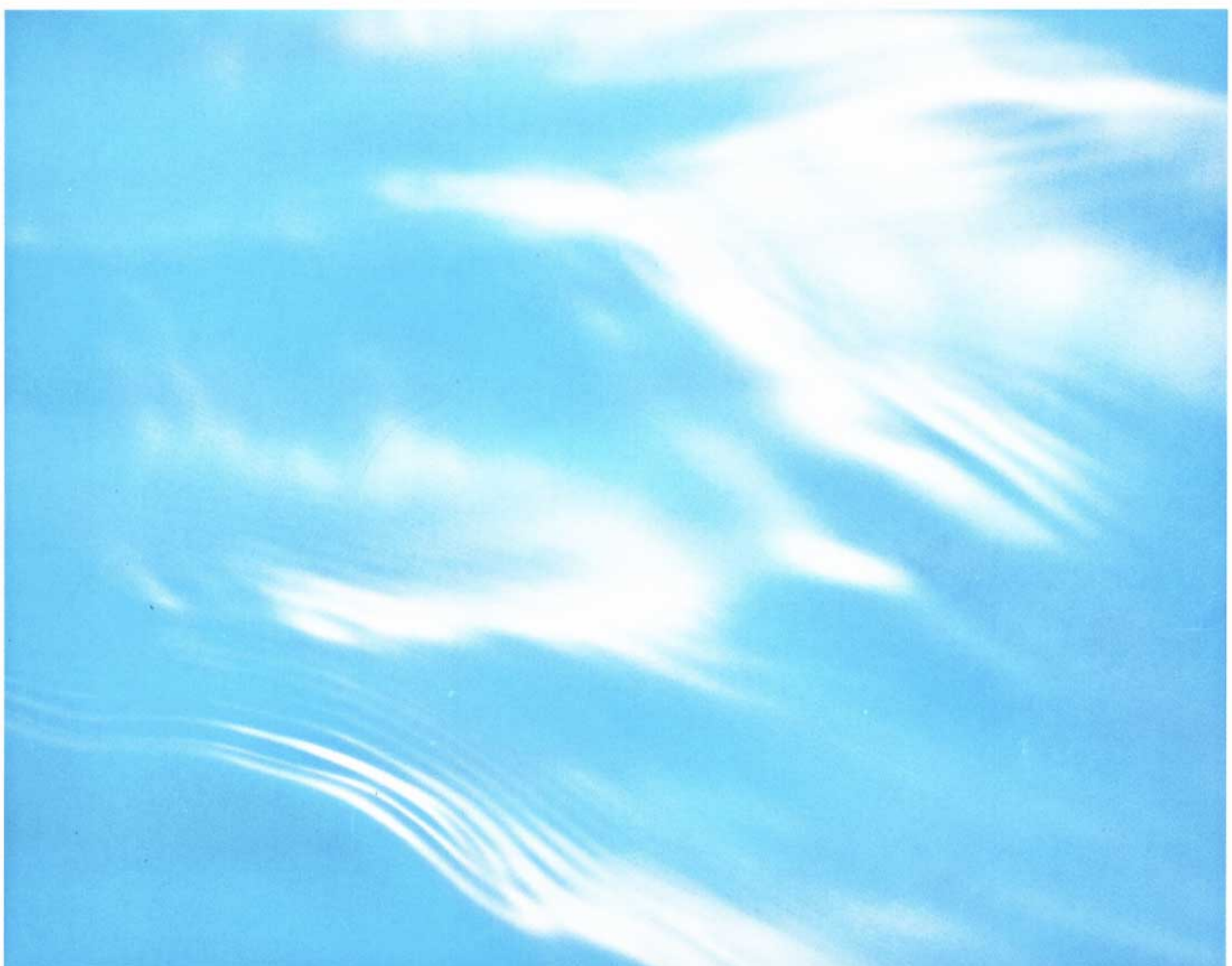


夢風船[®]
(P.A.T)
YUMEFUSEN



水、それは生命の源



プラスチックとガラスの組み合わせ



新モデル



B型



A型



籐製

インテリア重視高級種

温冷熱機付き

水、この不思議なもの

すべての生物は「水」なしでは生きていけません。そして、この「水」には、とても驚くような力がかくされているのです。正確には、水に溶けこんだミネラル(鉱物)が、その力を持っていると言つていいでしょう。人体には、たくさんのミネラルが必要です。これらが少なくなったりすると様々な弊害がうまれ病気になるというわけです。しかし、ミネラルは、それ自体は固体ですから、直接は摂取できません。長い時間かかってとけだした水を通して吸収します。水が生命の源といわれる理由はここにあります。



