

# SENSAI

THE SENSE AND SCIENCE OF JAPAN

1滴に約7.9兆個\*1の艶めき輝く油滴を織り込んだ化粧水。

『センサイ AS マイクロ エッセンスインローション』

2024年9月4日(水) 発売

カネボウ化粧品は、グローバルに日本の繊細な美意識を発信するプレステージブランド「SENSAI (センサイ)」より、1滴に約7.9兆個\*1の艶めき輝く油滴を織り込んだ雫が、肌の上を流れるような艶で満たす美しさへと導く化粧水「センサイ AS マイクロ エッセンスインローション」を2024年9月4日(水)より発売いたします。



その雫、光紡ぐ。

SENSAI 先進の技術により1滴に約7.9兆個\*1のうるおいと艶めき輝く油滴を織り込んだ化粧水。その雫はみずみずしくほどけてシルクのように輝く美しさへと昇華する。

SENSAI ブランドサイト：<https://www.sensai-cosmetics.com/jp/ja/>

\*11滴0.1mLとして算出(概算値)

# SENSAI

THE SENSE AND SCIENCE OF JAPAN

## ◆商品概要

センサイ AS マイクロ エッセンスインローション

125mL 13,000円 (税込 14,300円)

2024年9月4日(水) 発売予定



1滴に約7.9兆個<sup>\*1</sup>ものマイクロサイズ以下の微細な油滴＝「マイクロリポキャリア（保湿）<sup>\*2</sup>」を織り込んだエイジングケア<sup>\*3</sup>化粧水。白く輝く小石丸シルクのような半透明の雫は、まろやかなとろみのあるテクスチャーで、みずみずしくほどけて肌と一体化。シルクのような美しい輝きへと昇華された1滴はまるで光の層から輝きがにじみ、自ら発光するかのよう。ローションが角層深くまで届いた後は、ふっくらとキメが整い、うるおって明るくなめらかなシルクスキンへ。うるおいをしっかりと届けつつ、次に使う乳液やクリームのなじみをよくします。

- SENSAIの新保湿成分、小石丸シルクアドバンスト<sup>\*4</sup>配合。

## <使用方法>

朝・晩、洗顔の後、適量を手に取り、顔全体になじませます。

\*2 水添レシチン、コレステロール、トリエチルヘキサノイン

\*3 年齢によるうるおい・ハリ・艶のお手入れのこと

\*4 小石丸シルクエキス（加水分解シルク）、アセチルグルコサミン、チョウジエキス、ヒメフウロエキス、ゲットウ葉エキス、乳酸桿菌／セイヨウナシ果汁発酵液

# SENSAI

THE SENSE AND SCIENCE OF JAPAN 

## ◆商品特長

### 特長1：肌仕上がり

流れるようになじむ、シルクの輝きをまとった1滴。

うるおいに満ちたシルクスキンへ。

まるでローションに漲るうるおいが溢れるように。いくつもの光の層が重なり、輝きがにじみ出すシルクのような明るい艶を宿したシルクスキンへ。AS マイクロ エッセンスインローションは、数兆個<sup>\*5</sup>の油滴を抱え込んだまま角層深く浸透。濃密なうるおいで浸された肌は、キメが整い、明るさを放つとともに、次に使う乳液やクリームなじみをよくします。

### 特長2：成分設計

小石丸シルク的美を体現する小石丸シルクアドバンスト（保湿）<sup>\*4</sup> 配合。

SENSAIの新保湿成分として、AS マイクロ エッセンスインローションに採用されたのは、小石丸シルクアドバンスト（保湿）<sup>\*4</sup>。それは、角層深くうるおいのネットワークを張り巡らせるかのように、肌を満たし、ふっくらとして、キメ細かな肌へと導くローションの実現のために、オリジナルに開発されました。小石丸シルク的美を余すことなく肌に体現させることを目指したASシリーズの新たな処方・成分開発がここに実を結びました。

### 特長3：テクスチャー

とろみの雫が肌の上でみずみずしく広がるリッチなテクスチャー。

小石丸シルクのやわらかく上品な光、なめらかな触り心地を彷彿させる半透明の白い雫には、SENSAIの技術を結集させて挑んだ特殊な技術でオイルを微細化させた油滴＝「マイクロリポキャリア(保湿)<sup>\*2</sup>」が1滴に約7.9兆個<sup>\*1</sup>含まれています。それにより、みずみずしい角層への浸透感とリッチなテクスチャーを両立させました。手に取った瞬間はとろみがあって厚みを感じるほどのなめらかさなのに、肌の上で伸ばすとみずみずしくほどけて広がり、フレッシュなうるおいが肌に溶け込むように一体化。浸透<sup>\*6</sup>する感触は心地よく、やわらかくほぐされたように、肌がうるおいを抱え込みます。SENSAIの新たな光がこの化粧水に注ぎ込まれたのです。

