



落とす

Step 1 クレンジングジェル

Cleansing Gel

- ジェルが垂れない
- 高保湿
- 毛穴汚れスッキリ
- 石油系界面活性剤不使用
- 抗炎症効果
- 撫でるだけでメイクオフ

お肌にも環境にも良い植物性の活性剤を使用

石油系界面活性剤を使用せず植物由来の成分を使用しております

撫でるだけでメイクも毛穴汚れも浮き上がらせ、しっとりとするべすべすお肌に導きます。

- ●カプリル酸PEG-6グリセリズ
- ●グリセリン



7種類の植物エキス

保湿やエモリエント効果のあるエキスでお肌を潤します

7種類もの植物エキスをブレンド配合しました。

お肌にただ水分を与えるだけでなく、お肌を角質層の奥から潤し蒸発するのを防ぐことで輝くお肌へと導きます。



ホホバ種子油

古くから皮膚の治療に使われており、皮膚にしなやかな感じを与え、お肌の乾燥を防ぎ潤します。

エモリエント



マカデミア種子油

ヒト皮脂の脂肪酸組成に類似しており、皮膚への浸透性が高くアンチエイジング効果もあり、水分が蒸発するのを防ぎます。

エモリエント



加水分解コラーゲン

肌への吸着力が、ヒアルロン酸の17倍あるといわれ、すみずみまで浸透し優れた保湿力でハリと弾力のある肌へ導きます。

保湿



PCA-Na

保水性に優れており、温度や湿度の影響にほとんど関係なく水分を保持でき、水分量増加および柔軟持続性向上による保湿作用があります。

モイスター



セラミド3

細胞間脂質のラメラ構造に重要な役割を果たしており、水分を逃さない様にお肌を回復させます。

モイスター



フィトスフィンゴシン

腫れを抑え、血流を良くします。また、抗菌/抗炎症の効果がありニキビを防止します。

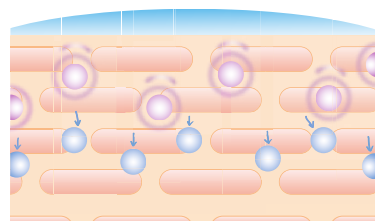
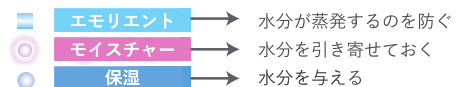
モイスター



ヒアルロン酸Na

ヒアルロン酸1gが持てる水は6リットルもあり、プルプルのクッションのような働きをします。

保湿



イメージ図



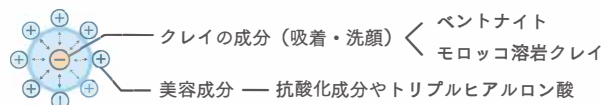
Step 2 フェイシャルソープ

Facial Soap

- 高保湿
- 毛穴の汚れスッキリ
- 汚れを吸着
- 水分蒸散を抑える
- 抗酸化作用
- 自然治癒力の向上

2つの泥で汚れを吸着

自然・大地からの恵みの、ダブルの泥が擦らずに汚れを取ります



●モロッコ溶岩クレイ

→ 毛穴やお肌の汚れ余分な皮脂を吸着、ミネラルの働きでお肌を保湿。イオン化した粘土の粒子が磁石の様に汚れを吸い寄せます。マグネシウムやカルシウムなどのミネラルが含まれており、お肌を潤します。

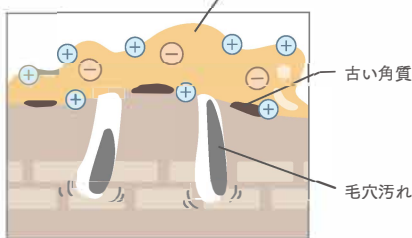
●ベントナイト

→ 長い年月をかけて出来たナチュラルクレイで、吸着だけに限らず自然の治癒力もあります。(ヒト本来が持つ自然治癒力を高めて健康に戻そうとする力をサポートします)

お肌に密着

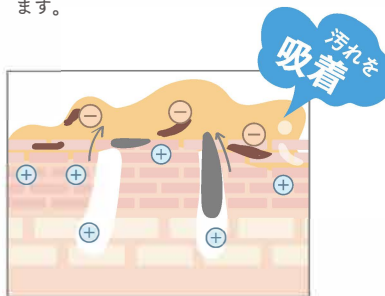
お肌に濃密な泡が密着して、美容成分を抱えたクレイがお肌全体を包み込みます。

フェイシャルソープ (泡立った状態)



