

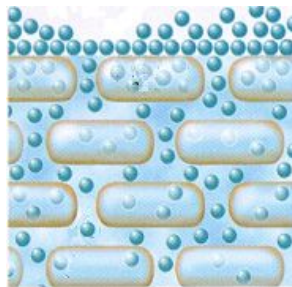
# マツモトこすめーる

Vol.5

有効成分の浸透を高める超微粒子スキンケア

RonaCare ASCⅢ & RonaCare VTA

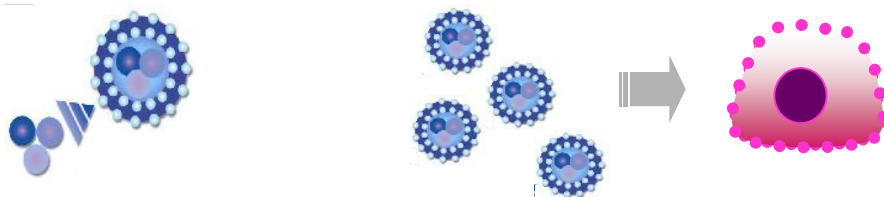
表面



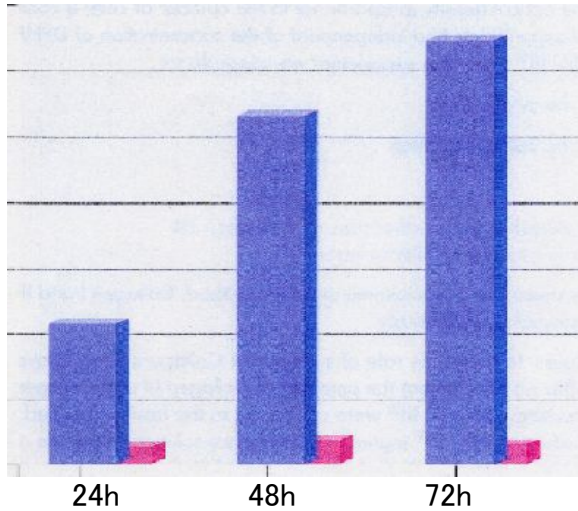
角質層

人間の皮膚は角質層に覆われています。  
今回ご紹介させていただくのは、  
角質層の奥で効果を発揮できる  
「超微粒子スキンケア原料」です。

	RonaCare ASCⅢ	RonaCare VTA
主成分	ジパルミトイルヒドロキシプロリン	ルチニルニ硫酸 2Na ヒドロキシプロリン リン酸アスコルビルマグネシウム
スキンケア効果	繊維芽細胞中でⅢ型コラーゲン合成誘導物質の発現させ、肌の柔軟性を増し、真皮の細胞外基質が除去されることにより表皮に良い影響を与えます。	ヒアルロニダーゼの活性を抑制することによるヒアルロン酸の保護、皮膚の成長因子のサポート、コラーゲン合成の増強という3方向から皮膚を老化から守ります。
粒子サイズ	100-200ナノ	50-100ナノ



## 【RonaCare ASCⅢ】

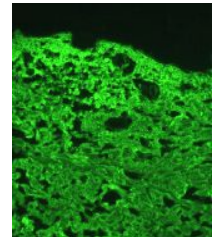


- ASCⅢ (40mg ジパルミトイルヒドロキシプロリン含有)
- 40mg ジパルミトイルヒドロキシプロリン 単体

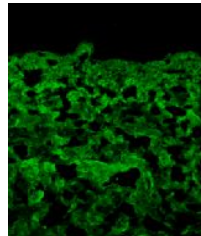
RonaCare ASCⅢはジパルミトイルヒドロキシプロリン単体で使用するよりも、Ⅲ型コラーゲンの生合成を選択的に増強し、肌の柔軟性を増します。

## 【RonaCare VTA】

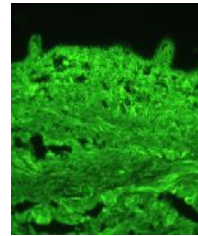
3～5% RonaCare VTAで処理すると、  
ヒアルロン酸の分解は抑えられます



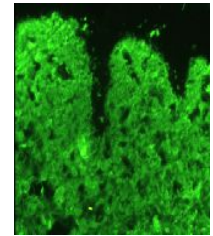
コントロール



ネガティブ  
コントロール



3%  
RonaCare VTA



5%  
RonaCare VTA

## 【商品情報】

商品名：RonaCare ASCⅢ、RonaCare VTA

製造元：Merck(ドイツ)

※ サンプル提出の際には、覚書締結をお願いしております。



株式会社 **マツモト交商**

東京本社：〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町 4-4-20

TEL 03-3241-5161 / FAX 03-3241-5169

大阪支店：〒530-0001 大阪市北区梅田 3-4-5(毎日新聞ビル 3F)

TEL 06-6342-1185 / FAX 06-6342-1199

E-mail: [yakusho@matsumoto-trd.co.jp](mailto:yakusho@matsumoto-trd.co.jp)

<http://www.matsumoto-trd.co.jp/>