。それは単なるアクセサリーではありませんでした。ハーキマーダイヤモンド、イリジウムストーン、ラピスラズリ、ハウライト、アメジスト、ガーネット、サファイア、アクアマリン、アベンチュリン、イエロージャスパー、ローズクオーツ、ムーンライト、カーネリアン、トルマリン、エメリー、橄欖石（ペリドット）、トルコ石（ターコイズ）、真珠、琥珀、ロードクロサイトなど20種類もの宝石それぞれが、水を通してエネルギーを放出します。

COLUMN 6

## 46種類の鉱物・ろ材 Healing Stone

エリクサーに使われているろ過材の多くは、どれ一つをとっても多くの機能性を持っている稀少なものばかりです。この石の力が調和して水を精妙に鍛え上げるのです。

### ハーキマー・ダイヤモンド

ヒーリング・クリスタルとして定評のある、ニューヨーク・ハーキマー地区で採種される希少な水晶。

### シュンガイト

約20億年前に堆積された炭素鉱物で、世界で唯一、ロシアのカレリア地方で産出される。32面体をしたバッキーボール状の超伝導元素「フラー・レン」という結晶構造をしており、地球上鉱物で他にない。「賢者の石」とも言われるフラー・レンは、医学、エネルギー、薬品、宇宙開発などの応用が進んでいる。水の浄化力にも注目される。

### 焼山石

秋田県玉川温泉の北投石が産出される焼山の火山爆発で噴出した溶岩石。浸透性が高く、遠赤外線を発し、マイナスイオン、鉄、銅、亜鉛、カルシウム、カリウムなどのミネラル分を含んでいる。

### 橄欖(かんらん)石

地球の上部マントルの主要な構成鉱物と考えられているマグネシウムや鉄のケイ酸塩鉱物の一種。オルソ(ネソ)ケイ酸塩鉱物である。宝石名はペリドット。

### トルコ石

ターコイズと呼ばれ、北米アリゾナ州のネイティブアメリカン居住区で産出された天然石。太古から洋の東西を問わず神聖化し、装飾品として珍重された。

### 麦飯石

強い吸着力、ミネラル溶出、水質調整、溶存酸素量の増加など。内蒙旗産の強力なもの。

### 二価三価鉄珊瑚

二価三価鉄塩を含んだ化した珍しい珊瑚。豊富なミネラルと強力な吸着効果・脱臭作用。

### 千枚岩

山梨県の秘境、ゆずり原の岩盤に連なる。炭素及び一価二価鉄塩など22種ものミネラル元素を含有する約3億5千年前の珪藻化石岩。

### 医王石

古来珍重された鉱石。有害物質を除き、ミネラルを溶出する。

### シリカ・ブラック

常温でも遠赤外線・生育光線を放射する、有機珪酸(シリカ)を含有する黒鉛珪石。環境再生の為の波動エネルギーを持つ自然石といわれる。



ハーキマーダイヤモンド

### ロードクロサイト NEW

北海道積丹半島でも算出されていたローズピンク色の鉱物。パワーストーンとしても人気が高く中世の神秘家にも愛用された。

### トルマリン

電気石とも呼ばれ、微弱電流刺激を与え、マイナスイオンを発生。熱エネルギー変換、界面活性など多くの作用を持つ。

### パワーストーン各種

人体チャクラに対応させたパワーストーン十数種類を搭載。(左項下参照)

### 磁鉄鉱

活性水πウォーターの原型となった岡山県哲多町滝の丸鉱山の磁鉄鋼と新潟県新発田赤谷鉱山のロード・ストーン(天然磁石)を使用。水を帶電して磁界を形成。

### バドガシュタイン鉱石

微量放射線を含み、ホルミシス効果を発揮すると報告されている、オーストリア・バドガシュタイン産出の希少な鉱石。

### 根戸石

別名「マグナ石」。高いマイナスイオンを発生し、国内外の著名な科学者からも賞賛を得ている。

### 金属マグネシウム

水中で水素を発生し酸化還元電位を飛躍的に高める。

### フェライト磁石

濾材鉱石の特性を有効に引き出し水流・地磁力の回転に則した自然な磁化水を形成。

### 備長炭・竹炭セラミック

マイナスイオンを発生し、遠赤外線効果、汚濁有機物質を吸着。

### 活性炭5種

石炭からリグナイト、ピートモス、やがら炭までの5種類もの活性炭を搭載(世界初)。地層の歴史的変遷に従って配置。

### ゼオライト活性炭(重金属除去)

キレート加工された最新特殊活性炭で、ゼオライトが主成分。イオン交換機能を有し、アルミ、鉄、鉛、水銀、砒素など通常の活性炭では取り除くのが難しい重金属類を確実にとらえる。