汚れを吸着

抱えていた美容成分を放しお肌の汚れや老廃物、古い角質をキャッチします。



お肌がスッキリ

汚れはクレイと一緒に洗い流され、お肌に残った美容成分がお肌を潤します。



トリプル成分で抗酸化作用

環境ダメージによる健康的な細胞への攻撃を阻止します

●酸化とは？

→ 自然のプロセスによる劣化ですが、日常生活のダメージにより老化し、くすみやソバカスの原因になってしまうものです。その酸化を防止する事で輝くお肌へと導きます。

フラレン

お肌の水分と馴染む水溶性フラレン

フラレンの抗酸化力はビタミンCの250倍

- 強力な抗酸化力
- 美白/美肌効果
- シワ改善
- 毛穴改善
- バリア機能改善

表皮に留まって皮膚防御の要である角質層を作るケラチンサイトやメラノサイトを守ります。

白金

ナノ化したプラチナマリンコラーゲン

白金は活性酸素全7種の除去力がある

約13nm

- コロイド微粒子
- BG
- マリンコラーゲン
- ヒアルロン酸

分子がナノ化されており、水分量を増加させ皮膚表面の水分量を維持させます。

ニゲラサチバ種子油

死を除く全ての病気を治す薬と呼ばれた

抗酸化とアンチエイジングで美肌に欠かせない

- ①オメガ3 → 皮膚の粘膜や角質を強く
- ②ビタミンA → 抗酸化作用
- ③ビタミンB → 細胞再生の働き
- ④ビタミンC → 美白・シミ・くすみ・しわ

トリプルヒアルロン酸で高保湿

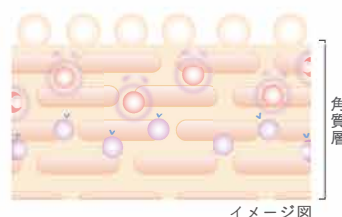
お肌の表面から深部まで角質層のケアをします

●トリプルヒアルロン酸が高保湿の理由

→ 分子のサイズが違うヒアルロン酸だからこそ、外からも中からも潤すことでみずみずしい、ハリ感のあるお肌に導きます。

- ヒアルロン酸は細胞同士を繋ぎ、潤いを維持する大切な成分です。
- 洗顔後もつっぱりません。

- ヒアルロン酸 Na**
高分子でお肌表面の潤いを保ち、保護する
- スーパーヒアルロン酸**
通常のヒアルロン酸の2倍の保水力で潤す
- 加水分解ヒアルロン酸**
ナノ化されており深部まで浸透し、潤し続ける



イメージ図



整える

Step 3 スキンケアローション

Skin Care Lotion

- お肌に浸透
- トリプルコラーゲン配合
- 肌荒れ改善
- コラーゲンエキス50%
- アンチエイジング
- 弱酸性でお肌に優しい

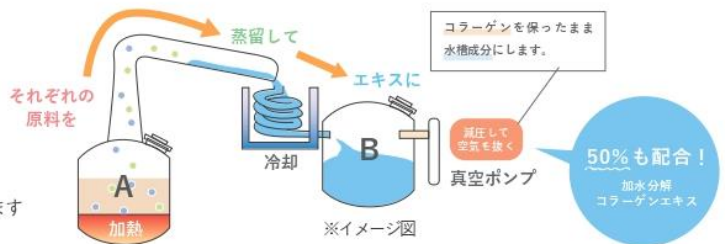
コラーゲンエキスが50%配合

減圧蒸留する事でコラーゲンを高配合出来る

成分表の一番上がコラーゲン!?

→ 精製水よりも高配合の為、成分表の一番上に記載する事が出来ます。

- ✓ 減圧蒸留する事でコラーゲンを高配合し、成分表の一番上に記載できます
- ✓ ローションの半分がコラーゲンエキス!



