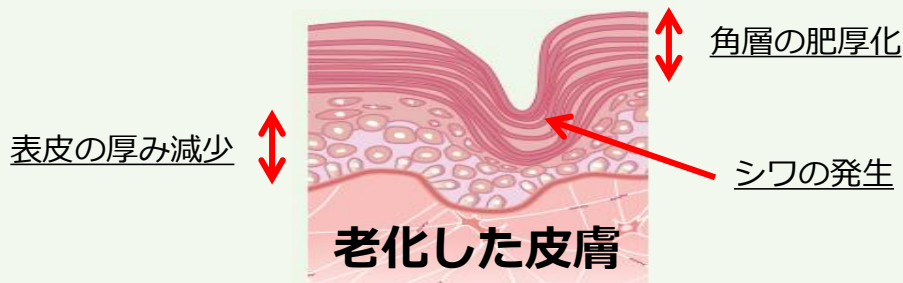


副作用のないレチノール様成分

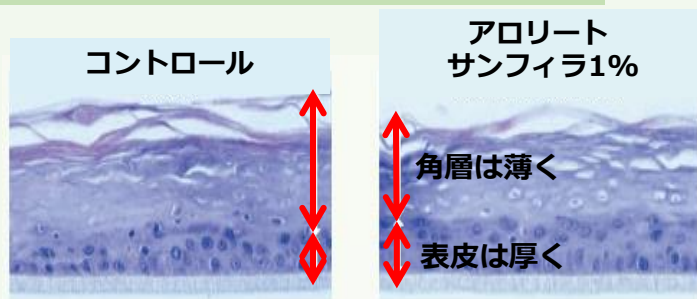
アロリート サンフィラ

海浜植物*Crithmum maritimum*から超臨界二酸化炭素抽出法によって得られるワックス成分で、炎症反応を起こすことなくレチノール類に匹敵する効果を発揮します。

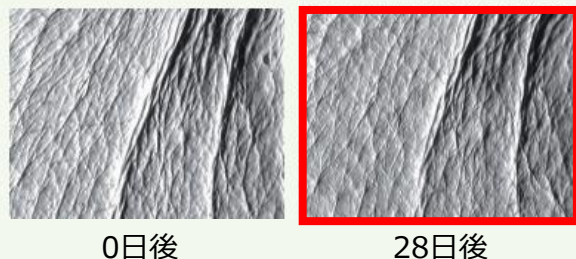


角層や表皮の厚みを正常にします

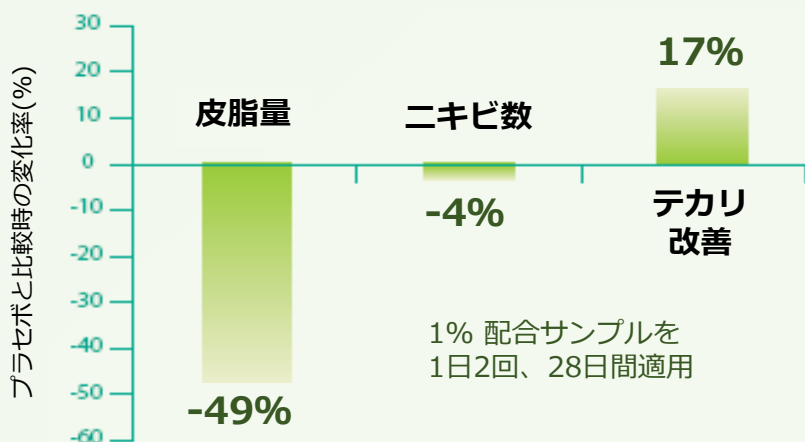
シワを減少させます



※1%配合サンプルを目尻に適用



皮脂分泌もコントロールし、テカリやニキビを改善します



表皮の厚みコントロールに関わる因子への効果

Cytokeratin1(CK1)
→レチノールの**1.7倍**

Transglutaminase1(TGM1)
→レチノールの**1.96倍**

製品名：アロリート サンフィラ

表示名称：トリ（カプリル酸／カプリン酸）グリセリル、水添野菜油、クリスマスマリチマムエキス

推奨配合量：0.3%

中文対応



油溶性



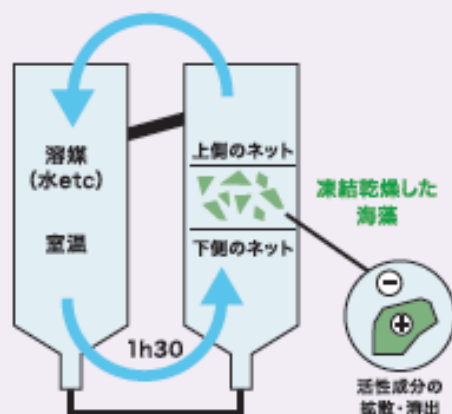
発売元：株式会社イクノス
〒101-0025東京都千代田区神田佐久間町3-28 星野ビル6階
TEL：03-5833-1915 ixnos_info@ixnos.co.jp

リキシビエーション抽出法

CODIF
オリジナル

凍結乾燥法と浸透法の組み合わせにより
天然成分を理想的な形で抽出

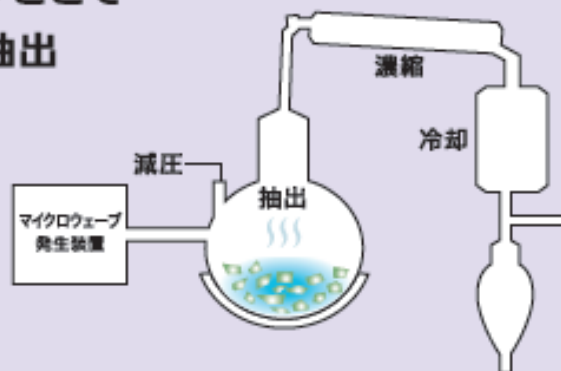
- ・低温・短時間で抽出可能
- ・浸漬抽出に比べて効率が5倍
- ・高活性画分をより豊富に濃縮抽出



VMHD抽出法

マイクロ波による加熱と減圧を繰り返すことで
植物細胞を破壊し、天然成分を優しく抽出

- ・溶媒は一切使用しません
- ・天然に限りなく近い香り
- ・活性成分への負荷を最小限に



超臨界二酸化炭素抽出法

二酸化炭素に圧力と温度を加え
温度31℃&気圧74barの「超臨界流体」状態にすることで、
通常の状態では得られない天然成分を抽出

- ・話題のデカフェにも応用されています
- ・加熱なし、溶媒使用なし
- ・二酸化炭素の残留もなし

