

『ザ・プロダクト』より新アイテム  
スタイリングミルク発売！

ナチュラル仕上げで  
“うるさらヘア”を長時間キープ  
トリートメントベースのスタイリングミルク



ワイルドクラフテッド、オーガニック&ナチュラルの『product (ザ・プロダクト)』より、全成分天然由来、髪の内りや広がりを抑えサラサラな指通りに導くスタイリングミルクを発売いたします。

2023年5月15日(月)：公式オンラインショップ (<https://theproduct.jp/>) ・  
Cosme Kitchen・Biople 各店舗 WEB STORE 先行発売  
2023年6月1日(木)：全国発売



#### ■ ザ・プロダクト スタイリングミルク

100g 2,420円(税込)

べたつきが苦手な人へ『product』が提案する、手軽なヘアスタイリング習慣。  
ミルク特有の馴染みの良さで潤って自然なツヤ感をまとい、風に揺れるふんわりヘアを実現。  
手軽でべた付かず、トリートメント感覚で使えるスタイリングミルクが完成しました。

2007年アメリカ カリフォルニア州で2人の美容師により開発された「product」。天然由来原料だけでつくることにこだわり、アメリカ農務省(USDA)の厳しいオーガニック認証をクリアした成分と天然由来原料、天然精油を使用しています。  
必要なものを配合、分かりやすい使用ステップで、シンプルケアを実現。幅広い方に日常で取り入れていただける、生活に寄り添うプロダクトの開発に努めています。

# ナチュラル仕上げで “うるさらヘア”を長時間キープ トリートメントベースのスタイリングミルク

2023年5月15日(月)先行発売  
ザ・プロダクト スタイリングミルク  
100g 2,420円(税込)

軽い付け心地でパサついた髪をしっかり保湿。髪のうねりや広がりを抑えサラサラな指通りの良い髪へ導きます。

植物由来のヒートプロテクト成分配合\*1でドライヤーの熱ダメージからも髪を保護。スキンケア処方のため手洗い不要、頭皮の匂い軽減成分\*2も配合。

\*1 γ-ドコサラクトン \*2アメリカヤマナラシ樹皮エキス・セージ油、香りの効果による

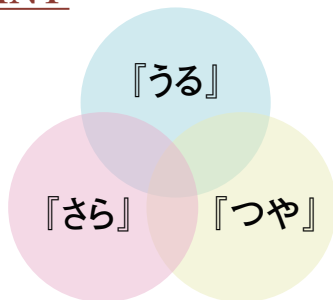
<テクスチャー>



## 【使用方法】

適量を手に取り、手のひらで十分に伸ばしてから、毛先を中心に馴染ませます。タオルドライ後、または、スタイリングの前後にお使いください。スタイリングだけでなく、アウトバストリートメントとしてもお使いいただけます。

## POINT



### 『うる』

パサついた髪をしっかり保湿し、うねりや広がりを抑えます。  
キー成分:トリ(カプリル酸/カプリン酸)グリセリル、シア脂、ミツロウ

### 『さら』

植物由来のさらさら成分でなめらかな指通りに。  
キー成分:ラウリン酸イソアミル、(C15-19)アルカン

### 『つや』

植物由来のヒートプロテクト成分配合\*1でドライヤーの熱ダメージからも髪を保護し、つやのある髪へ。  
キー成分:\*1γ-ドコサラクトン、  
ダイマージリノール酸ジ(イノステアリル/フィステリル)、フクロフノリエクス

## <こんな方におすすめ>

- 潤いのあるさらさら髪をキープしたい方
- 抜け感と自然なツヤ感が欲しい方
- オイルやバームのべたつきが気になる方
- 毛先のパサつきや乾燥が気になる方

## ～高級感のある爽やかなフレッシュスイートフローラルの香り～

天然香料だけで作られた、productこだわりのブレンド。ゼラニウム\*3やセージ\*4が香る、女性らしく高級感のある爽やかな香りで気分もすっきり。頭皮の匂い軽減\*5にも役立ちます。

\*3ニオイテンジクアオイ油、\*4セージ油、\*5香りの効果による



※香りのイメージ

## 【全成分】

水、ラウリン酸イソアミル、グリセリン\*1、BG、(C15-19)アルカン、ステアリン酸グリセリル、ベンチレンジリコール、ベヘニルアルコール、セタノール、プロパンジオール、ペンタステアリン酸ポリグリセリル-10、シア脂\*1、ダイマージリノール酸ジ(イノステアリル/フィステリル)、ミツロウ、キサンタンガム、トリ(カプリル酸/カプリン酸)グリセリル、ステアロイルラクチレートNa、アメリカヤマナラシ樹皮エキス、ニオイテンジクアオイ油、ベルガモット果実油、カプリル酸グリセリル、アオモジ果実油、セージ油、フクロフノリエクス、クエン酸\*2、バニラ果実エキス、クエン酸Na、γ-ドコサラクトン、チョウジエキス、トコフェロール、カワラヨモギ花エキス

\*1 USDAオーガニック認証成分、\*2 USDAオーガニック認証成分併用

## 7種類のフリー処方

合成防腐剤

シリコーン

エタノール

鉱物油

石油系合成  
界面活性剤

合成香料

合成着色料