

LUTEICK

NANOTECHNOLOGY COSME

ルーテックナノテクノロジーコスメ

Proteios
株式会社 プロティオス
<http://www.proteios.jp>

オールインワン化粧品!

モイスチャーローションと美容液の機能を一つに



モンドセレクション
16年連続最高金賞受賞
(2009年~2024年)



ノズルカバーを取り外してご使用ください。

LUTEICK MOISTURE GEL
ルーテック・モイスチャージェル
50mL ■標準販売価格：15,445円(税込)



2009年度モンドセレクションにおきましてルーテックが、初めてのエントリーにもかかわらず美容製品部門で最高金賞(Grand Gold Award)を受賞しました。その後2024年度まで毎年16年連続で最高金賞を受賞し、2011年度、2014年度、2017年度、2020年度、2023年度にはモンドセレクションの中でも特別表彰となる、インターナショナル・ハイクオリティトロフィーを5度にわたり獲得しました。2018年度には10年連続で最高金賞を受賞したことにより、クリスタル・プレステージトロフィーを獲得しました。さらに2019年度には、美容製品部門290商品の頂点ともいえる特別表彰の審査員賞(Prize of the Jury)を受賞しました。モンドセレクションとは1961年に設立されたベルギーに本部を置く国際的な品評機関です。16年連続で最高金賞受賞という素晴らしい評価を受けたことは大変な栄誉であり、また徹底したこだわりの下に製造されたプロティオスの商品が世界に通用する品質であるというお墨付きをいただいたと言えるでしょう。

美しく健やかな素肌のために

乾燥による小じわなど、様々な皮膚の悩みを引き起こす要因となるお肌のダメージ。

ステビアが肌へしっかりと働きかけ、お肌のトラブルを未然に防いでくれます。

肌のコンディション維持に大切なビタミン・ミネラルを多種含むステビアの秘められたパワーを生かすため

最新のナノテクノロジーの導入により生まれたルーテックナノテクノロジーコスメ。

高い安全性と確かな結果が期待でき、フェイスにも、ボディにも・・・

年齢、性別を問わず、ファミリーで安心してお使いいただけるスキンケア商品です。

ナノテクノロジーが引き出したステビアパワー



クリスタル・プレステージトロフィー



インターナショナル・ハイクオリティトロフィー



審査員賞トロフィー



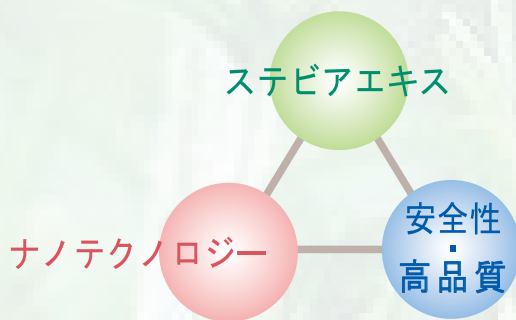
ステビアに秘められた優れたパワー

ステビア濃縮エキスには、肌の生理機能の維持に必要な各種ビタミン・ミネラルが多種含まれています。

皮膚生理機能の向上に多様な効果が期待できる、そのステビアエキスを中心に、皮膚に有効な成分を厳選して配合。高い安全性と有効性を追求して生まれた、究極の化粧品の登場です。

ステビアの抗酸化作用

紫外線の増加や現代社会の環境悪化により、活性酸素が私たちに与えるダメージは近年深刻化しています。肌に対しても、過酸化脂質(LOOH)の生成により、新陳代謝の低下、真皮組織の破壊、炎症増悪により、乾燥、シミ、シワ、ニキビなど、さまざまな皮膚トラブルの原因となります。ステビアエキスは高い抗酸化力により、活性酸素のダメージから肌を守ります。不可欠な各種ビタミン・ミネラルが多種含まれています。



モイスチャーローションと美容液の機能を一つに



LUTEICK MOISTURE GEL
ルーテック・モイスチャージェル

E G F 配合 (大注目のノーベル賞受賞成分)

E G Fとは元々人間の身体に存在する成分で、正式名称を「上皮細胞増殖因子」と言い、アメリカの生物学者スタンレー・コーエン博士により1962年に発見されました。コーエン博士はE G Fの配列識別とその機能のバイオアとして1986年にノーベル生理学医学賞を受賞しました。これまで火傷や創傷等への再生の分野で利用されてきましたが、2005年には、美容の分野でも利用できるようになりました。

