

シルクの魅力と可能性を発信するTHE RICH
新製品「ザ・リッチ ヘアオイルGPF」

2024年9月15日に発売！

～オンラインでは10月末より販売予定～

～「いいなっ」の瞬間を創ろう。～をビジョンにかかげ、シルクの魅力を発信する製品「SILK THE RICH」の販売を行う株式会社THE RICH(本社:東京都渋谷区、代表取締役社長兼CEO/founder 三浦裕太、以下当社)は、新製品「ザ・リッチ ヘアオイルGPF」を2024年9月15日に発売することをお知らせいたします。



■製品概要

商品名: ザ・リッチ ヘアオイルGPF

容量 : 50ml

価格 : 1,980円(税込)

発売日: 2024年9月15日

※オンライン展開に関しては10月末から順次



■製品特徴

「ザ・リッチ ヘアオイルGPF」は、シルクの魅力を最大限に引き出したアウトバスヘアオイルです。自宅でもサロン帰りのようなツヤ増しサラサラヘアが叶います。

「ザ・リッチヘアオイルGPF」はシルクの魅力を最大限に引き出した香るアウトバスヘアオイルです。ナノサイズのシルク水溶液配合によりしっかり内部から補修し、こだわりのオイル処方で外部補修、コーティング。自宅でも毎日サロン帰りのような、香るサラツヤヘアが叶います。

【メディアお問い合わせ】

株式会社THE RICH 広報担当: 河村・楡山

携帯: 080-4008-2729(河村) Email: silktherich_pr@majokabu.com

(1)3種類のシルク成分と6種類の美容成分を配合

シルク成分である①特許ナノ化シルク、②ゴールデンシルク、③シルクポリマーと、美容成分である①オイルケラチン、②アルガンオイル、③チアシード、④メドウフォームオイル、⑤γ-ドコサラクトン、⑥ホホバオイルを配合し、髪の内側から補修・保湿します。

<シルク成分>

①特許ナノ化シルク

特許技術により、ナノサイズまで低分化された成分がキューティクルに入り込み、補修、保湿、UVカット効果を少量でもより効果的に維持したまま毛髪内部へ入り込み、内側から補修してくれます。

②ゴールデンシルク

繭のタンパク質をアミノ酸やペプチドまで低分子化することにより浸透性や吸着性に優れた成分です。キューティクルのダメージを補修し、ツヤ感と指通りを向上させます。

③シルクポリマー

損傷毛髪への吸着性に優れ、均一に被膜を形成することによりツヤ・コンディショニング効果の優れた成分です。クロスポリマーの効果で滑らかで指通りの良い質感をキープします。

<美容成分>

①オイルケラチン

毛髪強度

②アルガンオイル

補修・保湿

③チアシード

褪色防止

④メドウフォームオイル

ヒートケア

⑤γ-ドコサラクトン

ヒートケア

⑥ホホバオイル

抗酸化作用

(2)圧倒的な艶と持続力

長時間、サラサラ指通りの良い髪質を維持します。

(3)ヒートケアと褪色防止効果

熱によるダメージや色落ちを防ぎます。

(4)ベタつかない軽やかな使用感

軽めのオイルでありながら、長時間うるおいとツヤを保ちます。

(5)香りの持続性

ゴールデンペアー&フリージアの香りが翌朝まで続きます。

■THE RICHについて

社名:株式会社THE RICH

本社:東京都渋谷区恵比寿4丁目20番3号 恵比寿ガーデンプレイスタワー18階

代表者:代表取締役社長兼CEO/founder 三浦 裕太

資本金 203,849,295円(資本準備金含む)

URL: <https://about.silktherich.com/company>

製品について: <https://about.silktherich.com/>

【メディアお問い合わせ】

株式会社THE RICH 広報担当:河村・榎山

携帯:080-4008-2729(河村) Email: silktherich_pr@majokabu.com

報道関係者各位

2024年9月13日
株式会社THE RICH

<https://youtu.be/Vt6-EKEix0U?si=6FLyNBZuNQyNgT8y>

■「SILK THE RICH」公式SNS

Instagram : https://www.instagram.com/silk_therich/?hl=ja

X : https://twitter.com/silk_therich

TikTok : <https://www.tiktok.com/tag/silktherich>

【メディアお問い合わせ】

株式会社THE RICH 広報担当: 河村・榎山

携帯: 080-4008-2729(河村) Email: silktherich_pr@majokabu.com