### イリジウムストーン

人類発生以前の6500万年前の隕石衝突で発生したイリジウム水が入ったアマゾンの奇石。古来から内奥にある流域の村ではこの石を使った水が珍重され愛飲されている。

### エアレーションシステム

空気を吸込み溶存酸素を飛躍的に高める構造

### 情報の統合による活水化

まほろばセラミックス  
まほろばカオスセラミックス  
鉱物・他ろ材各種  
宝石・パワーストーン各種  
フェライト磁石

### 塩素・トリハロメタン類 鉛・アルミ等を高度に浄化

活性炭各種(6種)  
重金属除去活性炭

### 水を励起化させる

古代水との遭遇  
イリジウムストーン  
まほろばカオスセラミックス



内部構造イメージ図

### オーバーフローシステム

水の通り道ができず、ろ材全体を均一に水が通過する構造



イリジウムストーン

内部ろ材イメージ写真

## PERFORMANCE

まさに物心一如の

夢のエリクサー・システムです。

**浄水だけではない、活水だけでもない。**



理想の浄水性能と活性化を目指した  
浄・活水器、それがエリクサーです。

水の活性化を目指したエリクサー。基本性能である浄水部分に関しても高度な能力を求めていました。地球の地層になぞらえ、石炭からヤシガラまで7層7種類の性質の異なる活性炭を組み合わせ、水道水に含まれているトリハロメタン類や農薬などを始めとする様々な有害物を効果的に吸着。さらにゼオライトやジャトロファの特殊活性炭を搭載し、鉛やアルミニウムなどの重金属をも除去します。しかも、逆流洗浄(バックウォッシング)方式を採用するこ

とによって、5年以上の長期間、能力が落ちることなくいつでも安心してお使いいただくことが可能になりました。さらに活性炭方式の利点として、もともと水に含まれる有用ミネラルなどはそのまま残します。

こうしてエリクサーの浄水部分を通り抜け、すっかり汚れをとり去って綺麗になった水は、その後36種類の鉱石や宝石、700種類の原材料で作られたセラミックスの層を通りながら大地の恵みを届けていきます。

COLUMN 7

基本はきっちりと、しかも高い  
レベルで抑えたい。  
**エリクサーの基本性能**

いかに活性効果の高い水といえども、その基本性能である有害物質の除去性能が低いようでは意味がありません。エリクサーはこの基本性能においても高いレベルを目指して開発されました。右のデーターは20,000リットル通水後(約5年後)のデーターであることに注目してください。

■日本食品分析センターによる分析結果

| 検査項目                         | 水質基準                       | 原水<br>(調整水)    | エリクサー通水後         |
|------------------------------|----------------------------|----------------|------------------|
| 塩素                           | 1mg/l 以下                   | 1.00           | 不検出              |
| トリハロメタン                      | 0.1mg/l 以下                 | 0.099          | 0.0092           |
| 有機溶剤 トリクロロエチレン<br>テトラクロロエチレン | 0.03mg/l 以下<br>0.01mg/l 以下 | 0.031<br>0.012 | 0.0006<br>0.0003 |
| 農薬 シマジン                      | 0.003mg/l 以下               | 0.0033         | 不検出              |
| カビ臭 2-メチルイソボルネオール            | 0.0002mg/l 以下              | 0.044μg/l      | 不検出              |
| 鉛                            | 0.05mg/l 以下                | 0.042          | 不検出              |
| アルミ                          | 0.2mg/l 以下                 | 0.99           | 不検出              |

●上記テストは、20000L(5年分)通水した後、濃度の濃い試験調整水を通水して、テストした。通常使用においては、更に良い性能を示すと思われる。

●本データーは「エリクサー I」における試験データーである。

## 浄水システム

### 1 必要なミネラルを残しながら有害物質だけを除去

エリクサーの浄水システムは、基本的には活性炭と重金属除去材の組み合わせによる方式です。この方式のメリットは、もともと水道水中に含まれる人体に必要なミネラル分を残しながら、有害なトリハロメタンや農薬、重金属などをしっかりとろ過できることにあります。



### 2 高性能活性炭と重金属除去ゼオライト活性炭による高度な除去能力

基本となる活性炭は、日本初搭載のものを含め高性能なもの7種類を本体内部にたっぷりと使用。メッシュが細かいタイプから粗いタイプまで、それぞれの特徴に応じて複合的な能力を発揮することができます。

特に除去の難しかったアルミニウム・鉛などの重金属は、より微細な孔を持つゼオライト活性炭、およびジャトロファ活性炭によりしっかりと除去されます。



ゼオライト活性炭 ジャトロファ活性炭 7種類の活性炭による複合除去

### 3 長期間能力が劣化しない逆流洗浄(バックウォッシング)システム

さらに、活性炭の弱点であった能力の劣化は、逆流洗浄システムを採用することで解決しました。多くの浄水器はカートリッジ交換方式のため、徐々に能力が落ちていき、カートリッジ交換間際には除去能力が低くなってしまっているケースがあります。

エリクサーは定期的にお湯で管体内部を洗浄する逆流洗浄(バックウォッシング)方式を採用したため、長期間(2万リットル=約5年)にわたって除去能力が劣化しません。(トリハロメタンで約5年換算でも94%の能力を維持!!)

