

あなたの体は何でできていますか？



人間のカラダの約60%～65%が、水でできています。赤ちゃんの肌がキレイでつやつやなのは、約76%～80%が水でできているからなのです。

年をとるごとに水分量が減っていくので、年をとってくると肌がカサカサになってくるのです。成人女性で55%位にまで減少します。また、太っている人も水分量が少なくなります。健康で元気な細胞を保つためには、十分な水分が必要で、水分不足は細胞の老化を早めてしまいます。

塩素除去

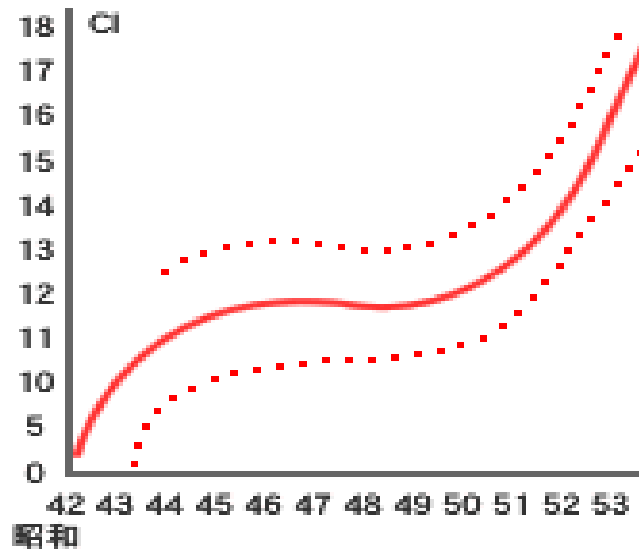
一般的な浄水器の塩素除去率 80%

ピュアリは塩素未検出（水質分析機関検査値）

塩素を安全な水溶性カルシウムに変化させます。

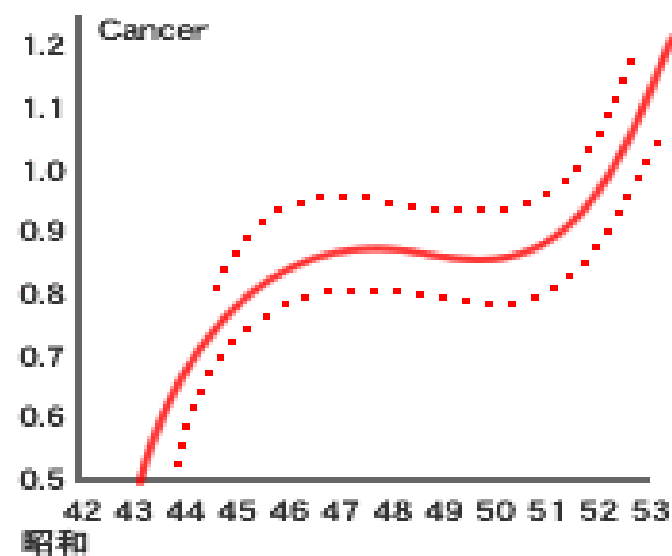
下記の表が示すように塩素と癌の関係が指摘されております。

＜原水中の塩素イオンの年代増加＞
(淀川)



原水中の塩素イオン濃度の時代的回帰モデル
(点線内は95%の信頼限界)

＜がん死亡率の時代的増加＞
(大阪府)



がん死亡率の年代的回帰モデル
(点線内は95%の信頼限界)

ミネラル豊富に

ヨーロッパの有名なミネラルウォーターと同じレベルの硬水に。
老廃物の排出には硬水がお勧めです。

水の硬度	
アクア	29
南アルプス天然水	30
ヴォルビック	50
水道水	30～80
ピュアリ	287～
エビアン	297
ヴィッテル	300
コントレックス	1500



ピュアリの硬度は 社団法人 東京食品衛生協会東京食品技術研究所 調べ

アルカリイオン化

アルカリイオン化されて PH7.5~10 に。

加齢や病気で体が酸性側傾きます。アルカリイオンで疲れた体をアルカリ側に。

PH 7.35 健康

PH 7.30 具合が悪いと本人が認識

PH 7.25 即入院

PH 7.2 危篤状態

PH 7.15 死



*癌や大病をされている方は酸性側に傾いているといわれています。

*解毒にはアルカリ性で硬度の高い水が有効。(東京医科歯科大学 名誉教授藤田教授)

