

SUPERFOODLAB

SUPERFOOD LABボディラインよりスーパーフードオイル配合のしっとりタイプ
『**ビオチン+オイル ボディウォッシュ**』を9月14日に発売



株式会社スーパーフードラボ（本社:東京都港区、代表取締役：弓倉みづほ）は、
ビオチンと10種のスーパーフードによる自然由来の力で、ハリとツヤのあるうるおい肌へ整える
ボディウォッシュ『**ビオチン+エッセンス ボディウォッシュ**』を2019年9月14日（土）より発売します。

SUPERFOOD LAB（スーパーフードラボ）とは

酵素、スーパーフード、ビオチン、幹細胞といった自然に存在する素晴らしい素材と、
サイエンスの力、絶えず進化する先端技術との両輪で、身体にとって、より確かに、
より優しく効果を生むための研究を行っている、ビューティー&ヘルスケアブランド。

<商品名>

ビオチン+オイル ボディウォッシュ
BIOTIN + OIL BODY WASH



980円 480mL

- ・石けん+植物性アミノ酸由来洗浄成分
- ・4種のスーパーフードオイル配合
- ・キメの細かい濃厚な泡がお肌をしっとり洗い上げます
- ・洗った後もなめらかな肌へ
- ・香り：ネロリ&ジャスミン

洗浄成分と美容オイルについて

石けんと植物性アミノ酸由来洗浄成分が、選択洗浄作用により余分な汚れのみを落とし、お肌にうるおいを残します。更に、ココナッツ・フラックスシード・バオバブ・チアシードの4種のスーパーフードオイルが、洗った後もなめらかな肌へ仕上げます。

ビオチン × 10種のスーパーフード × 植物幹細胞エキス × サプリエッセンス

アミノ酸ベースにこだわり美容オイルを加えたボディウォッシュ。「選択洗浄効果」によりうるおいを残しながら余分な汚れのみを落とします。美容成分が洗いあがりの肌を乾燥から守り、ハリをあたえます。乾燥が気になる季節や乾燥肌の方の味方です。

6つのフリー（シリコン、パラベン、サルフェート、ラウレス、合成着色料、動物由来原料の不使用）で敏感肌の方にも満足してお使い頂けます。

洗浄成分：石けん100% ふわふわ濃密泡で美容液のようななめらかな洗いあがりのさっぱりタイプ「ビオチン+エッセンス ボディウォッシュ」とその日の気分を使い分けられます。



さっぱり
ライム
&
ラベンダー
の香り

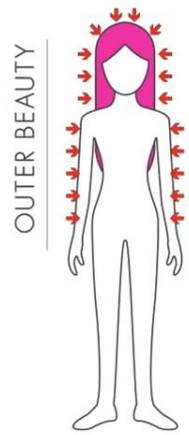
しっとり
ネロリ
&
イランイランの
香り

身体を美しくすること、を目指す

世界的に注目されているスーパーフード。

その作用や効能は、口から入る場合だけでなく、体の外側からも人体に良い影響をもたらすことが分かってきました。

体のすみずみまで考えた、酵素サプリメントを研究している私たちだからこそ生み出せるコスメです。



スーパーフードラボのボディケア研究

01

美容補酵素「ビオチン」を活かす。

ビタミンB群のひとつで、肌を柔らかくみずみずしく保ち、肌のコンディションを整える効果が期待できます。また、肌や髪、爪の主成分であるケラチンに必要なコラーゲンのほか、アミノ酸もサポートします。

02

スーパーフードを活かす。

10種のスーパーフード成分でハリとツヤのある美肌へ整えます。

10種のスーパーフード

・アサイヤン果実エキス

アマゾンに自生するヤシ科の植物であるアサイーパームの果実美容成分であるポリフェノールが多く含まれています。

・アロエベラ葉エキス

粘液質の多糖類を含み、保湿効果に優れます。

・スピルリナプラテンシスエキス

スピルリナより抽出された植物性タンパク質。肌にうるおいを与えます。

・バオバブ種子油

奇跡のスーパーフードと呼ばれるバオバブの木は他の植物が育たない過酷な乾燥地域にそびえ立つ生命力が非常に強い巨木で還元作用に優れています。

・ウコン根茎エキス

クルクミンを含有。クルクミンを含むエキスには整肌効果があり、肌荒れを防ぎます。

・サルビアヒスパニカ種子油

別名チアシード。肌荒れ防止、整肌、エモリエントに優れている。

・ザクロ果実エキス

女性をサポートする成分で、やわらかな肌へ導きます。

・アマニ油

必須脂肪酸の一つオメガ3を豊富に含んでいる。保湿効果に優れています。

・アルゲエキス

海の栄養源を豊富に含んだ保湿効果の高い海藻から抽出され、海藻の中のミネラル成分が肌にしっとり感を与えます。

・ヤシ油

ココヤシの種子から得られる、保湿効果に優れたオイル。

03

サプリメントエッセンスを活かす。

●乳酸菌発酵エキス

ブドウ果汁を乳酸菌で発酵させたエキス。古い角質を取り除き、やわらかな肌へ整えます。また優れた保湿効果があります。

●ブドウ果汁発酵液/ブドウつるエキス

整肌作用や保湿作用などが期待されます。