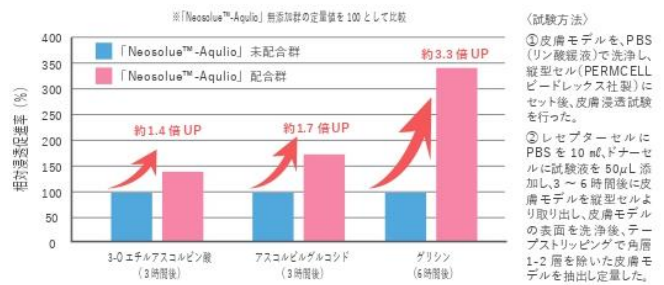
低刺激なのに高浸透

弱酸性で低刺激なのに、高浸透する成分を配合

肌なじみを良くする「Neosolue™-Aqualio」を配合

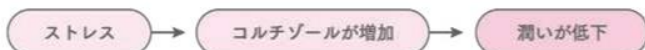
→ アルカリ性にしくなくても、高浸透にする事の出来る成分を配合しているので弱酸性、低刺激かつ高浸透が実現できました。

- ✓ 水溶性有効成分(美白剤や保湿剤など)の浸透を促進し、保湿性向上に寄与する

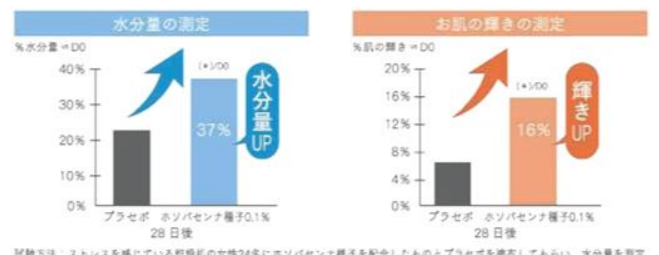


ストレスによる肌荒れ改善

ホソバセンナ種子多糖体配合でストレスによる肌荒れ改善&保湿



ストレスが原因で起こる肌荒れは、コルチゾールが関係しており阻害する事で、肌の潤いや輝き、バランスを回復させ、内側から休息させます。

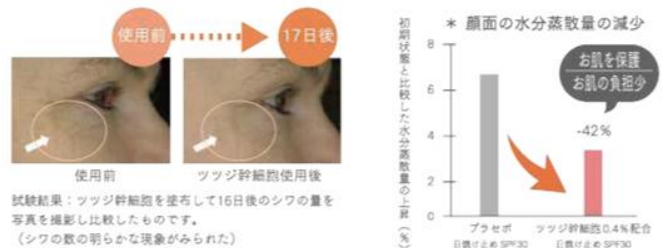


バリア機能を向上

ツツジ幹細胞配合で皮膚バリア機能を向上し、シワを減少させる

表皮幹細胞を活性化させて、紫外線や乾燥などの外部のストレスや刺激からお肌を守る働きがあります。

*右図 試験結果：20歳～52歳の22人がスキーに行く際に顔の半分には日焼け止め、ツツジ幹細胞を配合して16日間計測したものです。



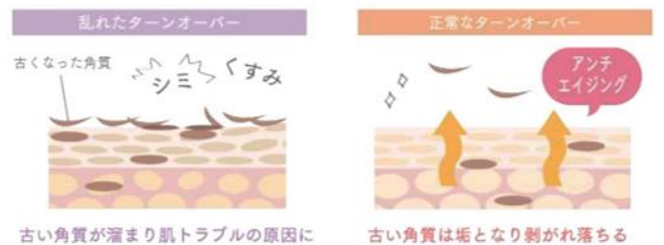
アンチエイジング

EGFを配合し、アンチエイジング効果で若々しいお肌に

EGFが減少するとターンオーバーが遅くなり肌の老化に繋がります

→ 細胞の成長を促し、正常な機能を保つことで肌細胞を生まれ変わらせます

- ✓ お肌のターンオーバーを促し、アンチエイジングが期待されます
- ✓ お肌本来の美しさを取り戻します





整える

Step 3 ブースターローション

Booster Lotion

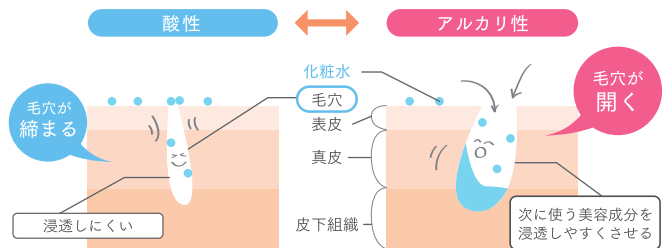
- お肌に浸透
- アンチエイジング
- 肌荒れ改善
- 皮膚柔軟化
- バリア機能
- 化粧品の浸透を助ける