尚、逆流洗浄のデメリットは洗浄に手間がかかるのですが、浄水器の基本である除去能力の維持を考えた場合、このシステムの意味が理解できます。(実際には、

簡単なホースの付け替えとお湯を10~20分間 逆流するだけで洗浄が可能です。)

逆流洗浄によって管体内的トリハロメタン類や農薬、アルミ・鉛などの重金属類を排出し、常に高いレベルの性能を維持することが可能となります。



●逆流洗浄システムの採用により、長期間高い除去能力を維持し、雑菌などの繁殖を防ぎます。(10日に一度、約10~20分間、お湯で洗浄します。)

●カートリッジ交換が無く、環境にも負担をかけません。(中身の詰め替えにより再使用が可能です)

### 4 なぜこの方式を採用したか

浄水器にもいろいろな除去方式があり、それに一長一短があります。

たとえば、有害物質の除去においてはエリクサー以上の性能を持つ浄水器もあります。しかし、中には、本来水に含まれるミネラル分まで除去してしまうものもあり、これでは生命が必要とする水としては不十分ではないかとまことに考えます。また、そのようなタイプは、ろ過するために時間がかかり、一度に多くの水量を得ることができない不便や、多量の捨て水をしなければならないデメリットがあります。

また他には、ある程度高い除去能力(初期能力)はあるても目詰まりなどすぐに除去能力が落ちてしまうケース。化学繊維の使用で環境ホルモンなどの心配があるケース。活性化が目的のため基本の浄水性能が低いケースなどがあります。

様々な要素を検討した上で、総合的な浄・活水性能や安全性、環境面、使い勝手、経済性など考慮するとまほろばの選択は現段階での一つの回答になりえるのではないかと考えています。

特に、これまでの浄水器でご満足できない方、理想の浄・活水器を求められる方、他の浄水器を十分ご検討された方などに自信を持っておすすめいたします。



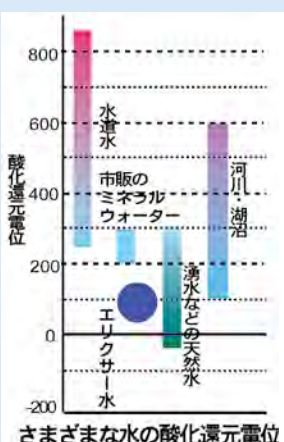
求めたのは、理想の水。

## エリクサーの生み出す水とは

開発ストーリー  
Story

### 700種類の情報水

まほろばセラミックスに込められた700種類の物質情報は、まさに自然界の記憶とも言えるほどで、生命力を失った水に大地の記憶を甦らせ、太古の息吹を取り戻させます。それは、水を通して人と自然の絆を回復させるという、エリクサーのコンセプトそのものもあるのです。このセラミックスこそがエリクサーの心臓部なのです。



### セラミックスによる還元水

まほろばセラミックスには、同時に強い還元力が宿っています。一切の電気的処理をせずに、約30秒ほどの自然通水だけで、酸化した水を天然の湧水レベルまで還元します。環境汚染や食品汚染の酸化した状態を還元し回復させる素晴らしいチカラを秘めています。

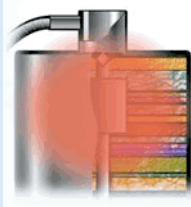
### エリクサーの酸化還元電位測定結果

| 分析項目                     | 分析結果       |            |                         | 分析方法    |
|--------------------------|------------|------------|-------------------------|---------|
|                          | 水道水        | エリクサー通過水   | セラミックス水<br>(まほろばセラミックス) |         |
| 酸化還元電位 (Ehmv)<br>(水素電極値) | 889        | 335        | 266                     | 酸化還元電極法 |
| (塩化銀電極値)                 | <b>667</b> | <b>125</b> | <b>56</b>               |         |

(環境科学分析センター)

### フェライト磁石による磁化水

今回開発したフェライト磁石は、適正な磁界を発生して瞬時に多くのろ材の特性を引き出し、滞留水のようにミネラル豊富な自然水に昇華させます。また強すぎる磁界は、逆にバランスを崩しているケースもあるため注意が必要です。そのためエリクサーに搭載しているフェライト磁石は適正な磁力を調整しています。



### 溶存酸素たっぷりの酸素水

吐水口上部から空気を取り込むことにより、溶存酸素をたっぷりと含ませ、さらに水自身に渦のエネルギーを与え右旋回させることによってより高い水質へと昇華させます。



### 高度な除去能力の安全な水

30年間の自然食品店で培った思想により、本体に使われる素材の安全性にも徹底的にこだわりました。使用材料は可能な限り天然、自然原料で、電気的処理や紫外線処理、薬品処理(合成ミネラル添加)などは一切せず、合成樹脂(中空糸膜や逆浸透膜、カーボンブロック)のフィルター等も使用して高い除去能力・安全性と耐久性を実現



## エリクサー水の魅力

エリクサーが求めたものは、単なる機能水ではありません。より深く生命を根底から支えてくれるような母の慈愛があふれるような、そんな水を純粋に求めたのです。

そのため、現代で考えられるあらゆる要素を取り込んだのはもちろん、それらすべてを0~1テストでバランス調整することで、人間の知恵では図ることのできない境地にまで、水を高めることを目指しました。

