

High Quality of HYDROGEN & SiLICA

自然由来を徹底追究した持続型“高濃度水素”

1 着色料・香料不使用 自然由来を徹底追究。着色料・香料を一切使用せず、開発しました。

2 パッチテスト実施^{※1}

医学博士および公認皮膚科専門医による監修の下、パッチテストを実施。その結果、いずれもテストを通じて全く刺激反応は見られませんでした。



試験名:薬積刺激及び感作試験
試験内容:一次刺激性・薬積刺激性・感作性

※1 すべての方に肌あれや刺激、アレルギーが起きないということではありません。

3 急性経口毒性試験を実施

薬機法で定められている化粧品基準の中で、化粧品原料の品質を確保するために求められている試験のひとつ。品質確保のために試験を実施しました。



【急性経口毒性試験】
検査機関:(一財)日本食品分析センター

毎日のバスタイムをよりご活用頂くための入浴方法

よい睡眠のためには体をじんわりポカポカさせ、深層からゆっくりと温めましょう。入浴することで全身を解放し、鼻呼吸などおこない、リラックスして心と体をスッキリさせることが大切です。

- 1 かけ湯をする(心臓から最も遠いところから。足→手)
- 2 体を洗う
- 3 湯船に浸かる。(体内が温かくほかほかじんわりなるまで)
- 4 タオルで頭、体を優しく抑えるようにして水分を拭き取る
- 5 就寝前のリラックスタイム

深層で満たされる至極水素。

ハイドロシリカSPA グランプロ

10袋入 価格 5,800円(税込 6,380円)
内容量:300g(30g×10袋)

(成分)硫酸Na、炭酸水素Na、塩化Na、クエン酸Na、サング末、海塩、シリカ、窒化ホウ素
(ご使用方法)浴槽の湯(約150〜200L)に対し1袋分30gを入れよくかき混ぜて、完全に溶かしてから入浴してください

着色料不使用

香料不使用

MADE IN JAPAN

本品には浴槽・風呂釜をいためるイオウは入っておりません

パッチテスト
実施^{※1}



サロン専売



プログレード認定品

本製品は正規取扱店での対面カウンセリングを経てお使いいただくサロン専売品であり、施術効果サポートを目的としています。

■お申し込み・お問い合わせは

【加盟団体】(一財)内面美容医学財団、(公財)日本健康・栄養食品協会、NPO法人 発酵文化推進機構
総発売元:株式会社 プロラボ ホールディングス URL <https://www.esthepro-labo.com/>

HSSPA_202102

Copyright© Pro Labo Holdings Co., Ltd. All rights reserved.

著作権法等に基づき、当リーフレットに掲載のコピー、画像等のデータを当社に無断で複写・スキャン・転載することを固く禁じます。

HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA

HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA

Esthe Pro
Labo®
for esthetic professional use

HYDRO SiLICA
SPA
GRAN PRO

The naturally-derived bath powder of highly
concentrated hydrogen supplemented with
fossil coral, natural rock salt and silica.

HYDRO SiLICA
SPA
GRAN PRO

HYDRO SiLICA
SPA
GRAN PRO

HYDRO SiLICA SPA
GRAN PRO

深層で満たされる至極水素。

化石サンゴ、シリカ(ケイ素)、天然岩塩
水素担持加工技術で“高濃度水素”入浴剤を実現。

ハイドロシリカSPA グランプロ

HYDROSILICA SPA GRAN PRO.



※1 深層は角質層まで

for authorized professional salon use

HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA

HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA HYDRO SiLICA SPA

深層^{※1}で満たされる至極水素。

化石サンゴ、シリカ(ケイ素)、天然岩塩
水素担持加工技術で“高濃度水素”入浴剤を実現

「ハイドロシリカSPA グランプロ」は、
自然由来を徹底して追究した至極分子の“高濃度水素”入浴剤です。
第三者機関による分析結果の背景には、独自の『水素担持加工技術』が貢献。
約10万年前の温暖期に清浄な『与那国島』の海で生成された“高純度”のサンゴと、
ヒマラヤ山脈5,000m地層から採掘される天然結晶岩塩を厳選配合しています。
これに“美のミネラル”といわれる『シリカ(ケイ素)』を加えた、
至極分子がおりなす“高濃度水素”をご堪能ください。



至極分子・水素

水素は還元力が高いことが証明されており、地球上で最も軽く小さい物質といわれています。この特徴から、浸透速度が高いため、肌の中ではフリーパスで動くことが期待できます。

※1 深層は角質層まで ※2 温浴効果による

こんな方におすすめ^{※2}

- 鏡にうつる自分に満足できない方
- しっかりとリフレッシュして、スッキリとした日々を送りたい方
- 穏やかに気分をリセットしたい方
- 入浴で体を温めたい方
- 自分に合った美容入浴剤を選びたい方

第三者機関により検証された“高濃度水素水”

高濃度水素を細部まで徹底研究。認定機関検証のもと水素濃度変化を測定浴槽に、常時40℃に保たれたお湯を張り、「ハイドロシリカSPA グランプロ」を投入。時間経過による水素濃度変化を計測。その結果、水素の濃度や割合を示す「ppb」が10分後には非常に高い値を継続することを検証しました。

測定機関：日本水素水振興協会



試験結果から鑑みる低減値。入浴環境による還元力を細部まで検証

「ハイドロシリカSPA グランプロ」を使用した入浴環境と、同入浴剤を用いない普通入浴を検証。生体による測定を第三者機関がおこなう、入浴前、入浴15分後の各低減値を測定しました。

測定機関：日本水素水振興協会



“保湿性”“弾力性”を総合評価で検証

入浴時使用による、顔とほおの『保湿性』『弾力性』を測定。水分値+弾力性などから算出する最終測定において、「ハイドロシリカSPA グランプロ」を用いない普通入浴との比較検証をしました。

測定機関：日本水素水振興協会



自然由来を追究したカラダに潤む恵みを独自技術で実現

水素担持加工を実現させた独自製造工程

特殊加工技術を採用。緻密に管理調整している熟成温度や圧力、水素充満をコンピューターでコントロールし、多孔質素材に水素を吸蔵させています。

化石サンゴ“与那国の恵み”74種類の海洋由来ミネラル

日本最西端、沖縄本島から約520キロ離れた孤島『与那国』の化石サンゴに着目。今からおよそ10万年前の温暖期の清浄な海で生育したサンゴを使用し、生成時の状態が保存されたままの“高純度”な多孔質構造のサンゴを含有。食品の既存添加物であるサンゴカルシウムをはじめ、コバルトやモリブデンなど肌に必要不可欠な16種類すべての“必須ミネラル”を含む74種類もの「海洋由来ミネラル」を含有した高純度の化石サンゴを使用しています。



日本の最西端にある沖縄県・与那国島

太古の海水を含んだ100%天然岩塩

ヒマラヤ山脈5,000m地層から採掘される天然結晶岩塩を配合。古くからアーユルヴェーダにも使用され、現地では秘塩として用いられてきた自然の贈り物。太古の海水が幾年の時を経て、結晶化された100%天然岩塩です。



体内で生成できないシリカ(ケイ素)“美のミネラル”

シリカは、ヒトにとって“必須元素”のひとつ。わたしたちの体などに多く存在しており、コラーゲンをサポートする役割も果たすことから「美のミネラル」ともいわれています。ところが、必要不可欠な成分にも関わらず、シリカは年齢とともに減少していき、体内で生成することはできません。近年では化粧品素材としても使用され、多くの製品に用いられています。