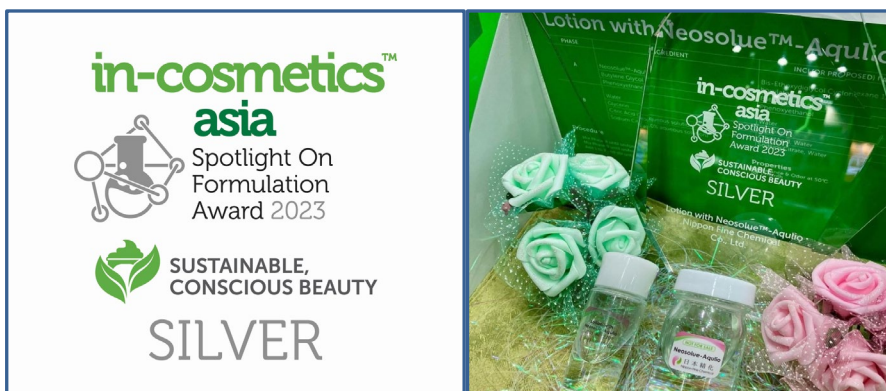


# マツモトこすめーる

## 「in-cosmetics Asia 2023」で銀賞受賞!!

2023年11月5日～7日にタイで開催されたin-cosmetics asia2023にて Neosolue™-Aqulio配合製剤がSustainable分野の SILVER AWARDを獲得しました!



## Neosolue™-Aqulio

化粧品表示名称：

シクロヘキサン-1,4-ジカルボン酸ビスエトキシジグリコール

中文INCI：

双-二乙氧基二甘醇環己烷1,4-二羧酸酯

医薬部外品表示名称：

シクロヘキサンジカルボン酸ビスエトキシジグリコール

- ✓ 水にも油にも溶解するエステルです。
- ✓ 皮膚への水溶性有効成分の浸透（美白剤、保湿剤）を促進します。
- ✓ 毛髪への水溶性有効成分の浸透を促進し、ダメージを改善します。
- ✓ クレンジング剤に配合することで、ウォータープルーフタイプの落ちにくいマスカラを簡単に落とせます。また、角栓除去効果を向上させます。
- ✓ 肌とのなじみが良好で保湿性向上に寄与します。
- ✓ ポリオール、油剤のべたつきを抑制する機能があります。
- ✓ メントールの冷感を持続させます。

ISO16128  
NOI 0.658  
Non-GMO\*  
Vegan\*

\*NOI = Natural Origin Index(自然由来指数)  
\*Non-GMOとVeganは日本精化の定義に基づきます。詳細はお問合せください。

# Neosolue™-Aqulio

## 美白有効成分（トラネキサム酸）の浸透促進効果

Neosolue™-Aqulioは、トラネキサム酸(医薬部外品美白主剤)の皮膚浸透性を約1.5倍促進し、美白効果を約3.5倍向上させました。

TOF-SIMS解析

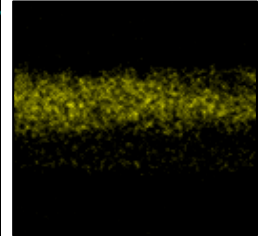
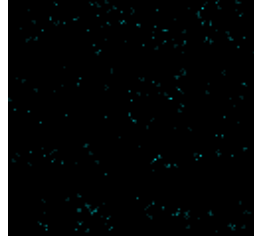
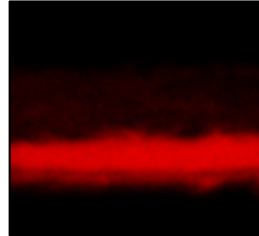
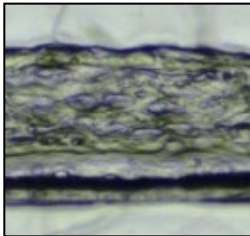
光学顕微鏡像

リン酸の局在  
角層以下の生細胞層

Neosolue™-Aqulio

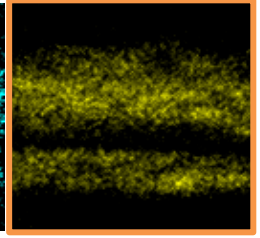
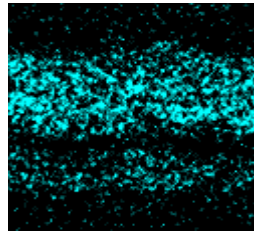
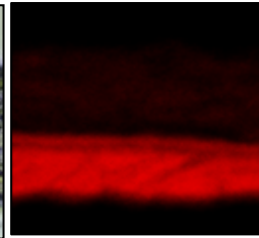
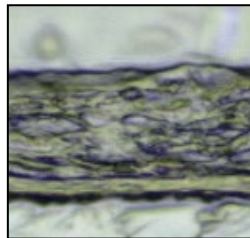
トラネキサム酸

トラネキサム酸  
のみ



トラネキサム酸  
+  
Neosolue™-Aqulio

250 x 250 μm



赤色のシグナルは、角層以下の生細胞層、  
青色のシグナルは、Neosolue™-Aqulio、  
黄色のシグナルは、トラネキサム酸の局在を示す。

Neosolue™-Aqulioは、  
ほぼ角層に留まる。

Neosolue™-Aqulio  
配合によって、  
トラネキサム酸が、  
角層以下、表皮奥  
の生細胞層に浸透。

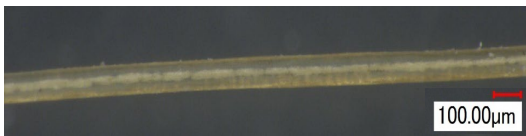
## 毛髪空洞改善効果

Neosolue™-Aqulioと有機酸を毛髪に処理することで、毛髪内の空洞が減少します

リンゴ酸

リンゴ酸  
+ Neosolue™-Aqulio

処理前



白い部分が空洞

処理後



株式会社 マツモト交商

東京本社：〒103-0022 東京都中央区日本橋室町2-3-1 室町古河三井ビルディング8階

TEL 03-3241-5164 / FAX 03-3241-5169

大阪支社：〒530-0001 大阪府大阪市中央区瓦町3丁目4番15号 瓦町SFビル6階

TEL 06-7654-2250 / FAX 06-7655-2087

E-mail: yakusho@matsumoto-trd.com

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

これは原材料に関する成分内容の説明、科学的データの紹介等をしているものであり、  
効能効果を説明、保証するものではありません。また無断使用、無断転載を禁止します。