成分表示名は「ヒトオリゴペプチド-22」(酵母由来)と言います。25歳を過ぎたお肌はE G Fが減少して新陳代謝や細胞の再生能力がだんだん遅くなっていき、シワが生まれます。E G Fを肌に補給することで皮膚細胞の新生を働きかけます。また、皮膚が失ってゆく細胞再生因子を補充しお肌のハリと滑らかさを保ち、できたばかりのシワを目立たなくする働きがあります。しかもこのE G Fは細胞内で飽和状態になった場合、それ以上取り込まれることがないので副作用のない安全な成分です。

■厳選された成分がステビアをサポート

●カインチン(キネチン)配合

植物の成長ホルモンで、保湿性に優れ非常に安定した抗酸化成分です

●水添レシチン

細胞膜を構成するリン脂質。天然の乳化剤としてエマルジョンを安定させる。エモリエント効果も。

●ダイズステロール

植物性のコレステロール(細胞間脂質の構成成分)。エモリエント効果が高い。

●ホホバ油

ホホバの種子から得られる油で肌になじみやすく、酸化されにくい。

●スクワラン

サメ類の肝油から抽出され、皮脂膜構成成分であるスクワレンを安定化。

●テトラヘキシルデカン酸アスコルビル

ビタミンC誘導体。抗酸化・コラーゲン産生促進・メラニン生成抑制。

●トコフェロール

ビタミンE。過酸化脂質の生成を抑制。

●スーパーヒアルロン酸

天然の保湿成分。保水性浸透性に優れ、肌にハリを与えなめらかにする。

●水溶性コラーゲン

海洋性コラーゲン。皮膚との親和性に優れ、肌を保護しうるおいを保つ。

●加水分解エラスチン

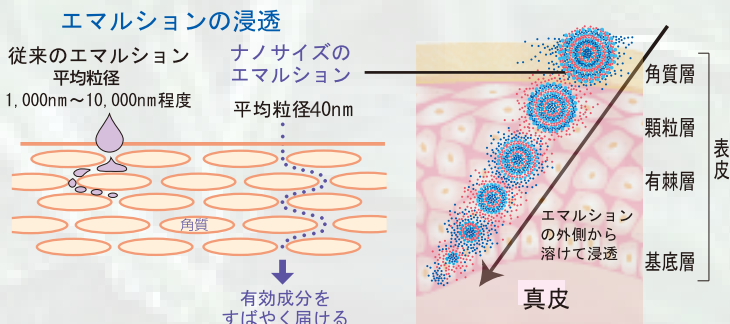
海洋性エラスチン。保湿効果が高く、肌につやとうるおいを与える。



ステビア
エキス

ナノテクノロジー ナノとは10億分の1の単位を言います。

高圧処理によりエマルジョンをナノサイズ化。乳化剤として、植物由来のレシチン(リン脂質=生体性細胞膜の構成成分)を使用することで、肌への親和性を高めながら、刺激性を緩和させました。なおかつ、最新テクノロジーでナノサイズの多層エマルジョン化を実現。有効成分を安定した状態に保ち、肌に浸透しながらその効果を発揮します。



■心地よい使用感の実現

肌なじみの良いジェルが素早く浸透。サラッとした感触でありながら高い保湿感があり、すべての肌質の方にお使いいただけます。植物由来のベルガモットの香りが心を和らげてくれます。

安全性の追求

どなたでも安心してお使いいただけるように、配合成分のひとつひとつにこだわり、安全性を追求した製品づくりをしています。

●海洋深層水の利用

ベースとなる水には、不純物が極めて少ない海洋深層水由来の水を使用。刺激に対して敏感になっている肌にもやさしく水分を補うことができます。

- 海洋由来成分配合
- 植物由来成分配合
- パラベンフリー
- 鉱物油フリー
- エアレス容器

株式会社プロテオス

〒150-0043 東京都渋谷区道玄坂2-15-1 ノア道玄坂408号室
TEL. 03-3476-0043 FAX. 03-3476-1143
URL <http://www.proteios.jp> E-mail info43@proteios.jp