\*5 1滴0.1mL中に

\*6 角層まで

# SENSAI

THE SENSE AND SCIENCE OF JAPAN

## <処方技術>

花王グループ初の新技術。

「マイクロリポキャリア（保湿）\*2」が導く濃密な浸透感\*6の秘密。

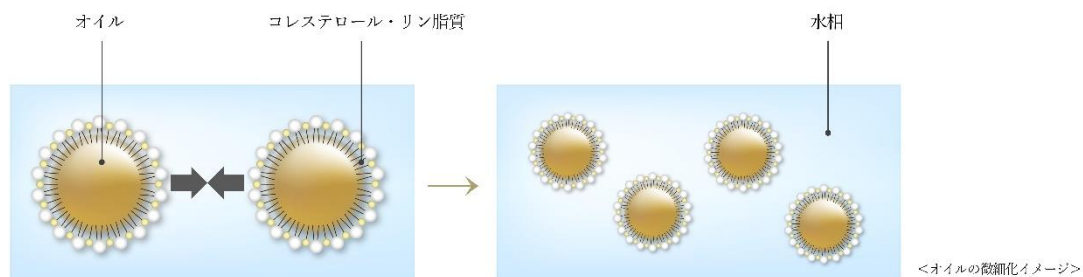
「マイクロリポキャリア」とは。

AS マイクロ エッセンスインローションの開発にあたり、1滴に約7.9兆個\*1もの超微細化油滴 = 「マイクロリポキャリア（保湿）\*2」を配合させることに成功しました。

これは、SENSAIが得意とする、オイルを微細化して液中に配合させる「マイクロエマルジョン技術」の進化版です。リン脂質を含むオイル相と、水相を、ミックスさせ圧力をかけると同時に瞬間冷却することで超微細化粒子が誕生する、花王グループ内でも初めての技術を採用した化粧水が実現しました。

### 当社従来のマイクロエマルジョン技術

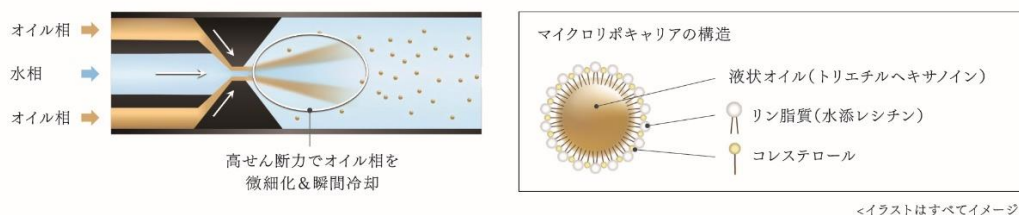
化粧水の中に含まれたオイル粒子をぶつけ合うことにより微細化します。



### 新・マイクロリポキャリア生成技術

機械の中でオイル相と水相を高速で合流させ、その際少しの圧力をかけることでオイル相を微細化、ほぼ同時に冷却を行います。それにより、オイル相が超微細化油滴 = 「マイクロリポキャリア（保湿）\*2」へと形を変え、安定的に化粧水の中に配合することを実現しました。

この技術は、オイル相と水相の合流・オイル相の微細化を1つの工程で行い、また微細化の際にかかる圧力も当社従来の技術と比較し低エネルギーのため、環境負荷も低減しています。



この「マイクロリポキャリア（保湿）\*2」が配合されたローションは、肌になじみやすく、長時間角層のうるおいをキープして、ふっくらと、もちもちとした肌へ導きます。

# SENSAI

THE SENSE AND SCIENCE OF JAPAN 

## ◆持続可能性への取り組み

- アシタバ葉/茎エキス（保湿）は、循環型農園で栽培された原料を使用しています。
- ボトルの一部にリサイクルガラスを使用しています。
- FSC認証紙を使用した外箱の一部に、サトウキビの搾りかすをリサイクルした非木材繊維材料のバガスを使用しています。