

# オルジュライト

正常なターンオーバーを促し、毛穴を引き締め、キメを整える

【特長】 角質層改善による毛穴ケア効果  
不全角化を抑え、成熟した角質を形成し、皮膚バリア機能を向上  
βグルカン豊富に含んだ国産大麦発酵物由来原料

## 【コンセプト】

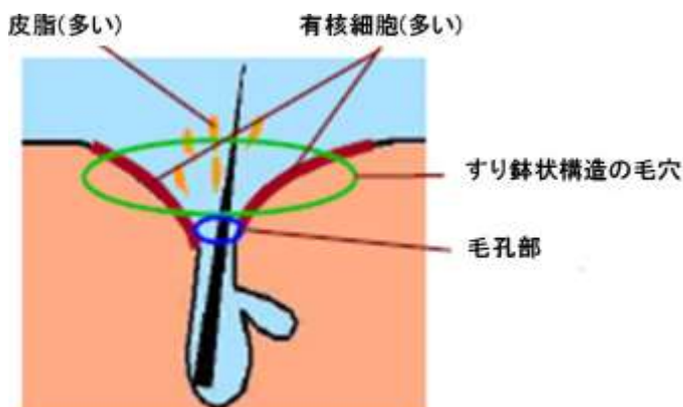
「毛穴トラブル」は幅広い年齢層で訴えられる肌の悩みの一つです。中でも多いのが、毛穴が広がったように見え、ファンデーションなどの塗付時に、そこだけ毛穴が開いたように見える状態です。

健全な肌であれば正常なターンオーバーの結果ふっくらとしたみずみずしい角層が形成されるため、毛穴を感じさせないキメの整った肌が形成されます。一方、正常なターンオーバーが機能しない肌では、キメを失い、毛穴が目立ちます。また、毛穴開口部付近の角質層は、皮脂等の影響もあり、慢性的な不全角化状態に陥りやすい状態にあります。一度不全角化となった開口部は、もろく削られて

「すり鉢」状となる為、さらに目立つようになります。また不全角化は肌の皮脂をため込み、菌を発生させ、ニキビの原因の一つとなります。

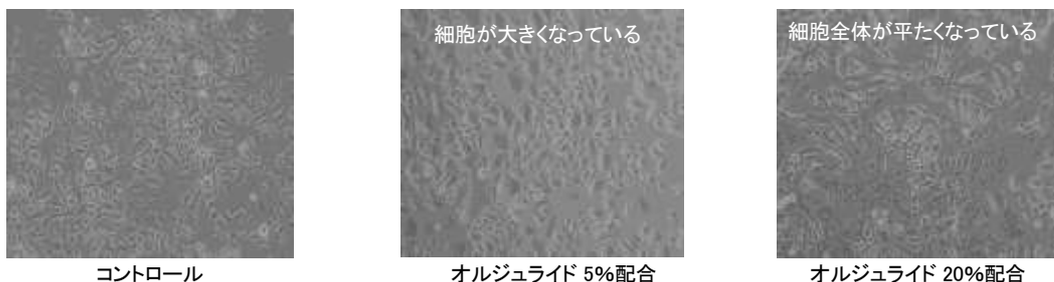


目立つ毛穴の広がりを抑える為には、正常な角質層の形成によるキメの回復と、不全角化の抑制による毛穴開口部のケアが重要であると考えられます。この考え方に基づき、未成熟な角質を正常化する天然由来機能素材の研究を進めた結果、発酵させた大麦(国産)から抽出したエキスに角質層形成促進作用および角質層正常作用が認められました。



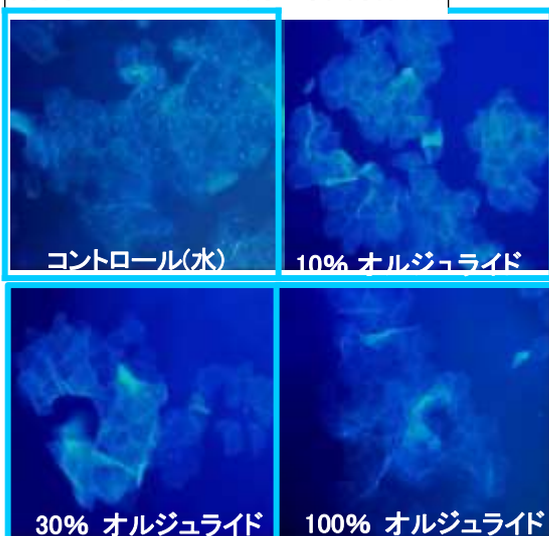
## 【効能・効果】

### 表皮細胞分化促進作用(人正常表皮を用いた評価)



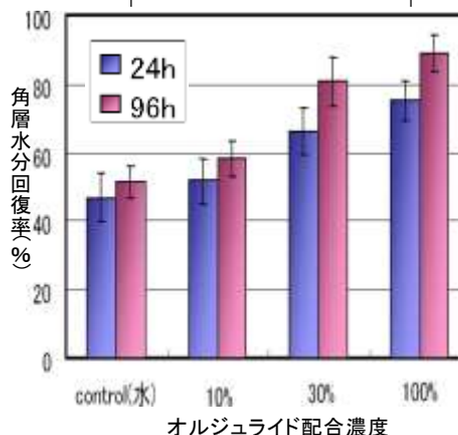
高濃度程、細胞の分化を促進させることで**健全な角質**を形成。

### 角質正常化(不全角化抑制作用)



濃度依存的に不全角化を抑制することを確認

### 皮膚バリア回復作用



角質層の水分量を回復させる効果を確認

原料由来は国産の大麦種子を使用。大麦を麹菌と酵母でじっくりと二段発酵させて得られたエキスから、多糖類部分を丹念に分離、精製し製造されています。  
栄養価が高い穀類で日本では古来、焼酎、味噌、しょうゆなど発酵食品原料として広く利用され、大麦発酵物はアトピー性皮膚炎抑制効果や、抗アレルギー機能が報告されています。

## 【商品情報】

商品名: オルジュライド

表示名称: サッカロミセス、オオムギ発酵エキス

推奨配合量: 1%~3%

製造元: 片倉コープアグリ

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おり、  
効果効果を説明、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。

2011/4/1