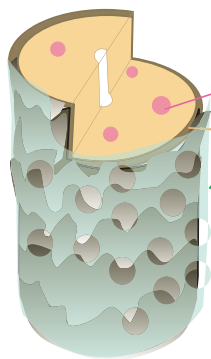




自然界におけるリムベールの「まもる」はたらきは、ヘアケア・スキンケアの分野でもしっかりとチカラを発揮します。心地よい使用感と共に、次に示すような様々な効果が期待できます。

## ヘアケア



イメージ図



保護

海藻をとりまく、ヌメリ成分が摩擦ダメージから毛髪を保護します。シャンプーに配合すると**クリーミーで滑らかな指どおり**の洗い心地を生み出します。



修復

リムベールに含まれる混合アミノ酸が、毛髪に浸透し、流失してしまった内部組織を補います。トリートメントに配合すると、**ダメージ毛をしっとりまとまりの良い髪へと導きます。**



結合

海藻の細胞粘着成分であるフコイダンは、毛髪にしっかりと結合して、水中でも流されにくい保護膜を作ります。シャンプー・トリートメントに配合すると、**天然成分ですすぎ時にも滑らかな指どおり**を生み出します。



抗酸化

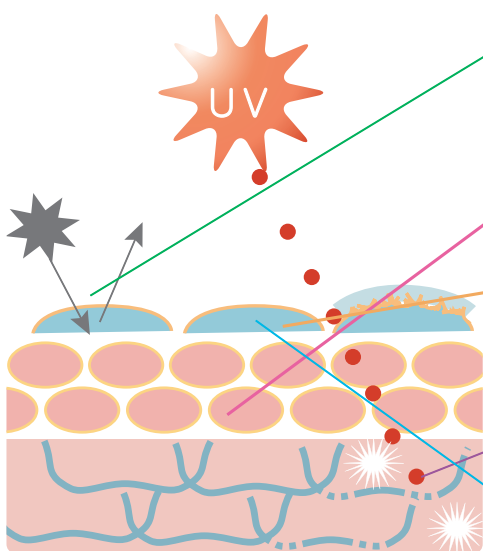
分子内に硫酸基をもつフコイダンには、抗酸化作用があります。ヘアエッセンスに配合すると、紫外線やパーマダメージによる**髪の酸化ダメージを保護**する効果が期待されます。



保湿

高分子タイプのフコイダンが、毛髪表面にうるおいベールをつくり、ヘアスタイリング剤に配合すると、毛髪内部からの水分の蒸散を防いで、**しっとりツヤのある髪へと導きます。**

## スキンケア



イメージ図



保護

海藻をとりまく、ヌメリ成分が刺激や雑菌から肌を保護します。肌表面になめらかな保護膜をつくり、**乾燥・アレルギー物質による肌の刺激要因からまもり**ます。



修復

傷ついた**組織の治癒を促す損傷治癒作用**が確認されています。保湿保護膜を作ることで、トラブルの無い、しっとりなめらかな肌へと導きます。



結合

海藻の細胞粘着成分であるフコイダンは、肌にしっかりと結合して水中でも流されにくい保護膜を作ります。石けんなどに配合すると、**しっとりとしてつっぱりが少ない洗い上がり**になります。



抗酸化

分子内に硫酸基をもつフコイダンには、抗酸化作用があります。紫外線による**弾力成分の劣化を防ぎ、お肌をまもり**ます。また、コラーゲン・ヒアルロン酸の酸化分解を抑制する作用も確認されています。



保湿

高分子タイプのフコイダンが、肌にうるおいベールをつくり、乾燥から肌をまもる保護膜は、**べたつきがなく、さらとした使用感に加え、きゅっと引き締まるようなハリ感**を与えます。

製造元

**タングルウッド株式会社**

本社：〒684-0075 鳥取県境港市西工業団地112  
営業本部：〒731-5134 広島県広島市佐伯区海老山町9-25  
TEL:082-943-5346 FAX:082-943-5346

総代理店

**株式会社トーア紡コーポレーション  
アプライアンス事業本部 新規事業部**

〒540-6018 大阪市中央区城見1-2-27  
クリスタルタワー18階  
TEL:06-7178-1153 FAX:06-7178-1172