水の構造

水って一体、何なのでしょう。一般的には、水素と酸素の化合物、つまり H_2O と言われています。しかし、 H_2O という形(单一分子)では存在しません。水は、この分子が5つ以上集まって構成されています。この分子の集団をクラスターといいます。水道水のクラスターは、大体12~13の分子で構成されています。

小さな水

実は水にも、「大きい、小さい」があります。前に述べたように1つのクラスターの分子の量の数が少なければ少ないほど「小さな」水ということができます。

人間にとって、このクラスターは重要な意味をもっています。あまり小さくても良くありません。理想的なクラスターは6分子で構成されていると言われています。そして、分子同士は、微弱なエネルギーで結ばれています。つまり、このエネルギーの大小を計れば水の大小がわかるということになります。

20℃の状態で54Hzに近い数値の水が身体に良い小さな水といわれています。

この小さな水は、蛋白質の狭い隙間に入り結合力を強め細胞組織への浸透力を高めます。これは、あらゆる生物へ様々な良い影響をおよぼします。

■ 小さな水の力

小さな水は私達の身体にとっても、大変良い効果をもたらしてくれます。また、それは植物に対しても同じことが言えます。生物が本来のもっている力を高めること、そのためには水は、栄養を運ぶ“足”的役割を果たしているのです。では、具体的に小さな水はどんな働きをもっているのでしょうか。

小さな水は働きもの

■ 元気な植物

小さな水は、植物の中の細胞組織へ浸透し、気孔の開閉を活発にします。そうすると植物の呼吸、炭酸同化、蒸散作用が盛んになります。こうして健康な植物ができ、農薬のいらない強い野菜もできます。

■ ごはん、麺、パンなどがおいしくなります。

小さな水は浸透率がよいので、お米や、麺、パンの生地の含水率が高まります。常に新米のようなごはんや、シコシコした麺、おいしいパンができるのです。

■尿がかわる

子供の尿には、有機酸、アミノ酸という人間にとて必要な物質がほとんど含まれていません。しかし、大人になると従ってこれらの物質が体内で利用されずに多く排出されてしまします。これは代謝機能が低下をするためです。小さな水を吸収することによって、細胞の活性化を促し、尿として排出しにくくなります。

■便が臭わなくなる

健康な人の便は、脂肪等を良く分解するので便中に酢酸や酪酸が多く含まれ悪臭がありません。小さな水は、消化酵素の働きを助け、これらの物質を多く含む便となり悪臭の少ない便となります。

■二日酔いしにくいお酒

新しい酒と熟成酒では、体内に摂取されたエタノールの分解速度が違います。お酒をやめられない人は、肝臓に負担の軽い小さな水を使った酒(水割)を飲むか、飲んだ後に小さな水を沢山飲む事が二日酔いの防止につながります。

■アレルギー性炎症をやわらげる。

アレルギーを治すには血液の浄化が必要です。小さな水を飲みつづけると3ヶ月位で効果が現れてきた例もあります。

■老化を遅らせることができます。

老化とは身体から水分が減少していくことといえます。受精卵の含水率は97%、新生児のそれは75%です。しかし、成人になると含水率は60%におちていきます。水分を減らさないためには水を沢山飲み続ければ良いのです。しかし、ふつうの水は、すぐ体外に排出されてしまいます。小さな水は細胞内に入るとなかなかぬけづらい水ですので老化をなだらかにすることができます。

