

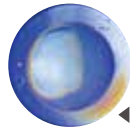
# ビタミンオイルカプセルエッセンス

## オイルカプセル<sup>※1</sup>

【油溶性ビタミンC誘導体】

エモリエント力にすぐれている  
油溶性ビタミンC誘導体を  
オイルカプセルに  
閉じ込めました。

活性剤フリーで  
水と油が共存！



▲オイルカプセル 250倍

## 成分フリー項目

旧表示指定成分、シリコン、動物由来成分、鉱物油  
合成着色料、合成香料、界面活性剤、UV吸収剤

(※1) エモリエント成分：テトラヘキシルデカン酸アスクロビル

(※2) モイスチャー成分：3-グリセリルアスクロビン酸



## 美容液

【水溶性ビタミンC誘導体】<sup>※2</sup>

保湿力にすぐれている  
保湿型ビタミンC誘導体を  
推奨量\*配合しました。

\*原料メーカー推奨

## 使用感

クリームや乳液とは違った使用感。  
オイルカプセルはやわらかいので、  
粒残りもなくお肌に馴染みます。

## 使用タイミング

洗顔後の清潔なお肌に適量を塗布してください。

## エモリエント成分と、モイスチャー成分を同時にエッセンスに配合

オイルカプセル内に、テトラヘキシルデカン酸アスクロビル（油溶性ビタミンC誘導体）を  
贅沢にギュッと閉じ込めました。

美容液には、3-グリセリルアスクロビン酸（水溶性ビタミンC誘導体（保湿型））を配合。  
油溶性と水溶性のビタミンC誘導体を、界面活性剤フリーで合わせて使えるお肌にうれしい美容液です。

## ビタミンCとは

- 肌によい美容成分として知られる。
- 紫外線による様々な酸化ストレスを軽減。
- 紫外線による色素沈着を抑制します。
- 抗酸化効果、メラニン産生抑制効果。
- コラーゲン産生促進効果、毛穴改善、抗炎症効果など…。

### ビタミンオイルカプセルエッセンスのイメージ

3-グリセリルアスクロビン酸  
(水溶性ビタミンC誘導体(保湿型))

テトラヘキシルデカン酸アスクロビル  
(油溶性ビタミンC誘導体)



● 画像はイメージです。この提案書は内部用資料であり、用いられている表現や諸データは業機法・景品表示法・特定商取引法等の規制の免除を可能にするものではありません。内容の一部または全てにおいて無断での複製や他制作物への転用・引用はおやめください。



三粧化研株式会社



COSMETAINMENT  
COSMETICS and ENTERTAINMENT