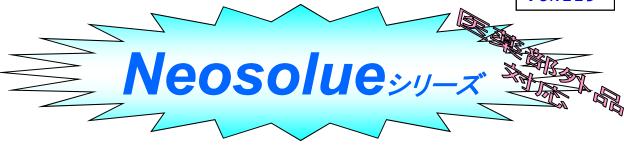
# マツモトこすめーる

ひ~んやり冷感効果を向上・持続させる原料特集

Vol.119



厳しい暑さと節電対策を受け、冷感製品の需要が年々増え、頭や首など暑さを感じやすい部位に手軽に冷やすことができる新製品が続々と登場しています。<u>冷感製品市場は、2011年は152億円と前年比38%も増えており</u>、来年以降もこの冷感製品の需要は増えていくと考えられます。

今回は、冷感効果を向上、持続させる原料を紹介します。

(注)インテージ調べ

### Neosolue-AquaS+Neosolue-Aqulio

メントールの持つ冷感を向上、持続する素材をご紹介します。制汗剤等に配合することで、メントールの皮膚への浸透量をコントロールし、メントール量を増やすことなく冷感の向上、持続が可能です。

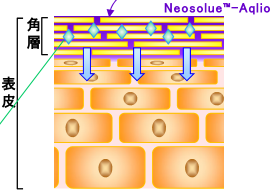
メントール

## Neosolue™-AquaS 冷感向上効果のイメージ Neosolue™-AquaS

表皮

Neosolue™-AquaSは、 角層で薄い皮膜を形成し、 メントールの昇華を抑制し 冷感を向上させます。

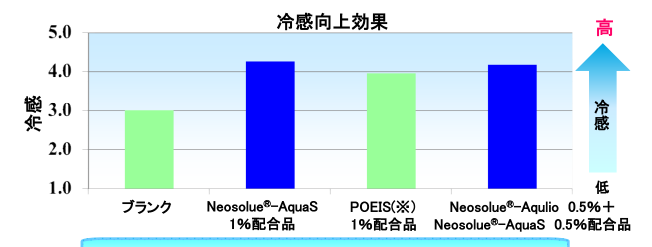
#### Neosolue™-Aqulio 冷感持続効果のイメージ



Neosolue™-Aqulio自身が、 メントールを取り込むことで 表皮へメントールを徐々に 放出し冷感を持続させます。

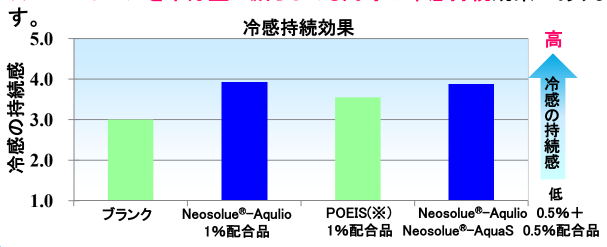
## Neosolue-AquaSのメントール冷感向上効果

#### ★ ℓ-メントールを半分量に減らしても同等の冷感が感じられます。



## Neosolue-Aqulioのメントール冷感持続効果

#### ★ ℓ-メントールを半分量に減らしても同等の冷感持続効果がありま



#### 【商品情報】

商品名: Neosolue-AguaS

表示名称:(エイコサン二酸/テトラデカン二酸)ポリグリセリル-10、グリセリン

商品名: Neosolue-Aqulio

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

製造元:日本精化株式会社



東京本社:〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町4-4-20

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

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

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

<u>E-mail:yakusho@matsumoto-trd.co.jp</u> http://www.matsumoto-trd.co.jp/