

この扉の向こうに、お肌と身体を求める

数値が実証するプラチナH₂水素の秘湯の水素量と還元力

●試験数値は測定値であり、保証値ではありません。

【水素濃度測定】
(測定開始15分後)
水道水を「プラチナH₂水素の秘湯」に入れて測定した水素量の数値です。

1080ppbでした。

社内研究室にて測定
一般的な浴槽(200ℓ)で測定した場合130ppb(測定開始120分後 日本水素水振興協会調べ)

【ORP還元電位値測定】
(測定開始15分後)
水道水を「プラチナH₂水素の秘湯」に入れて測定した酸化還元電位の数値です。

-520mvでした。

社内研究室にて測定
一般的な浴槽(200ℓ)で測定した場合-60mv(当社調べ)

ORP値とは？

プラス200mVを堺に上回るものが酸化電位、下回るものが還元電位となります。数値が低い程還元(錆を止める)効果が強いと言われています。

【水素ガス濃度の測定値】 37~39℃の水道水に、プラチナH₂を入れてから60分後に測定。
286,000ppmでした。(国立岐阜大学にて測定)



プラチナH₂水素の秘湯で生成した水は、水質基準に適合しています。

水質試験

厚生労働省101号に定める水質基準に適合しています。
厚生労働省第101号 水質基準28項目試験 全28項目 水質基準に適合

試験No.W1412355

検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0個/ml	100以下
大腸菌	陰性	検出なし
鉛及びその化合物	0.005未満mg/l	0.01以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満mg/l	0.01以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.0mg/l	10以下
塩素酸	0.06未満mg/l	0.6以下
クロロ酢酸	0.002未満mg/l	0.02以下
クロロホルム	0.006未満mg/l	0.06以下
ジクロロ酢酸	0.004未満mg/l	0.04以下
ジブromクロロメタン	0.01未満mg/l	0.1以下
臭酢酸	0.001未満mg/l	0.01以下
総トリハロメタン	0.01未満mg/l	0.1以下
トリクロロ酢酸	0.02未満mg/l	0.2以下
プロモジクロロメタン	0.003未満mg/l	0.03以下

検査項目	検査結果	基準値
プロモホルム	0.009未満mg/l	0.09以下
ホルムアルデヒド	0.008未満mg/l	0.08以下
亜鉛及びその化合物	0.01未満mg/l	1以下
鉄及びその化合物	0.01未満mg/l	0.3以下
銅及びその化合物	0.02mg/l	1以下
塩化物イオン	4.3mg/l	200以下
蒸発残留物	67mg/l	500以下
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5未満mg/l	3以下
pH値	7.0	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常でない事
臭気	異常なし	異常でない事
色度	1度	5以下
濁度	1未満度	2以下
遊離残留塩素	0.1mg/l	-

※試験結果は「プラチナH₂水素の秘湯」から上記の物質が溶出していない事を保証する試験結果であり、上記物質を除去する等の結果ではありません。

プラチナH₂水素の秘湯

パッケージ内容：本体/純マグネシウム99.9 4個/プラチナクエン酸 1本
取扱説明書 1冊

安全に関するご注意

●正しく安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読み下さい。

■販売店

現在お使いの「プラチナH₂水素の秘湯」は、純マグネシウム99.9%がお湯(水)と反応して水素を発生させています。



プラチナクエン酸は取扱説明書に従って少量ずつご使用下さい。水素の発生量を増やすことができます。

300g入り



1個 130g



本体：SUS304

本体サイズ	W275 × L75 × H60mm
本体重量	約980g
材質	本体：上フタ(SUS304) 下ケース(ABS樹脂) 純マグネシウム99.9 (マグネシウム)※本体4個
本体標準価格	¥178,000円(税別)

※デザイン・仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

■製造元

Dream Bank
株式会社ドリームバンク
TEL03-5843-2027

夢の高濃度水素浴が待っています。

プラチナH₂ 水素の秘湯

プラチナH₂

DREAM BANK COMPANY LTD.



水素の革命児『水素ガス』を生む、 「プラチナH₂水素の秘湯」で新たな水素生活を!!

高濃度水素風呂に入ると、肌呼吸により水素が全身の皮膚から吸収されます。
さらに、口からの呼吸によって浴室に充満した
『水素ガス』を体内に取り込む事が出来るでしょう。

「プラチナH₂水素の秘湯」は国立岐阜大学との共同研究により水素
ガスが発生していることが確認されています。そのため浴室に充
満した『水素ガス』を呼吸から体内に取り込む事もできるのです。

こんな方に

健康や美容に関心の高い(健康美人)の方や、ご家族の健康
を本気で気遣う方などにもおすすめです。

楽しみ方

水素が全身に巡り渡るまでには、約7分と言われています。プラ
チナH₂をゆっくり楽しんで頂くために、ぬるめの温度で30分程度
を目安に入浴する事をおすすめします。



水素風呂入浴では、一気に全身で効率よく水素を取り込
むことができます。水素風呂に入ると、肌呼吸により水素
が全身の皮膚から吸収されます。さらに、浴室に充満
した水素を口からの呼吸によって取り込むこともできま
す。

私は、データ上からも水素風呂の生
成には「プラチナH₂水素の秘湯」を
推薦します。

岡山理科大学
名誉教授 石井 猛



高濃度 水素風呂

Spec 1

ご家庭のお風呂が簡単に高濃度水素風呂へ

「純マグネシウム99.9」をセットして浴槽に入れるだけで、ご家庭
のお風呂が簡単に高濃度水素風呂に。今、大変注目されている
水素風呂入浴をご家庭で簡単に実現出来ます。

Spec 2

豊富な水素量

99.9%以上の高純度マグネシウムを効率よく水素発生させるた
めに特殊設計された「純マグネシウム99.9」を使用する事で水素
を放出します。さらにプラチナクエン酸を加えることで、よりたくさん
の水素を放出します。

Spec 3

エコで経済的、メンテナンスも簡単

電気を使わないので、環境にもやさしく電気代はもちろん不
要です。また、故障もなくメンテナンスも簡単です。

Spec 4

安心・安全

プラチナH₂水素の秘湯で生成された高濃度水素水は「純マグ
ネシウム99.9」を使用しており、厚生労働省101号で定める水
質基準をクリアした物だから安心してご使用して頂けます。

Spec 5

耐久性抜群、上質なデザイン

外観と耐久性を考慮し、錆に強いステ
ンレス304とABS樹脂を採用しました。



水素発生の原理

純マグネシウムとお湯(水)が反応すると
「水素」が発生します。

(写真は全てイメージです。)