いません。そのため、ろ材交換時の環境汚染の心配もありません。また、本体だけではなく、専用ホースにも安全性の高いシリコンを採用しています。高性能な活性炭5種と重金属除去活性炭を複合的に組み合わせ、有用ミネラルや酵素活性は残しながら、有害な無機重金属類や有機化学物質、浄水場における消毒副生成物（トリハロメタンや塩素、アルミニウムなど）、農薬やPCBなど有害物を除去します。さらに逆流洗浄システムにより5年以上の長期間、能力が低下しません。

## 鉱物・宝石の機能水

エリクサーに使われている数十種類もの鉱物・宝石類はそれぞれが特徴的な機能性をもっており、その一つだけを使っても活水器ができるほどです。それらは、水に対し遠赤外線やマイナスイオンなどを与え、活性化する作用をもっています。エリクサーには総数45種類ものろ過材が使用されており、それはこれまでの浄活水器の常識をはるかに超えたものです。



内部ろ材イメージ写真

## 様々な要素が奏でる共鳴水

エリクサーの管体内部に入ってきた水はまず、恐竜が絶滅した時代、6500万年前に隕石が落下して発生したというイリジウム水を内部に湛えている「イリジウムストーン」に出会います。その出会いは汚染された現代の水を人類発生以前の原始水に誘います。

むしろ人が創意を凝らして作り上げたというよりも、自然界の未知なる力があらゆる機能を付与してくれた、といったほうが良いかもしれません。

自然はいつだって人知を遥かに超えて、私たちに生命の驚きを与えてくれるのです。



その後、地球の地層になぞらえた5種類の活性炭の歴史的遷移を通過した水は、千枚岩（ミラクルストーン）や神明石（シリカブラック）、バドガシュタイン鉱石、シunganイトを始めとする様々な鉱物の層、アメジストやラピスラズリなどの奇石の層を通過し、さらに700種類の自然界のエッセンスが詰まったまほろばセラミックスを通り抜けます。幅広い地球の意識を帯びて、ありとあらゆる素材が共鳴し合い複雑に絡み合い、水は次第に増幅し拡大していきます。



ハーキマー・ダイヤモンド

最後に拡散された水が本体先端部に埋め込まれたハーキマーダイヤモンドに集中して当り、水が完璧に昇華し整えられます。ハーキマーダイヤモンドは、クリスタルの中で特に高いヒーリング効果があるとされ「最頭頂の冠（クラウン）」と称されるほど尊ばれ珍重されているものです。それを原石のまま使用しています。（アクセサリー用に光り輝く宝石類は不純物や濁りを取り除くために塩酸処理をするので使えません）

太古の始元的な水に帰り、最終段階でまとめられ、その鍛え練り上げられた水は、エアレーション装置によって溶存酸素をたっぷりと含み、右回りの渦のエネルギーをまとめて吐水口よりほとばしります。

こうして誕生したエリクサー水。宇宙を凝縮したようなこの浄活水器はまた、ご家庭の中心的なパワースポットとしての意味合いをも持つことでしょう。



パワーストーンとして脚光を浴びるシunganイト

## POWER SPOT

あなたの家のパワースポット。

## 世界の評価と驚きの現象

実際に多岐にわたる要素が混在するエリクサー。はたしてそれはどんな変化を私たちにもたらしてくれるのでしょうか？植物の生育がすこぶる良い。味噌や醤油、酒の発酵がよく、とても上質な品ができた。牛乳にエリクサー水を入れたらチーズができた…。などなど、驚くような体験談（注）が次々に寄せられています。

アメリカのキャラハン博士によって計測されたセラミックスの強い生命磁場（常磁性）は、世界の聖地をしのぐ高い数値であったことが証明されました。それは図らずも、エリクサーが生命体にとって心地よい場を生み出す装置であり、家庭の聖地になるという可能性を示唆しているのです。

個人の体験のため、個人差がある場合があります。



シュバイツァー博士が特殊顕微鏡で撮影したエリクサー水の写真。



D.Schewitzer

シュバイツァー博士が語る

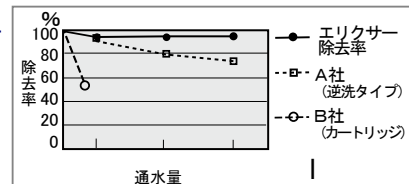
## 様々な情報に反応するエリクサー水

世界的な水の研究家でも知られるイギリスのデビット・シュバイツァー博士（アルベルト・シュバイツァー博士の孫）はこう語ります。「エリクサーには多くの情報が隠されており、非常に安定した記憶化合物を有しています。（中略）…エリクサー・セラミック水に組み込まれた情報に、より的確に反応すると言えるでしょう。（コメントより一部抜粋）…」エリクサー水は状況に応じて最も適切な情報を引き出す可能性あることを示唆しているのです。

逆流洗浄システムによる  
高いトリハロメタン除去能力

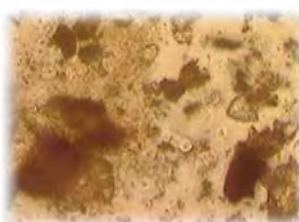
逆流洗浄システムの搭載により長期間高いトリハロメタン除去能力を有しています。日本食品分析センターによる分析の結果、2万リットル（約5年分）通水後でも、94.3%と高い数値を維持しています。（注）