■いつまでもピチピチした肌を。

「みずみずしい肌」という言葉があるくらいですから、肌と水には密接な関係があります。小さな水を飲むと、水は約10分で皮膚細胞に到達し組織の内側から、新しい細胞が作られ徐々に外側へとでていきます。古い細胞は外へ外へと押しだされやがては死んで垢となります。こうして「みずみずしい肌」がつくり出されます。

■老人痴呆症をふせぎます。

痴呆症の人の脳細胞は含水率が極端に減少している事がわかっています。体内に止まる性質を持った小さな水を飲む事によって痴呆症を防止する事ができます。飲んだ水は1分以内で脳に到達します。



パワーその1

汚れのモト 有機物の除去 クリーンな水を創ります。

汚染された水と言うのは、水自体が汚れているのではありません。水分子に付着した有機物が汚染されているわけです。このような汚れた溶解有機物(とけ込んでいる有機物)を不溶解にかえる、つまり、有機物を水の分子から切り離せばいいわけです。

少量のアクアドリームロックスが汚染された水に加えられると、触媒として働き、溶解有機物がフ

ロックという大きな塊となって、水に溶けない状態へと変わります。あとはこのフロックをフィルターでとり除けばいいわけです。

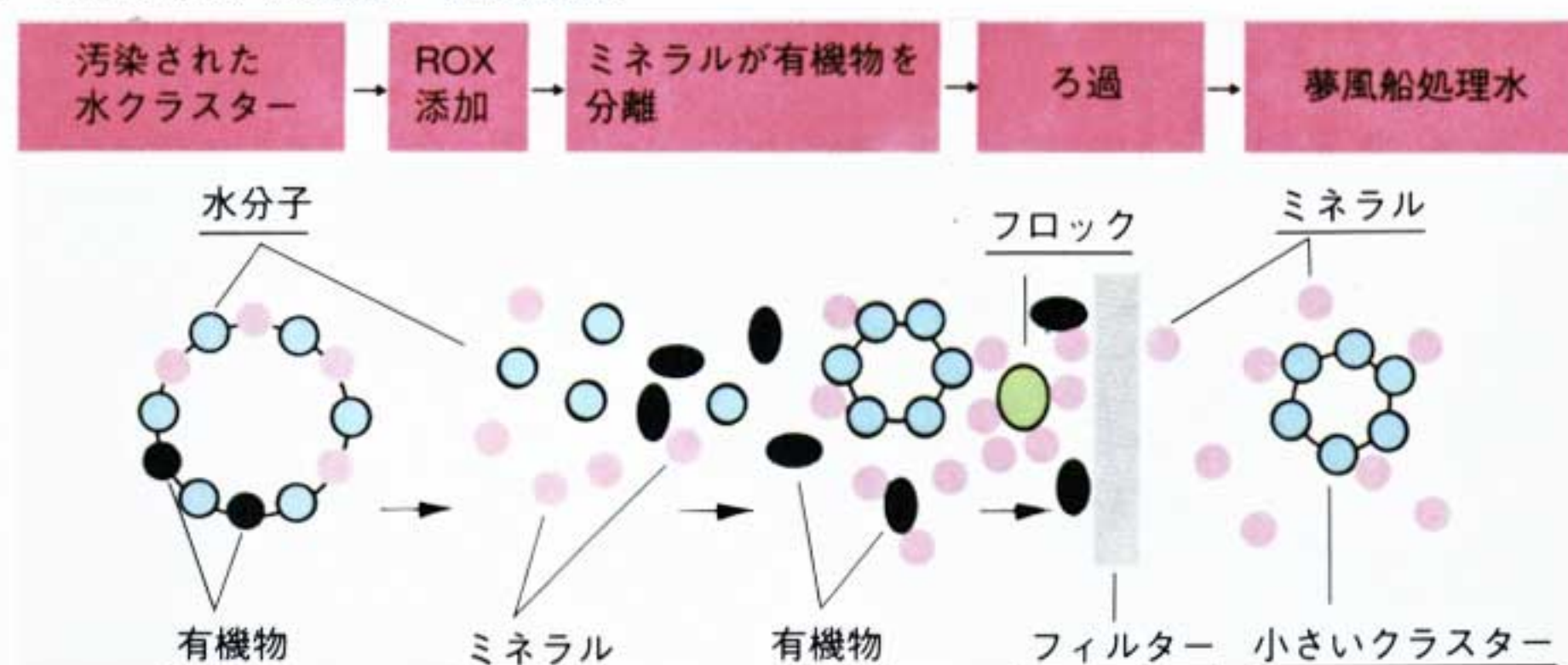
しかし、身体にとって大切なミネラ

