

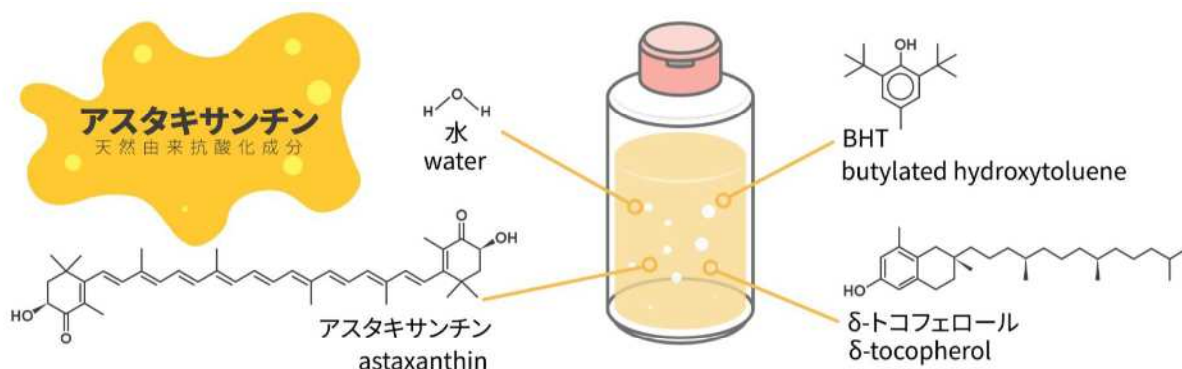
高い美白効果が期待できる アスタキサンチン×ビタミンE配合化粧品

技術概要

高い抗酸化作用で知られる**アスタキサンチン**と、高い美白作用を有する**δ-トコフェロール**を安定に水系製剤に配合することができる技術です。

特徴・効果

- **アスタキサンチン**は**抗酸化力が高く**、老化の原因物質である活性酸素の生成を抑制します。
- **δ-トコフェロール**はビタミンEの一種で、**高い美白効果**があることが知られています。
- アスタキサンチンは光などで分解されやすいため、化粧品製剤への安定配合が難しい成分です。本技術は、**δ-トコフェロールとBHT**と一緒に配合することで**アスタキサンチンを安定配合できる技術**です。
- 美容効果だけでなく見た目も美しいオレンジ色がキープできます。



技術活用のイメージ

- 美白やくすみケアの化粧水、ミスト
- オレンジ色が美しいジェル処方

ご活用詳細

弊社が開発したアスタキサンチンの安定化技術を製品に実装してくださるパートナー様を募集しております。

ライセンス可能特許

特許5530058

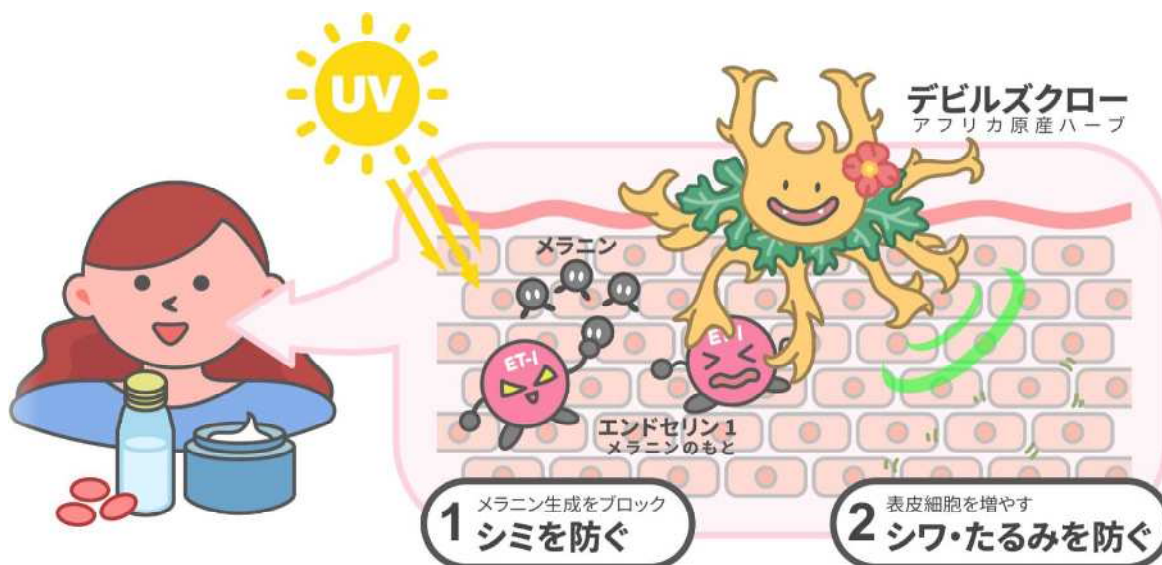
天然ハーブ「ハルパゴシド」を用いた エイジングケア用化粧品・サプリメント

技術概要

天然ハーブ・デビルスクロー中の成分「ハルパゴシド」に、皮膚の中でメラニンを増やす素となる物質をブロックする作用があることを発見。これを活用したエイジングケア商品についての技術です。

