

メナードがシワ改善の承認を取得。  
有効成分VEP-Mを配合した日本初の美容液  
「薬用ラインズリセット〈医薬部外品〉」を発売

日本メナード化粧品株式会社（本社：名古屋市中区、代表取締役社長：野々川純一）は、シワ改善効果の承認を受けた有効成分VEP-M<sup>※1</sup>を日本で初めて<sup>※2</sup>配合した美容液「薬用ラインズリセット〈医薬部外品〉」を2023年9月21日に発売いたします。

※1：安定化ビタミンE誘導体（dI- $\alpha$ -トコフェリルリン酸ナトリウムM）（有効成分）

※2：日本で初めて、VEP-Mを配合した薬用化粧品で「シワを改善する。」効能または効果の承認を取得（自社調べ）



薬用ラインズリセット〈45〉〈医薬部外品〉

45mL 20,000円（税込22,000円）

薬用ラインズリセット〈20〉〈医薬部外品〉

20mL 10,000円（税込11,000円）

（いずれも販売名：メナード 薬用エッセンスW）

発売背景

加齢や紫外線によっておこる肌悩みのひとつである「シワ」。メナードは創業まもなくの1960年代から「シワ」に悩むことなく、いきいきと過ごしていただきたいと考え、研究を続けてまいりました。また、同時にビタミン類が持つ美肌への効果に着目。その中でも高い抗酸化力を持つ「ビタミンE」の効果に注目し、化粧品への応用をしてまいりました。ビタミンEは水に溶けないため、化粧品への高濃度配合を実現させるべく、約30年前に安定化ビタミンE誘導体の開発に着手。ビタミンEの安定性を高め、水に溶けやすくするために研究を重ねた結果、たどり着いたのが、リン酸（P）と結合させることでした。

そして2021年にオリジナル成分の「VEP-M」のシワを改善する効果の承認を取得しました。また、メナードの調査<sup>※</sup>で、シワに悩んでいる人の約75%が、2か所以上の部位のシワを気にしていること、同時にハリや弾力のなさに悩んでいる方が多いことも分かりました。この調査からシワに悩んでいる人には顔全体をケアすることが必要だと考えます。メナードはシワを改善したいと願う多くの方へ新たな選択肢をご提供し、毎日をいきいきと前向きに過ごしていただきたいと考え、これまで培ってきたコラーゲン研究も応用し、VEP-Mを配合した自社初のシワ改善美容液「薬用ラインズリセット〈医薬部外品〉」を発売してまいります。このVEP-Mは肌荒れ予防効果とメラニンの生成を抑え、シミ・ソバカスを防ぐ効果も承認を得ています。

※：メナード WEBモニターアンケート（2022年3月実施、20～70代女性・n = 609）

■表示価格は希望価格です。 ■画像は全てイメージです。

## LINES RESET

～ 日本初<sup>※3</sup>VEP-M<sup>※4</sup> 配合でエイジングケア<sup>※5</sup> の高みへ ～  
シワを改善し、うるおって透明感のあるハリ肌へ導く薬用美容液

2023年9月21日 発売

薬用ラインズリセット〈45〉〈医薬部外品〉

45mL 20,000円(税込22,000円)

薬用ラインズリセット〈20〉〈医薬部外品〉

20mL 10,000円(税込11,000円)

(いずれも販売名:メナード 薬用エッセンスW)

医薬部外品の効能または効果

- ・シワを改善する。
- ・メラニンの生成を抑え、シミ・ソバカスを防ぐ。
- ・肌荒れ、荒れ性。



※3：日本で初めて、VEP-Mを配合した薬用化粧品で「シワを改善する。」効能または効果の承認を取得（自社調べ）。

※4：安定化ビタミンE誘導体（d1- $\alpha$ -トコフェリルリン酸ナトリウムM）（有効成分）

※5：年齢に応じたお手入れのこと。  
透明感：肌にうるおいのある状態のこと。

### 商品特長

- シワを改善し、なめらかでしなやかな肌に導きます。
- うるおいに満ちた透明感のある肌に整えます。
- 濃密なエッセンスがしっとりと吸いつくように肌になじみ、ひき上がるようなハリ感をもたらします。

