

スキンケア ホリック

「DEW」Skincare holic※1の新提案

象徴アイテムとして「DEW キャビアドットブースター」新発売  
Skincare holic movieも公開

<https://www.kanebo-cosmetics.jp/dew/products/holic/>

ヒアロキャビア<sup>\*</sup>(保湿)がしかける、  
うるおいの罫。



\* ヒアルロン酸Naなどをキャビア状カプセルに閉じ込めた保湿成分  
(ヒアルロン酸Na、カンテン、カラギーナン、シリカ、マイカ、  
酸化鉄、酸化チタン)

カネボウ化粧品は、2020年12月16日、スキンケアブランド「DEW」から、導入美容液「DEW キャビアドットブースター」を発売します（1品目1品種・ノープリントプライス）。同商品の発売に合わせ、「DEW」として新たなスキンケアの提案をスタートさせます。DEWの資産である“クセになる使い心地”と“ヒアルロン酸研究に支えられたうるおい・ハリ感が感じられる商品設計”に磨きをかけ、感性を刺激するようなスキンケア体験“Skincare holic（スキンケアホリック）※1”を提案。スキンケアに夢中になる時間を通して肌にハリやうるおいの充足感を与え、日々の活力を作り出したい人をサポートします。

※1：感触や香り等を楽しみ、スキンケアに夢中になること

● スキンケアは、気分も高めてくれるものが◎

美容家の深澤亜希さんも、「『DEW キャビアドットブースター』は、キャビア状カプセルのつぶつぶ感やピンクの見た目もスキンケアの時間を楽しくしてくれそうなアイテムです。ブースターコスメという、使っている方がまだまだ少ないアイテムなので、その分、スキンケアに新たにプラスしたときにお肌の変化が楽しみです」と、ブースターアイテムに注目しています。



美容家・深澤亜希さん

# 「DEW キャビアドットブースター」商品特長

## ● 「DEW キャビアドットブースター」商品特長

「DEW キャビアドットブースター」は、化粧水をなじみやすくし、角層深くにうるおいを届けてハリ密肌に導く“入り込む※<sup>2</sup>美滴導入美容液”です。ヒアルロン酸Naなどをキャビア状カプセルに閉じ込めた、新開発成分ヒアロキャビア※<sup>3</sup>（保湿）を配合。使うたびにヒアロキャビア※<sup>3</sup>（保湿）が弾けて、美容液とともに肌にくまなく広がり、次に使う化粧水がなじみやすいうるおった肌に整えます。

また独自開発成分ヒアロルートcp※<sup>4</sup>（保湿）も配合。角層深くにうるおいを届けます。さらに、さわやかでリラックス感のあるグリーンフローラルの香りを採用しました。同商品には、これまで培ってきたヒアルロン酸研究成果と、とろみ処方技術を結集。ヒアロキャビア※<sup>3</sup>（保湿）の粒が見える印象的なビジュアルに興味や期待感が高まり、とろみのある美容液がくずれて、みずみずしくなるといった感触の変化を楽しむうちに、角層深くまでうるおったハリ密肌に導きます。

- ※<sup>2</sup> 角層まで
- ※<sup>3</sup> ヒアルロン酸Naなどをキャビア状カプセルに閉じ込めた保湿成分（ヒアルロン酸Na、カンテン、カラギーナン、シリカ、マイカ、酸化鉄、酸化チタン）
- ※<sup>4</sup> 加水分解ヒアルロン酸、アセチルグルコサミン、メチルセリン、DPG、PEG-11メチルエーテルジメチコン



- 商品名…「DEW キャビアドットブースター」40mL
- 発売日…2020年12月16日
- 主な取り扱い店…ドラッグストア、総合スーパー（GMS）、化粧品専門店、一部オンラインショップ

## 「DEW キャビアドットブースター」コンテンツ情報

### 「Skincare holic movie」公開

DEWでは、普段のお手入れでは気づかないような、美容液のテクスチャーや肌の手触りなどの変化を映像や音で体感できる動画コンテンツを公開しています。動画コンテンツを見ながら「DEW キャビアドットブースター」をご使用いただくことで、DEWの世界観に浸りながらお手入れに没頭できる、まさに“感性を刺激するようなスキンケア”を体験していただけます。

\*イヤホンやヘッドフォンを使用してのご視聴をお勧めします。

- 動画タイトル：Skincare holic Movie
- 動画URL：<https://youtu.be/HIjgr8czFiE>



□ 「DEW キャビアドットブースター」開発STORYはこちら（11月19日（木）11時～）

URL：<https://prtimes.jp/story/detail/0B4YIQC38nx>