## ※ トリハロメタン除去率と通水量



※ 5年分 2万リットルの通水量で 94.3% の除去率を示しています。

※ 活性炭の物理特性により、徐々に能力が落ちるため5~7年での内部交換をお勧めいたします。



驚きの現象を解明する力

## 有用微生物の発見

トリハロメタン除去率の上昇はいったい何故なのか。疑問を解消すべくまほろばセラミックスを道立食品加工研究センターで分析したところ、有用微生物が生息していることが判明。このことが後の新発見と特許取得につながりました。（P13下段参照。尚、一般細菌数は基準以下となっています。）

まほろばセラミックスに生息する微生物群。

キャラハン博士も驚嘆！

世界の聖地をも凌ぐ、  
高い常磁性とシューマン共振

アメリカの農務省首席昆虫学者であり、生物・科学・物理学者であるフィリップ・S. キャラハン博士によると常磁性は生物の成長に深く関わり、世界の聖地には、常時性が高いところが多いようです。まほろばセラミックスをキャラハン博士のもとに送り、測定していただいたいところ、世界の聖地をも凌ぐ高い数値が出て、博士をも驚かせました。また、同時に送ったセラミックス製造場所の周波数数値が、生命の発生や進化に深くかかわっているといわれる「シューマン共振」の14Hzであることが判明しました。



Philip S. Callahan

## 聖地 power spot

## 世界各地の聖母マリア出現地点 OGS(5度)

|                                                              |            |
|--------------------------------------------------------------|------------|
| テベヤック丘（メキシコ）                                                 | +840 (岩石)  |
| ル・ピュイ（フランス）                                                  | +1020 (岩石) |
| メジュゴリエ（ユーゴスラビア）                                              | +740 (表土)  |
| ケリータウン（アイルランド）                                               | +1769 (岩石) |
| ラ・サレット（フランス）                                                 | +580 (岩石)  |
| ルルド（フランス）                                                    | -1～+3 (岩石) |
| (ルルドの石灰岩の洞窟)は極めて常時性の高い土で覆われている可能性があるが、示度上の数字を読み取ることが出来なかった。) |            |

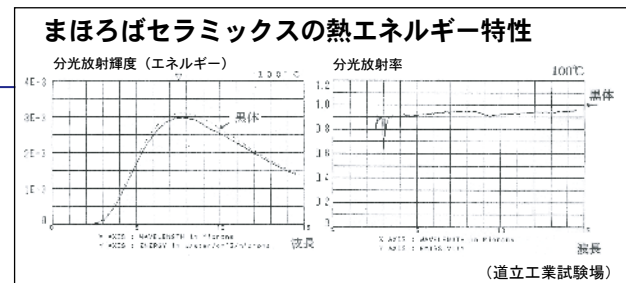
## アメリカ先住民と古代の建造物

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| キングス渓谷（オーストラリア）       | +4795 (岩石) |
| エアーズ・ロック（オーストラリア）     | +30 (岩石)   |
| ドッグ・ロック（オーストラリア）      | +780 (岩石)  |
| ワグラモナ河（ペルー）           | +560 (表土)  |
| ウエコ池（ティカス）            | +361 (岩石)  |
| バグモア・ストーンサークル（アイルランド） | +247 (岩石)  |
| まほろばセラミックス            | +3900      |

理想的な黒体に最も近い

## 熱エネルギー（遠赤外線）放射特性

生長光線ともいわれている遠赤外線、まほろばセラミックスの熱エネルギー特性（分光放射輝度）は、遠赤外線の理想体とされる黒体に極めて近く、また、その分光放射率は他のどんな物質に比べ黒体に最も近い値となっています。このことが、微生物の生息や、水への活性効果に良好な影響をもたらしているのです。



フランガン博士が探し求めた理想の水

## 世界の秘境フンザの水を超えたエリクサー水

水の研究家としても知られているアメリカの天才科学者、G·P·フランガン博士が求めた理想の水は、中央アジア、パキスタンの秘境フンザ地方の水でした。その特徴はミネラル含有量が極めて多くコロイド化しており表面張力が低いこと。そして理想的な表面張力が55~65ダイヤンであることを突き止めました。エリクサー水を工業試験場で分析したところ、フンザの水の68ダイヤンより低い57ダイヤンであり、より理想的な数値であること判明。その効果は、衣服の汚れを落とす界面活性効果、強い浸透力、植物の成長をもたらす促進力などに表れているのです。



世界の“MORISHITA”が驚いた

## 「これは時空を飛び超える芸術品である！」

腸造血説で世界的にも著名な森下敬一医学博士は、長年世界の秘境を調査され、鍵は水にあると断言。自らも浄水器製作に意欲を傾けていました。しかし、その森下博士が「兜を脱いだ…」、とまで思われたのがエリクサーでした。『科学的な浄水器は今日・明日出てくるだろうけど、このレベルのものは出てこない、これは追いつけない。芸術というものはそういうものである。科学は、漸進的に変わってゆく。新しいデータを基に改良され、後になればなるほど良くなる。カメラなど良い例である。しか