ルまで取り除いてしまっては、意味がありません。製造段階で不要物と一緒に有効な成分までも取りつくしてしまっては逆に有害な水になってしまいます。

アクアドリームロックスは有機物(不要物)を完全に取り除きながら人体にとって必要なミネラルはそのまま残すようにします。つまり、身体にとって良い水を造りだすことが出来るのです。

造水器の水を検査した結果、含まれている有機物の量は超純水の規定範囲である0.5ppmの数値を完全にクリアしています。

アクアドリームロックス(夢風船) 有機物除去



パワーその2

より小さな水を造ります。

液状の水は分子が結合した集合体=クラスターから出来てます。このクラスターの小さい水が生命体にとって大変有益なのです。

では、クラスターのサイズは一般の水でどのくらいなのでしょうか。雨水、井戸水、水道水等は、12から13の分子によってクラスターが形成されています。理想はクラスターが6個の水が良いとされています。

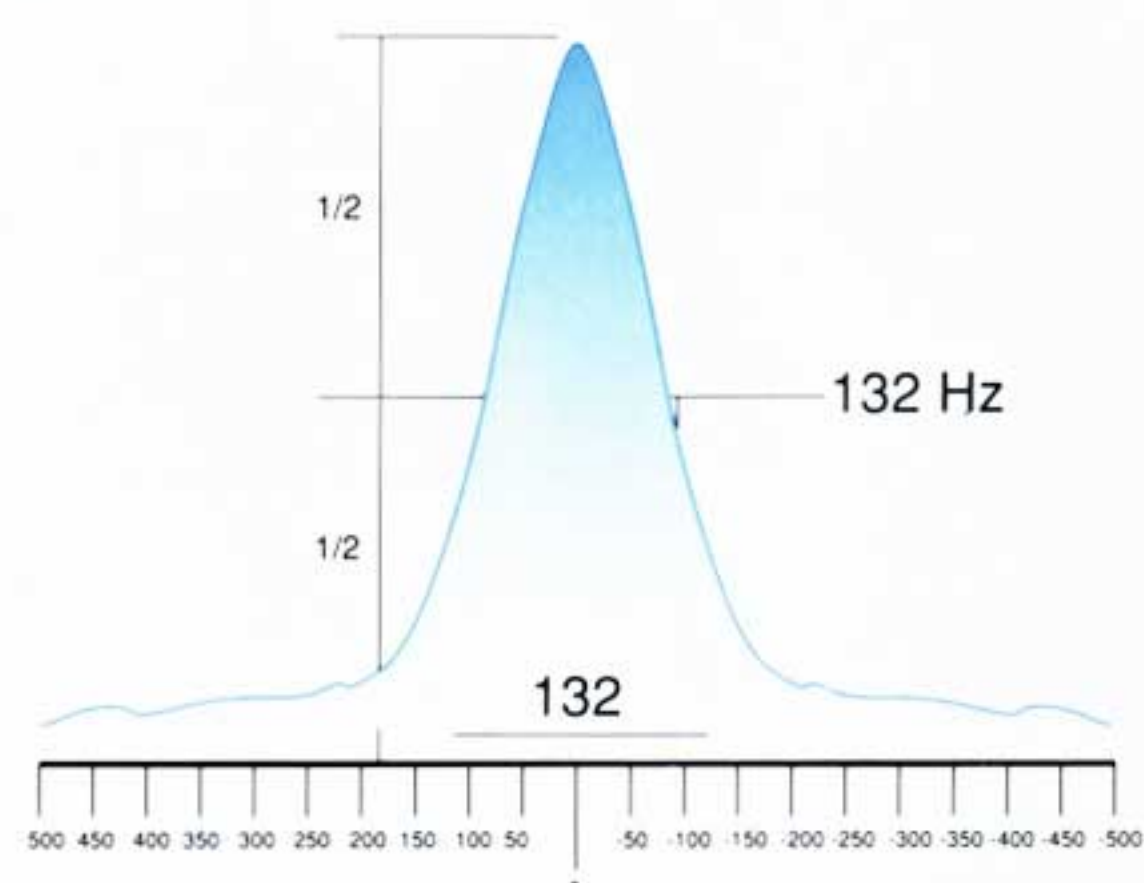
クラスターの分子構成を計るにはNMR(核磁気共鳴装置)による半值巾測定という方法で行います(図参照)。アクアドリームロックスを加えると水の半值巾は小さくなっています。このことから、アクアドリームロックスには、クラスターを小さくさせる力があるということがよく解ります。