お肌に浸透

皮膚を柔軟化させ、次に使用する美容成分を浸透させやすくします

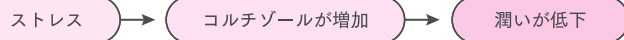
化粧水や美容液をいきなりつけてもお肌に浸み込まない？
→ 角質層に美容成分を浸透させるために導入の準備はとて大切です。

- PHが9.9で弱アルカリ性で、毛穴を開き、化粧品の浸透を良くさせます
- これ1本で導入と化粧水、美容液の効果があります

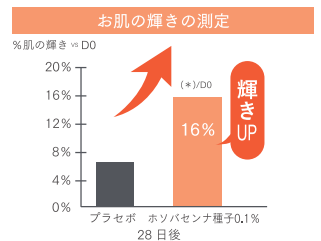
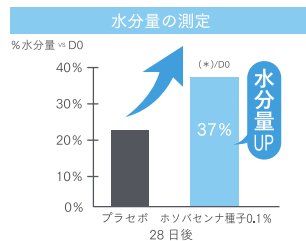


ストレスによる肌荒れ改善

ホソバセンナ種子多糖体配合でストレスによる肌荒れ改善&保湿



ストレスが原因で起こる肌荒れは、コルチゾールが関係しており阻害する事で、肌の潤いや輝き、バランスを回復させ、内側から休息させます。



試験方法：ストレスを感じている乾燥肌の女性24名にホソバセンナ種子を配合したものとプラセボを塗布してもらい、水分量を測定

バリア機能を向上

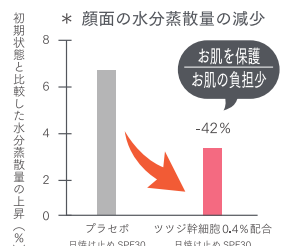
ツツジ幹細胞配合で皮膚バリア機能を向上し、シワを減少させる

表皮幹細胞を活性化させて、紫外線や乾燥などの外部のストレスや刺激からお肌を守る働きがあります。

*右図 試験結果：20歳〜52歳の22人がスキーに行く際に顔の半分には日焼け止めにツツジ幹細胞を配合して16日間計測したものです。



試験結果：ツツジ幹細胞を塗布して16日後のシワの量を写真を撮影し比較したものです。(シワの数の明らかな現象がみられた)



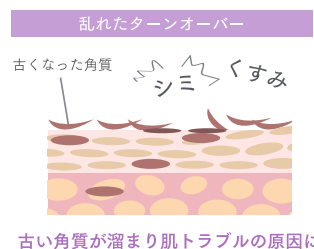
* 顔面の水分蒸散量の減少
お肌を保護
お肌の負担少

アンチエイジング

EGFを配合し、アンチエイジング効果で若々しいお肌に

EGFが減少するとターンオーバーが遅くなり肌の老化に繋がります
→ 細胞の成長を促し、正常な機能を保つことで肌細胞を生まれ変わらせます

- お肌のターンオーバーを促し、アンチエイジングが期待されます
- お肌本来の美しさを取り戻します



古い角質が溜まり肌トラブルの原因に



古い角質は垢となり剥がれ落ちる

皮膚柔軟化で美肌に

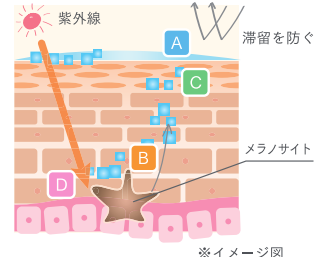
AHAフルーツ酸で新陳代謝を良くし、よどみのない美肌へ導く

- A** フルーツ由来有機酸が古い角質をオフ
- B** 角化細胞に働きかけ新陳代謝を促進しターンオーバーをスムーズに柔肌に

- 新しく生まれ変わった肌を美しく < **C** ・お肌の抗菌力を高める
- D** ・お肌の明るさを維持

7種のフルーツ配合

7種のフルーツを配合し、お肌の新陳代謝を良くすることで、輝くお肌へ導きます。



※イメージ図



与える

Step 4 モイストヴェール

Moist Veil

- アンチエイジング
- 高保湿
- バリア機能
- 化粧水・美容液・パック・クリームがこれ1本で
- アルコール・合成香料・鉱物油・シリコン
- 法定色素・紫外線吸収剤・サルフェート不使用