し、芸術品は一切関係ない。時間空間を飛び越える。私は、エリクサーにそういう感じを受けた。』『これまで数々の浄水器を見てきたが、これが年貢の納め時と思わせたのは、エリクサーが初めてであった…。』博士が長い間求めていた理想の水を生み出す浄水器こそが、このエリクサーだったのです。



森下敬一医学博士

約18年間、ビンの中で腐らない

## 高い抗菌活性力

お茶の抗菌実験。18年たっても煎茶の緑色が変わらない。  
水道水は腐敗して変色。(1999年4月4日～)

酸化還元電位が低いということだけでは考えられないほどの抗菌活性力。これもエリクサーの特徴の一つです。約18年間の実験で、エリクサー水の方は全く腐敗せず原型を保ったままです。また、お客様からも、エリクサー水で炊いたご飯をビン詰めにし、半年間まっ白いままで腐らないとの報告がありました。

エリクサー水

水道水



世界5カ国の国際特許を取得

## 水だけで牛乳をチーズに変え発酵を促す“新酵素”が見つかる

エリクサー水には発酵を促進させる触媒作用があります。実際に牛乳にエリクサー水を入れておくだけで、凝固発酵し、ヨーグルトやチーズができます。2年間に及ぶ産・学・官の共同研究プロジェクトチームによる解析の結果、エリクサー水の中から凝乳させる新酵素が発見されて学会発表され、世界5カ国で国際特許を取得しました。これは、チーズの歴史上でも画期的な出来事であり、現在新酵素の製剤化とそれによる新チーズの製造が進められています。また、フランスAOCのチーズ技術者J.C.モラン氏により作られたエリクサーチーズをフランスの公的機関コラボ研究所で分析した結果、伝統的製法で作られたチーズに比べ大腸菌・黄色ブドウ球菌等の菌数が2千~5千分の1と、高い抗菌力を示すデーターが得られています。

### エリクサーチーズと伝統製法チーズの細菌数比較（同条件で製造）

| 分析菌種       | 基準値    | 伝統的チーズ<br>(5検体)   | エリクサーチーズ<br>(生牛乳) | エリクサーチーズ<br>(生山羊乳) |
|------------|--------|-------------------|-------------------|--------------------|
| 黄色ブドウ球菌/g  | 1,000  | 200,000 ~ 510,000 | 100               | <100               |
| サルモネラ菌/g   | ゼロ     | ゼロ                | ゼロ                | ゼロ                 |
| 大腸菌/g      | 10,000 | 5,000 ~ 31,000    | 50                | <10                |
| リストリア菌/25g | ゼロ     | ゼロ                | ゼロ                | ゼロ                 |

(分析機関: Clabo Conseil France)



(写真上) エリクサー水によるチーズ様乳製品「ti-tieチッチ」(フランスアルザス地方のJ.C.モラン氏チーズ工房)  
(写真右) 発見された凝乳微生物 Paeni Bacillusペニバチルス(工業技術院生命工学工業技術研究所特許微生物寄託センターに寄託済み)

取得した世界5カ国の国際特許

混迷の世に、一掬いの清水が  
明るく輝かしい人生の扉を開く  
誘い水となりますように…。

## あなたが元気になること、 それが私たちの一番の願いなのです。

地球の元気は、  
たった一人からはじまります。

先行きの見えない世界。

しかし私たちが幸せであるならば、それは地球に対して最大限の貢献をすることになります。

なぜならば、水や空気、食物循環を通じて、私たち全ての生命は一つにつながっているからです。

英国の科学者ジェームス・ラブロックがガイア仮説で説くように、私たちは地球という生命体に宿るちっぽけな微生物かもしれません。それは、地球の生態系を通じて皆が一つにつながっているということでもあります。

もし、それが事実であるのなら、地球の平和は、たっ

た一人から始まります。一人が幸せなとき、その喜びは地球という生命体全体に駆け巡ります。逆に、一人でも不幸せな人がいる限り、地球に平和が訪れる事はないのです。私たちの小さな幸せは地球の幸せに直結しているのです。

まずは、水というミクロの地球の海を綺麗にすることから始めてみませんか。それはあなたに心地よさをもたらすと同時に、地球全体にイノチの歡びを広げることでもあるのですから。

そして、それこそが私共まほろばの切なる願いでもあるのです。

### 体験談

とても心待ちしていた浄水器でした。色は見えないんですけど、エネルギーが放出しているのが見えてビックリしました。 福島県 斎藤様

水が美味しかったので購入しました。猫を飼っていますが、猫も何故か、このお水だと良く飲みます。 静岡県 後藤様

御飯を炊いたところ炊き上がった様子が全く違ってびっくり。味がまた、とてもおいしくて一口食べてそのままの違いがわかりました。 東京都 長倉様

売っているミネラルウォーターよりおいしく、家で生水がおいしいと感じたのは数十年ぶりです。山の清水のような清涼感があります。 東京都 石川様

水をくむたびに、不思議に「ありがとう」と言っているんですね。エリクサーに「いのり」を感じます。 神奈川県 星川様

広告の写真が輝いてみえたので注文しました。飲んでみたら体が輝いてみました。これからが楽しみです。 すてきな浄水器ありがとうございました。 熊本県 佐々様

※個人の意見のため、個人差がございます。

## エリクサー体感談

様々なご報告をいただいている中から、  
いくつかをご紹介させていただきます。

最初の一杯のお水を飲んだ時、とても甘い感じがしました。主人は、柔らかくいくら飲んでも体にスゥッと入るねと申しております。主人も歯科の診療で0-リングテストを使っており、とても身近に感じられます。今後の活躍を期待しております。 福岡県 吉田様