パワーその3

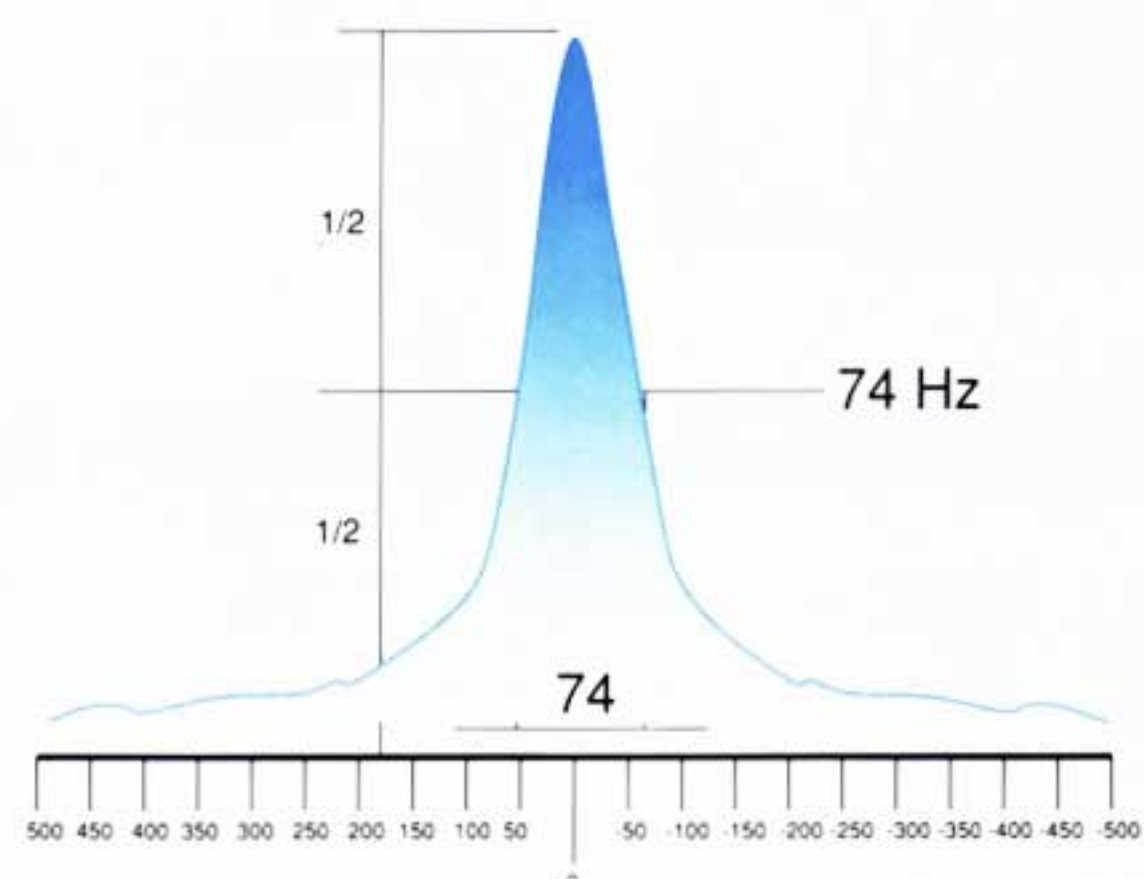
すぐれた殺菌力 水酸基酸素の発生

水にアクアドリームロックスを加えるとたくさんの水酸基酸素が発生します。この酸素にはウィルスや細菌を死滅させる力があります。酸素殺菌としては、有名なオゾンがあります。しかし、オゾン自体に危険な要素があり使い道を誤ると人体に有害となってしまいます。その点、水酸基酸素は、生物には無害ですから酸素による被害の心配はありません。さらに、殺菌が完了すると、身体にとって力のある酸素となって水に残ります。