VEP-M(安定化ビタミンE誘導体)(有効成分)配合

構造型コラーゲン<sup>※6</sup>、可溶性コラーゲン<sup>※7</sup>、ヒアルロン酸<sup>※8</sup>(全て保湿成分)配合

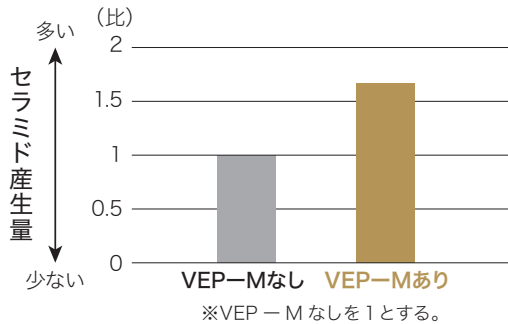
- フローラルブーケ・フレッシュな香り。

※6：加水分解コラーゲン液（4）、サクシニルアテロコラーゲン液（全て保湿成分） ※7：水溶性コラーゲン液 ※8：ヒアルロン酸ナトリウム（2）  
■表示価格は希望価格です。 ■画像はすべてイメージです。

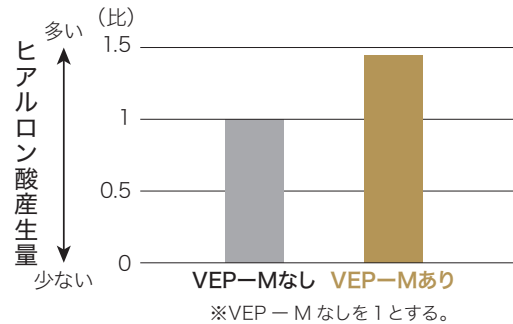
## VEP-Mの効果

加齢や紫外線などの影響でセラミドやヒアルロン酸が減少すると、表皮の柔軟性が低下してしまいます。表皮の柔軟性が低下することで、一時的な表情の変化による表情シワが元に戻りにくくなり、シワになってしまいます。VEP-Mは、セラミドとヒアルロン酸を生み出し、表皮の柔軟性を高めることでシワを改善します。

### セラミドを生み出す



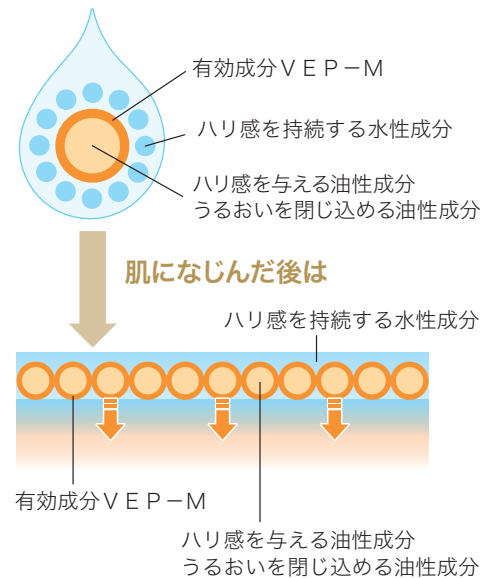
### ヒアルロン酸を生み出す



いずれのグラフも自社データ

## 製剤技術

VEP-Mには吸いつくような感触でなじみ、膜のような感触をもたらす使用感の特性があります。この使用感の特性を活かし、肌のにばしている時からシワ改善効果への期待を高められるよう、製剤化にはもうひとつの特性である両親媒性（水になじむ部分と油になじむ部分の両方を持ち合わせている性質）を利用しました。2つの特性を活かすことで、VEP-M、ハリ感を持続する水性成分<sup>※9</sup>、2種類の油性成分（ハリ感を与える油性成分<sup>※10</sup>、うるおいを閉じ込める油性成分<sup>※11</sup>）をそれぞれの使用感の特性を保ったまま肌になじませることができるため、塗布すると、ピンとしたハリ感を与え、うるおいを閉じ込めます。そして、肌になじんだ後、ひき上がるような感触の膜を形成し、しなやかなハリ感となめらかさをもたらします。



### 〈使用方法〉

- ローションでお肌を整えた後、手のひらに適量（ポンプ1～2プッシュ（約0.2～0.4mL））をとり、お顔全体になじませるようにのばしてください。
- シワや乾燥の気になる部分は、重ねづけするなどし、特にていねいになじませてください。

※9：アクリル酸アルキル共重合体エマルジョン（2）（皮膜成分）

※10：パルミチン酸デキストリン（エモリエント成分）

※11：部分水素添加ホホバ油（エモリエント成分）

■イラストはすべてイメージです。