FEATHELEVE

板状酸化チタンパール顔料



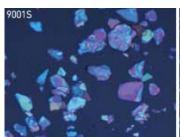
- 板状タイプの酸化チタンを持つ特殊パール顔料
- なめらかな使用感と透明性の良さ
- SPF効果と干渉色という酸化チタンとパール顔料の両方の特色を持つ

1. 表示名称

製品名	主な成分表示名称	INCI名	粒径
Featheleve	酸化チタン 酸化スズ シリカ	Titanium Oxide Tin Oxide Silica	K (8–50μm)

2. 製品の構造

■ パール顔料を特殊な処理を施すことによって、板状の酸化チタンが形成される



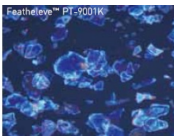
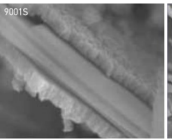


図1. 合成マイカベースのパール顔料(左)と Featheleve(右)の拡大図





eatheleve™ PT-9001K

図2. 合成マイカベースのパール顔料(左)と Featheleve(右)の断面図

3. 製品の機能性

- 酸化チタンと併用することでカバーカが増す
- 使用感も軽く、BBクリームやUVケア用品にも最適



図3.BBクリームに酸化チタン、Featheleveを配合し、 皮膚に塗布した様子



図4.クリームに酸化チタン、Featheleve、 を配合し、皮膚に塗布した様子