

マツモトこすめーる

Vol.9

—白浮きしない酸化チタン分散体—

Solaveil CT-100

☆ UVフィルターに求められている特性とは？

- 透明性
- 安全性
- 高いスペクトラム

つまり…

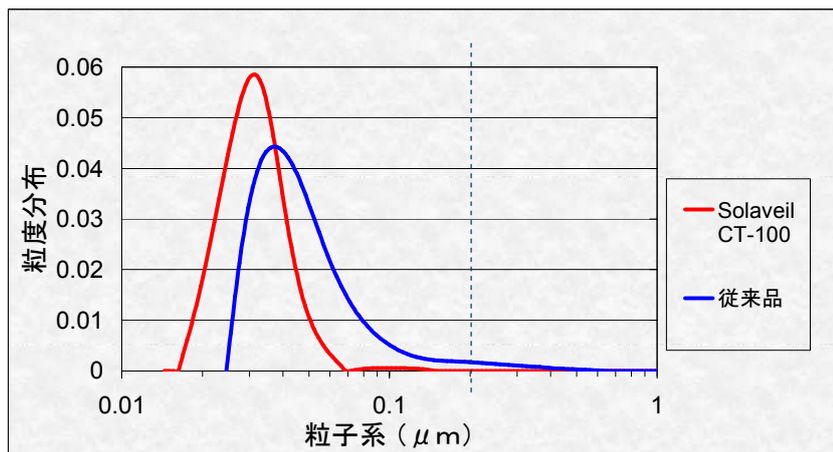
- ・ 白浮きはNG！
- ・ 無機粉体が安全
- ・ 高いSPFが必要

無機粉体は有機の吸収剤より安全性高いが白浮きしてしまう…。
白浮きしない酸化チタンがあれば…。

その夢、Solaveil CT-100 が叶えます！

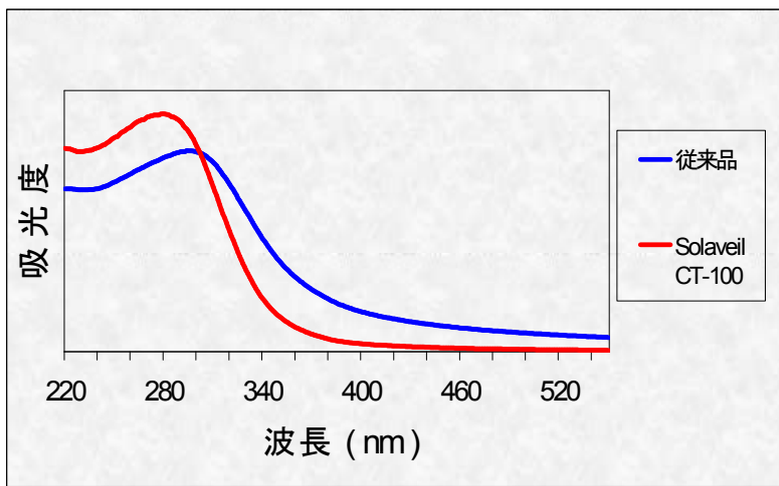
Solaveil CT-100 は超微粒子酸化チタンを使用しているので…

**白浮き
しません**



粒子径が $0.2\mu\text{m}$ 以上の酸化チタンは、可視光線を反射してしまい、白く見えてしまいます。

Solaveil CT-100 は、粒度分布がシャープな量微粒子酸化チタンを使用しているため、白浮きしません。



Solaveil CT-100 は、従来の酸化チタン分散体と比較して……

UV-B 波 (280~320nm) を効率的に遮断

可視光線 (>400nm) を遮断しない

高い SPF 値

白浮きしない

Solaveil CT-100 は油層に配合し易く、粒度分布がシャープな超微粒子酸化チタンを使用しているのので、簡単に高 SPF の白浮きしないクリームを作る事が出来ます。日焼け止めはもちろん、メイクアップベースのような特に白浮きが気になる製品に最適です。

O/W デイケア モイスチャークリーム

ベヘニルアルコール	2
パルミチン酸オクチル	5
トリ(カプリル/カプリン酸)グリセリン	5
イソステアリン酸イソステアリル	7.5
ポリソルベート-60	2
Solaveil CT-100	15
Arlatone 2121	2.5
Structure XL	1
ソルベス-30	4
水	55.7
フェノキシエタノール	0.3
	<hr/> 100

【商品情報】

- <商品名> Solaveil CT-100
 - <内容成分> 酸化チタン油中分散体 [分散媒:安息香酸アルキル(C12-15)]
 - <製造元> UNIQUMA(英)
- シクロメチコン分散体「Tioveil CM」、水分散体「Tioveil AQ-N」も取り扱っております。



株式会社 **マツモト交商**

東京本社: 〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町 4-4-20

TEL 03-3241-5161 / FAX 03-3241-5169

大阪支店: 〒530-0001 大阪市北区梅田 3-4-5(毎日新聞ビル 3F)

TEL 06-6342-1185 / FAX 06-6342-1199

E-mail: yakusho@matsumoto-trd.co.jp

<http://www.matsumoto-trd.co.jp/>