特許技術で水素水に

水素量 水道 2.3 p p b → 100 p p b ~ 720 p p b の高濃度水素水に。

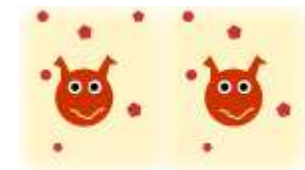
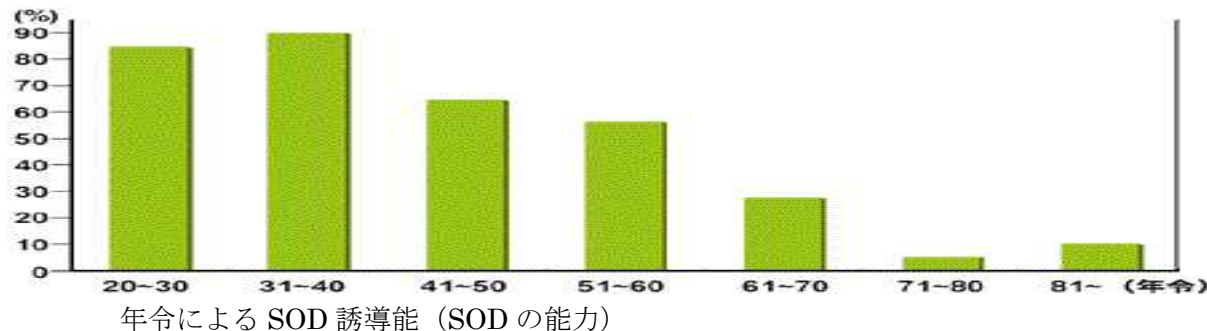
活性酸素の消去や癌、脳梗塞治療に注目されている究極の抗酸化成分「水素」がたっぷり溶け込んでいます。

活性酸素が関わる疾患

- ①血管系疾患: 血管の老化・動脈硬化・脳卒中・狭心症・心筋梗塞
- ②内科系疾患: 発癌・癌の転移・糖尿病(白内障)・胃、十二指腸潰瘍・呼吸器疾患
- ③皮膚科系疾患: アトピー性皮膚炎・火傷・シミ・ソバカス
- ④特殊な疾患: リュウマチ・てんかん・ベーチェット病・川崎病・関節リュウマチ
- ⑤その他: 一般の炎症・アルツハイマー型老年痴呆・パーキンソン病

参考資料 II 東京大学理学部・加藤邦彦助手

もともと備わる活性酸素を消去する機能 SOD 誘導能 (SOD の能力)



分子の細分化

一般飲料水の120HZ前後の大きさから **50HZ前後**のクラスターレベルまで細分化。毛細血管や細胞の隅々まで栄養と水分を。毛細血管の長さは地球2週半に水分を行き渡らせるには水の細分化は不可欠。

クラスターの小さい水は細胞の活性化 新陳代謝 解毒効果に良いと言われております。

添加物名	用途	使用されている食品	毒性
赤色2号	着色料	菓子、清涼飲料水、洋酒、冷菓	発ガン性、アメリカで使用禁止
赤色3号	着色料	和洋菓子、かまぼこ、福神漬け、イチゴ、粉末食品	ドイツ・ポーランド・アメリカで使用禁止
緑色3号	着色料	お菓子、清涼飲料水	ラットで発ガン、染色体異常、EC諸国では使用禁止
青色1号	着色料	お菓子、清涼飲料水	発がん性、EUで使用禁止
赤色104号	着色料	かまぼこ、ソーセージでんぶ・菓子など	遺伝子損傷、変異原性・染色体異常、発ガン性のために多くの国で使用禁止
赤色105号	着色料	かまぼこ・ウインナー・菓子・さくらんぼなど	発癌性の疑いがあるので諸外国では使用禁止です。甲状腺や肝臓に影響が出る可能性があります。
赤色106号	着色料	ハム、ソーセージ、福神漬け、味噌漬け、さくらえび	遺伝子損傷・変異原性・染色体異常、発ガン性のために多くの国で使用禁止
赤色102号	着色料	漬け物、たらこなど	発がん性、ベルギー・カナダ・アメリカで使用禁止

サルフェート

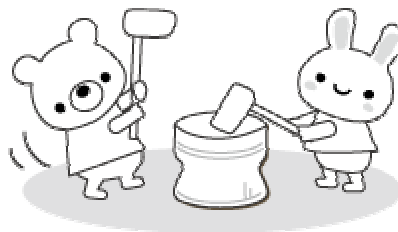
聞きなれない「サルフェート」はミネラル成分と硫酸基が結合してできた化合物で、ピュアリが水を整水する際に作られます。一部のヨーロッパのミネラルウォーターや薬用効果の高い温泉などに含まれていることが判っています。

このサルフェートは体内より有毒化合物を排出するデトックス効果や、新陳代謝を高めると言われています。利尿効果や便通を良くする効果も期待でき、最近では美容や健康に注目される成分なのです。ピュアリを飲むと、トイレが近くなることがあるとおっしゃる方もいらっしゃいますが、それもサルフェート効果が原因のひとつにあると思われます。

特に年末年始、お酒を飲む機会の多いシーズンには二日酔いや悪酔いの原因となってしまうアセトアルデヒドを体外へ排出してくれる効果も期待できます。

その他、期待できる効果として

1. 血液中の老廃物の排出
2. 結石の予防
3. 利尿作用や老廃物の体外に出し
新陳代謝を促進することによるむくみの軽減



suisoing ピュアリシリーズは **特許** 高水素濃度水製造物+**実用新案** 硬水、水素水サーバー取得済み

