高ソフトフォーカス性セルロースパウダー

Cellulose Powder with High Soft Focus Property

RUBLALEAF® KCX-7000



特徴 Characteristics

- アルミナを内包することにより、「高いソフトフォーカス性」を実現 Achieving high soft focus effect by encapsulating Alumina in cellulose powder.
- ●粒子分散・内包の要素技術により、ニーズに応じた幅広い対応が可能

Available to make various proposals to meet your demands with our technology to disperse and encapsulate particles.

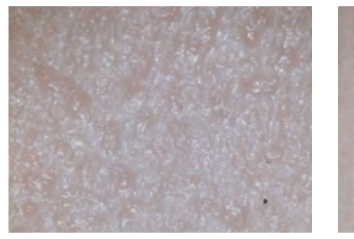
ソフトフォーカス性(光学特性) OPTICAL PROPERTY KCX-5000 KCX-7000 -15 75 15 30 45 60 75 90

※試験方法:変角光度計にて測定 Test Method: Measured by Goniophotometer

ソフトフォーカス SOFT FOCUS

KCX-7000配合品は、しわや毛穴が自然に隠れており、 高いソフトフォーカス効果が認められる。

KCX-7000 has excellent soft focus property because it can beautifully hide wrinkles and pores.



ブランク only silicone gel



※試験方法:ビーズを配合したシリコーンジェルをバイオスキンに塗布し比較

Test Method : Applied silicone gel with KCX-7000 to Bioskin for comparison.

製品名	Product	RUBLALEAF® KCX-7000
化粧品表示名称	INCI	セルロース、アルミナ Cellulose, Alumina
中文INCI	China INCI	纤维素(已使用化妆品原料目录(2021年版)) 氧化铝(已使用化妆品原料目录(2021年版))
平均粒径	Average Particle Size	13μ
吸油量	Oil Absorption	48 (ml/100g)

※本資料中のデータは所定の試験方法による測定値であり、実際の適用結果を保証するものではありません。

The data in this material are measured values based on prescribed test methods and do not guarantee actual application results.

※製品仕様は予告なく変更となる場合があります。

Product specifications are subject to change without notice.

KCXシリーズ 体系図

KCX series system chart



セルロースパウダー Spherical Cellulose Powder with High Biodegradability KCX-5000

ステアリン酸処理(天然系処理剤)

Surface treatment with stearic acid

セルロースパウダー Cellulose Powder with High Hydrophobicity KCX-6000

高疎水性

アルミナ内包処理

Encapsulation of Alumina

高ソフトフォーカス性 セルロースパウダー Cellulose Powder with High Soft Focus Property KCX-7000