とても満足して使わせていただいています。一口飲んだ瞬間、体中の細胞がざわざわとして震えているような感覚があって「スゴイ!!」と思いました。気分も前向きになり、家族全員が体も外も同じ"気"に満ちた空間を共有しながら明るい方向に進んでおります。台所の天使に手を合わせる日々です。 長野県 安喰様

思いきって買ってよかったです。とろんとして甘い水ですね。沸くのが早い、お茶が良く出る、脂っこいものを食べたあとに飲むとスッキリする…などなど、すぐにいい水だとわかりました。洗浄もカンタンでした。本当に満足しています。ご縁に感謝します！ 姫路市 賀前様

待望のエリクサーゆえに文句なし！ 客人いわく、富士の湧水を飲んでいるみたいにすっきりしている。雑実のない味は飲み込んだ後、口の中がすっきり！ 無農薬野菜に通じるおいしさの共通点のようです。 東京都 山口様

本当においしいです。5歳の子供も、のどが渴くとまず、「お水飲みたい！」と言います。 東京都 平様

バラの切り花が3週間以上咲き続けました。生命力、エネルギーがすごかった！ きっと、育てくれた人の思い（振動）とプレゼントくださった方の思い（振動）とmajunという環境の振動が合うものだったと。そして生命の80%を占める水が、ありのまま、又は本来の状態に戻す振動になって出てくるエリクサー水だったことで、最大の生命力に導いたのでは…。 大阪 majun代表 友重様

エリクサーから流れ出る包み込む愛と優しいエネルギーに再び出会い、私自身の内からまわりに本来の光を放てそうな気がしています。 岐阜県 池田様

今まで水をあまり飲まなかった主人が積極的に飲むようになりました。高かったけど、思いきって買ってよかったです！ 東京都 洞沢様

浄水器は数十年前からあれこれ使っておりましたが、満足のいくものがなく（中略）購入することができうれしく思っています。何よりも、人間業とも思えないものを作ってくださった宮下様に心の底から感謝せざるを得ません。 東京都 小倉様

※個人の意見のため、個人差がございます。

## ■ エリクサーの取り付けについて

COLUMN 8

### ご使用中の蛇口は どのタイプ？

蛇口のタイプによって、エリクサーの取付方法が異なります。  
別途工事が必要となる場合もございますので、**お買い上げ前に  
ご確認ください。**また、ご不明な場合はお問合せください。

国内メーカーで、以下のような形状の蛇口  
※TOTO、KVK、LIXIL、INAX、カクダイ、三栄、パナソニックなど

シングルレバー  
混合水栓



S字型パイプ



コの字型パイプ



シャワータイプ、センサー式、海外製蛇口

※角型蛇口、先端の寸法が合わない蛇口（太く短いなど）も

シャワータイプ



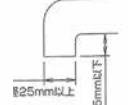
センサー式



角型蛇口



パイプ先端の寸法  
が合わない蛇口



エリクサーに付属の部品のみで  
ご自分で取り付けが可能です！

**水栓工事が必要となります。**  
別途、お問合せください。

※蛇口のメーカー・品番をご確認ください。

■ エリクサー関連商品

■ エリクサー水の最先端微生物科学から様々な商品が生まれています。

- スキンケアシリーズ
- 麻墨「玄牝」
- 七五三（なごみ）塩
- 無限心球「結（ゆい）」
- 発芽玄米酒「むすひ」
- 「へうげ味噌」「新醤」
- 乳製品「ti-tie チッチ」
- 納豆「エリちゃん・太くん」
- レメイー「フォロバシー」
- サプリ「アルカヌム・マハファーラ」
- 「へうげ味噌」
- 「まほろばえりくさー」
- 「新醤（あらびしお）」
- スキンケアシリーズ



麻墨「玄牝・GENPIN-」  
300年ぶりに復古した麻の墨。  
シュンガイド鉱石、高工  
ネルギー原料を用いて製造。  
七五三（なごみ）塩  
七つの海・五大陸・三高山が  
「エリクサー水」によって  
一粒の塩に結晶化。

■ 高い耐久性

本体には高品質の316Lステンレスを使用し、長い間安心してお使いいただけます。また環境ホルモンなどの影響を避けるため極力樹脂素材を使用せず、高い安全性を有しています。ホースも安全性の高いシリコン製です。