潤いを閉じ込めるモイストヴェール処方

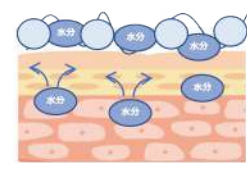
べたつかないのにしっとりします

ハイブリッドモイストヴェール処方、皮膚と同じように潤いを抱え込む強力なヴェールを実現、皮膚との保湿構造を模した安全なヴェールが、皮膚の上で呼吸するように、潤いとハリ感を与えます。



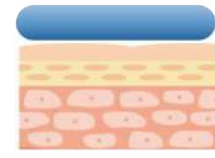
ハイブリッドゲルクリーム

ゲルとクリームの良いとこ取りのハイブリッドゲルクリームで、肌にベストな水分と油分のバランスを実現。肌への浸透性に優れたべたつかずしっとりする使用感



潤いを抱え込んだヴェールが、皮膚と同じように呼吸しながら保湿・ハリを持続させます。

一般的なハリ感重視化粧品

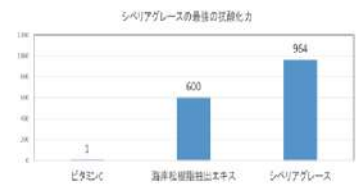
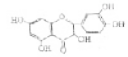


ラッピング膜で、ハリある肌へ → 時間がたつと、膜が乾燥し、ぼろぼろなりやすい

ハリを謳う商品を使用する方の中には、毛穴に被膜剤が詰まりクレンジング等で洗い落とせないことによる赤み・湿疹などの肌トラブルが多数発生しています。

最強の抗酸化機能性フラボノイドシベリアグレース配合！

シベリアの厳しい環境下でも逞しく育つカラマツは、「神の樹」と呼ばれています。「シベリアグレース」は広大な針葉樹林帯「タイガ」に自生するカラマツの幹から抽出した最強のフラボノイド！



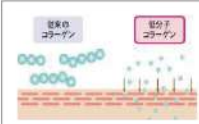
シベリアグレースの強力な抗酸化力は、ビタミンCの約960倍！
松樹皮抽出物の約1.5倍以上！

肌本来が有する4種の美容成分でハリ・保湿感を向上



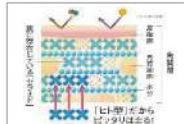
修復型ヒアルロン酸

バリア機能にアプローチする機能をプラスした、修復型ヒアルロン酸を配合



低分子コラーゲン

通常のコラーゲンより分子が細かく肌に浸透しやすく保湿力に優れています！



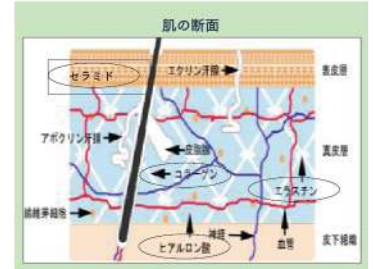
アンチエイジングヒト型セラミド

バリア機能・ターンオーバー促進に働きかける2種類のヒト型セラミドを配合。年齢とともに減少する肌のセラミドを補強します！

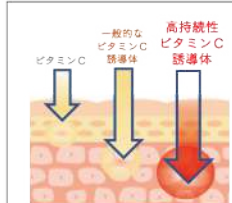


エラスチン

ヒトの肌が元々有する成分。コラーゲンの繊維を支える役割があり、低分子コラーゲンとセットで高い保湿効果が得られます



アンチエイジングをサポートする3種の美容成分



高持続性 ビタミンC誘導体

安定性・浸透性の高いビタミンC誘導体が、長時間肌に働きかけ、シワやシミなどに効果的に働きかけます。



「塗るボトックス」アルジレリン

植物由来の合成ペプチド（アミノ酸）シワの改善や発生の予防が期待される成分として、「塗るボトックス」と呼ばれています。



潤いとハリを届けるアルブミン

鶏卵卵白から得られる動物性たんぱく質。皮膚の形成作用・コンディショニング促進・エモリエント効果があります。