水道水



飲料水+ROX



アクアドリームロックスの成分

株式会社 ミネラル分析研究所

	元素名	含有量 (ppm)	生体に対する役割
常量必須ミネラル	カルシウム (Ca)	420	酵素の触媒、骨格形成
	リン (P)	875	ATP, 酵素の構成要素
	マグネシウム (Mg)	7300	酵素の触媒、ビタミン保持と活性化
	カリウム (K)	2111	代謝促進、整理機能の正常化
	ナトリウム (Na)	92.5	代謝促進、整理機能の正常化
	鉄 (Fe)	8730	酵素の運搬、貧血防止
	マンガン (Mn)	204	酵素、ビタミンの働きを助ける
微量必須ミネラル	亜鉛 (Zn)	30.9	酵素、ホルモンの構成物質、動脈硬化の防止
	銅 (Cu)	5.29	酵素の構成物質心臓病、糖尿病の予防
	モリブデン (Mo)	0.811	酵素に不可欠な物質、成長促進
	コバルト (Co)	6.50	ビタミン B ₁₂ の構成物質、貧血防止
	バナジウム (V)	54.5	脂肪代謝、コレステロールの正常化
	ニッケル (Ni)	2.23	酵素の働きを助ける
	ケイ素 (Si)	32.1	成長促進
必須ミネラル	セレン (Se)	0.717	老化防止、成長促進
	リチウム (Li)	5.93	神経鎮静の効果、躁鬱病の防止
	アルミニウム (Al)	12900	酵素の働きを強める、骨格形成
	ゲルマニウム (Ge)	2.43	酵素の働きを強める、制ガン作用
	ルビジウム (Rb)	39.5	
	バリウム (Ba)	0.825	
	タンクス (W)	15.1	

※ppmとは百万分率のこと。パーミル以下の微量含有量を表すとき用います。

健康項目	ヒ素 (As)	検出しない
	鉛 (Pb)	検出しない
	カドミウム (Cd)	検出しない
	総水銀 (Hg)	検出しない
	総クロム (Cr)	検出しない

(株) 江東微生物研究所

ヒメダカに対する魚類毒性検査

(社) 東京都食品衛生協会

試験品の調整	チオ硫酸ナトリウムで残留塩素を取り除いた水道水にて試験品を100ppmに希釈し、試験水とした
試験結果	試験水中に48時間、ヒメダカを飼育したところ、異常を認めず

“水選び”科学する目でたしかめて

NSF INTERNATIONAL

recognizes

*Y.B. Planning Co. Ltd.
Tokyo, Japan*

as an active participant in the NSF Product Testing, Evaluation,
and Certification Program for Drinking Water Treatment Units
and System Components. Products appearing in the Official NSF
Listing are authorized to bear the NSF Mark.



