

# マツモトこすめーる

## COVID-19流行で荒れてしまった手肌に！ ハンドクリーム特集

COVID-19の感染を予防するため、手洗いや消毒の機会が増えているかと思えます。過度に使用すると手肌のバリア機能が壊され、**乾燥や肌荒れを引き起こします**。そこで、今回はそんな悩みを解決するため**ハンドクリーム**におすすめ原料をご紹介します。



### <今回のおすすめ原料一覧>

製品名	表示名称	メーカー	機能
HYDROVANCE	ヒドロキシエチルウレア	ヌーリオン	保湿剤
DERMACRYL AQ-F	アクリレーツコポリマー	ヌーリオン	被膜形成剤
EcoSmooth OptiTouch	エチレン/オクテンコポリマー、他	ダウ・ケミカル	ソフトフォーカス

(参考処方No. MTCR-011C)

※上記の処方には、Opti Touchは配合されていません。

### Hydrovance

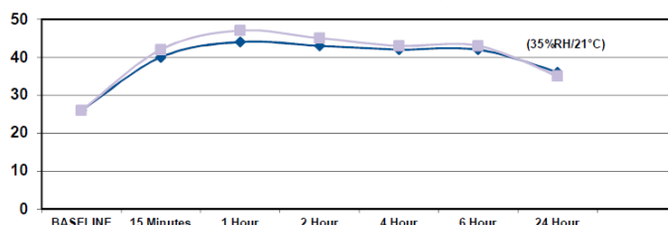
#### ハンドクリームのお悩み

「ハンドクリームでしっかり保湿したいけど、ベタベタするのはイヤ・・・」

#### <特徴>

- ・尿素誘導体
- ・低粘度でグリセリンと同等の保湿性  
→べたつきのないみずみずしい感触
- ・防腐剤フリー
- ・処方における粘度への影響が少ない
- ・ノニオン性のため他原料との相溶性良好

コルテオメーターによる保湿評価



● Hydrocance ● Glycerin  
Carbomer Gels, based on 5% active levels

## DERMACRYL AQ-F

### ハンドクリームのお悩み

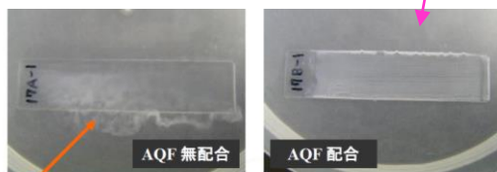
「みずみずしい感触が好きだけど、耐水性はほしい・・・」

#### <特徴>

- ・O/W処方に適した被膜形成剤
- ・べたつきがなく、柔らかい被膜を形成
- ・耐水性被膜だが、アルカリ性で溶解  
→石鹼で落とせる
- ・液状で容易なハンドリング性
- ・処方における粘度への影響が少ない

耐水性を確認！

耐水性評価(写真)



流出

- ◆試験方法: 試料をガラス板に均一に塗布し、乾燥後、水に浸漬させて1時間静置する。
- ◆使用処方: 内層にUV吸収剤、外層にUB散乱剤のサンケア処方

## EcoSmooth OptiTouch

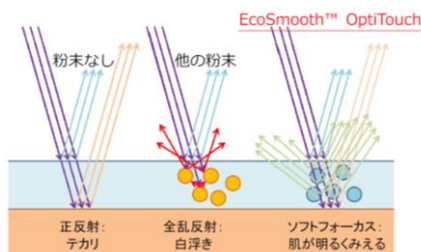
### ハンドクリームのお悩み

「手は顔以上に年齢が出るというから、綺麗な手に魅せたい・・・」

「手のシワやくすみが気になるけど、手にファンデーションは塗れない・・・」

#### <特徴>

- ・陰イオン性のポリオレフィン分散液
- ・白浮きせずに、光学的ぼかし効果と艶消し効果を与える  
→使用後の肌の手触りを滑らかにして、目立つしわや肌の欠点を速やかにカバーする



EcoSmooth™ OptiTouch  
有効成分基準で6%含有するアイゼウム



O/W スキンケアクリーム(2.5%配合)  
塗布前 塗布後



#### ◆メカニズム

粉末の透明性が高いため、白浮きせず、自然なソフトフォーカス効果を発揮

◆艶消し効果(マット仕上げ)  
クスマや艶を消し、マットな仕上がりにすることで、健康的に見ためへ

◆ソフトフォーカス効果  
白浮きせずに、シワ・キメ・毛穴をぼかし、なめらかな肌を演出



株式会社 **マツモト交商**

東京本社: 〒103-0022 東京都中央区日本橋室町1-13-7 PMO日本橋室町5階

TEL 03-3241-5164 / FAX 03-3241-5169

大阪支社: 〒530-0001 大阪府大阪市中央区瓦町3丁目4番15号 瓦町SFビル6階

TEL 06-7654-2250 / FAX 06-7655-2087

E-mail: [yakusho@matsumoto-trd.co.jp](mailto:yakusho@matsumoto-trd.co.jp)

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

サンプル依頼  
はこちら



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いるものであり、  
効能効果を説明、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。