■ 簡単な取り付け



- ほとんどの蛇口に簡単にお取り付けできます。
- 水栓蛇口に、専用の分岐バルブを取り付け、本体とホースでつなぐだけで完了です。

※シャワータイプの蛇口は、別途工事が必要となります。ご購入の際ご確認下さい。

※有料の取り付けサービスも承っております。（別途お見積り）

■ 内部交換

- お住まいの地域の水質や、水の使用量にもよりますが、5~7年前後で内部交換をお勧めしています。最新の情報が詰め込まれた焼きたての「まほろばセラミックス」やろ材が搭載され、その時点での最新バージョンにリニューアルいたします。

（注：希少な宝石類等、一部再利用させていただくものもございます）

- 内部交換は工場にて行います。
- 内部交換費用：154,000円（税込）

■ 大型タイプ（業務用・家庭元付け用）

逆流洗浄システム搭載。高性能大型  
浄水器。エリクサー・ハイパー登場！



**Hyper  
ELIXIR®**  
Healing Water System

■ 製品の特徴 ■

- ①まほろばエリクサーIIの能力および特性を業務用として構成しました。エリクサーIIの約10倍以上の能力を有しています。
- ②業務用としては、画期的なオーバーフローによる、安定した浄水機能（上からの通水では水路ができ、浄水能力にムラができるやすい）
- ③活性炭部とセラミックス部を分割。それぞれの交換が可能。
- ④逆流洗浄および原水をバイパスできる切り替えコック方式。
- ⑤活性炭部の交換は、専門業者による作業委託が可能。

販売価格：2,365,000円（税込）

■ 仕様

●濾材：ハーキマーダイヤモンド／イリジウムストーン／ラピスラズリ／ハウライト／アメジスト／ガーネット／サファイア／アクアマリン／アベンチュリン／エロージャスパー／ローズクオーツ／ムーンライト／カーネリアン／トルマリン／エメリー／真珠／琥珀／二価三価鉄塩珊瑚／トルコ石／橄欖（かんらん）石／ロードクロサイト／焼山石／煅戸石／麦飯石／千枚岩／医王石／神明石（シリカブラック）／シュンガイト／磁鐵鋼／砂鉄／パドガショタイン石／シラスサンド／竹炭セラミック／備長炭／高性能活性炭5種（石炭・リグナイト・ビートモス・やしがら2種）／織維状活性炭／ゼオライト活性炭／金属マグネシウム／不織布／フェライト磁石／まほろば0-1セラミック／まほろばカオスセラミック

●材質：316Lステンレス、真鍮 ●ホース材質：シリコン

●サイズ：幅136×高さ380mm ●重量／約6.5kg

●本体価格：379,500円（税込）（税抜き345,000円・付属部品込み）

●逆流洗浄方式の採用によりカートリッジ交換が不要。しかも5年以上高いレベルでの除去能力を維持します。〔洗浄は10日間に一度10～20分程度お湯を逆流させます〕 ●5～7年で内部交換をお勧めします。交換費用154,000円（税込） ●特許願申請・商標登録済

※製品仕様・価格は予告なく変更になる場合がございます。ご了承下さい。

■ 放射性物質について

●去る2011年6月26日からの4日間、福島県飯館村の野池水を採取し、エリクサーの放射性物質除去能力について実験を行いました。第三者機関による分析の結果、放射性セシウムの除去が確認されました。●また、逆流洗浄の有効性を確認するため、上記試験で野池水を通過させたあと、逆流洗浄を行い、本体から取り出した活性炭等の分析を合わせて行いました。その結果、ろ材に放射性セシウムは確認されず、逆流洗浄にて管体外へ排出され、管体内に放射性物質を濃縮させないことが確認できました。（尚、本試験は通常の試験における国内暫定基準値200Bq/kg、検出限界10 Bq/kgに対し、より厳しい検出限界1 Bq/kgにて分析を行っています）

| 測定項目            | 測定結果    | ①野池水  | ②通過水  | ③活性炭（洗浄後） | 検出限界    |
|-----------------|---------|-------|-------|-----------|---------|
| 放射性ヨウ素 I-131    | 検出されず   | 検出されず | 検出されず | 1 Bq/kg   |         |
| 放射性セシウム C s-134 | 7 Bq/kg | 検出されず | 検出されず | 1 Bq/kg   |         |
| C s-137         | 8 Bq/kg | 検出されず | 検出されず | 1 Bq/kg   |         |
| C s-136         | 検出されず   | 検出されず | —     | —         | 1 Bq/kg |

（まほろばHPにて詳細公開中）

検査機関①②…株式会社 化研 ③…株式会社 同位体研究所

※上記は通常の浄水器性能試験が物理的に困難なため、原水および初期通水に限定した1回の水質分析で、誤差の可能性を含みます。また、必ずしも性能を保証するものではありません。

※放射性ヨウ素については、今回採取した原水・および通過水共に確認されませんでした。

取扱店名

群馬県桐生市広沢町間ノ島293番地1

株式会社 城越設計

代表取締役 城 越 卓

NATURAL & ORGANIC



総発売元 株式会社まほろば エリクサープロジェクト  
〒063-0035 札幌市西区西野5条3丁目1-1  
TEL:011-664-0698 FAX:011-665-6689  
www.mahoroba-jp.net