特徴・効果

- アフリカ原産のハーブ・デビルスクローに含まれる「ハルパゴシド」には、皮膚が紫外線を浴びることで作られるメラニンの素「エンドセリン-1」を抑え込む作用があります。
- また、「ハルパゴシド」には、皮膚の細胞を増やす作用があることもわかり、ハルパゴシドを化粧品や食品として取り入れることで、皮膚のシワやたるみに対する効果も期待できます。



技術活用のイメージ

- デビルスクローを配合したエイジングケア用化粧品、機能性食品※、サプリメントなど
(※ 機能性表示食品として消費者庁への届け出は行っておりません。)

ご活用詳細

当社が見出した「ハルパゴシド」の機能を応用し、社会に価値を還元してくださるパートナー様を募集しております。

ライセンス可能特許

特許6058532号

肌にやさしいクレンジング技術 ミセラウォーター

技術概要

安全性の高い洗浄剤成分を使った、透明のクレンジング化粧品に関する技術です。

特徴・効果

- 肌への刺激が少ないと言われているジラウロイルグルタミン酸リシンナトリウム（ジェミニ型アミノ酸系界面活性剤）とポロキサマー（ポリオキシエチレンポリオキシプロピレングリコール）とを組み合わせ、安定かつ透明な化粧品の処方が可能です。

技術活用のイメージ

- 肌にやさしく、リーブオンの化粧品としても製品化が可能。水で洗い流す必要がないので、様々な生活シーンでも幅広く活用できます。



様々な製品に応用できます

水を使えないシーンに

ご活用詳細

クレンジング化粧品として、弊社での販売実績がございます。
（「わたしおmoi ヒアルロンクレンジング化粧水」など）

ライセンス可能特許

特許6420022号

ぐりんとひと塗りで塗れる ボール型直塗り容器

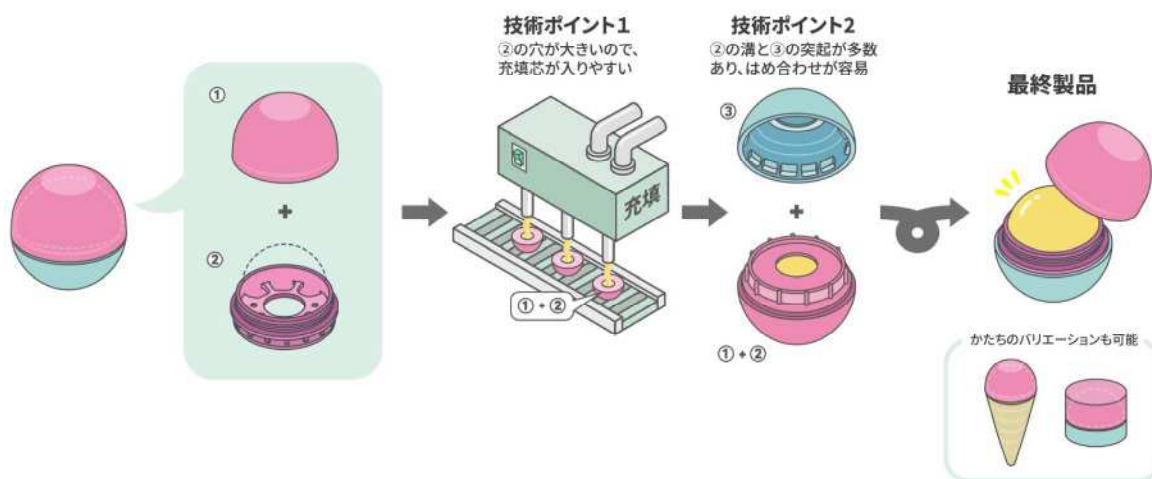
技術概要

ぐりんとひと塗りで塗ることができる半球形状の化粧品などをセットした、ボール型の直塗り容器に関する技術です。

特徴・効果

- 下の図にあるように、蓋を使って**固形状の化粧品を形作れるよう、設計された容器**になります。
- **また、化粧品製剤の充てんから成型、組み立てがスムーズにできる**よう各パーツの仕様を工夫しています。

製造ラインを考慮した設計!



技術活用のイメージ

- リップクリーム、デオドラント化粧品、かかとなどの乾燥への対策の商品、肩こり・筋肉痛対策の商品などに活用できます。
- 化粧品や医薬品以外に、固形糊などのステーションナリーにも応用できます。

ご活用詳細

ワキなどに直塗りするタイプのデオドラント商品として、弊社での販売実績がございます。
（「メンソレータム リフレア 薬用デオボール」など）

ライセンス可能特許

特許6770776号（必要に応じて該当の意匠権のライセンスも可能です。）