日本で唯一、飲料水添加物として、EPA-NSFの認定を受けた、安全、安心なミネラル濃縮液で世界No.1の“水”を造ります。

ミネラル液と称するもので、ANSIの認定を受けたものは、A.D.R(アクア・ドリーム・ロックス)だけです。
類似品にご注意ください。

活性ミネラル水はこんなに簡単に造れます

ミネラル原液を入れる



①

セラミックフィルターでろ過

③



ミネラルの力で
水道水処理

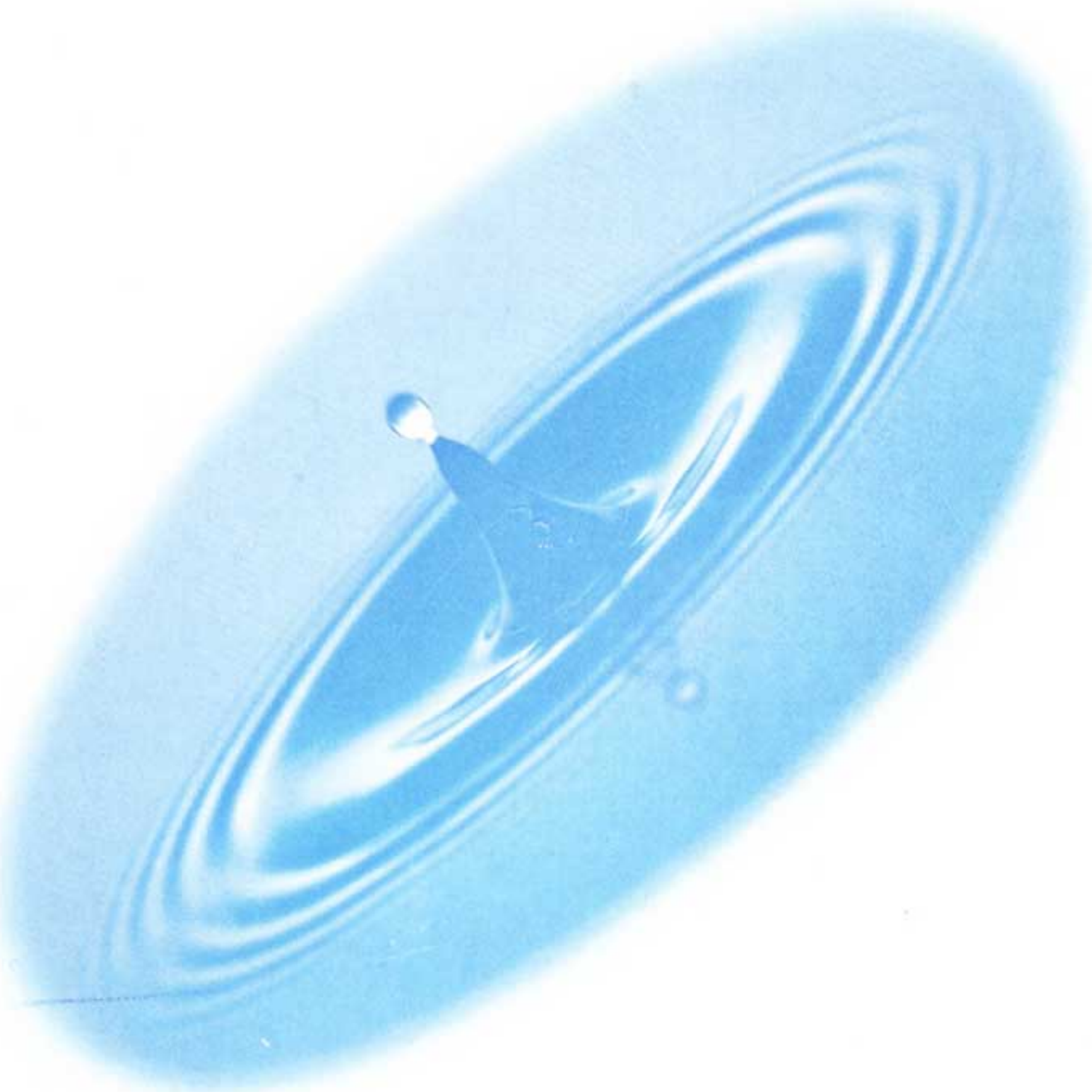


②

世界一の
活性ミネラル水の誕生!

④





ROX WORLD WATER CLINIC

製造元
発売

株式会社ワイビープランニング
東京都 港区 新橋 5-12-1
TEL.03-3436-1133 FAX.03-3436-1155

代理店

株式会社モリタインター・ナショナル
〒296-01 千葉県鴨川市仲1047
TEL 0470-97-1011
FAX 0470-97-1215

URL: <http://water.harmonicslife.net>

詳しくは販売店にご相談ください。