

# SENSASIL PCA

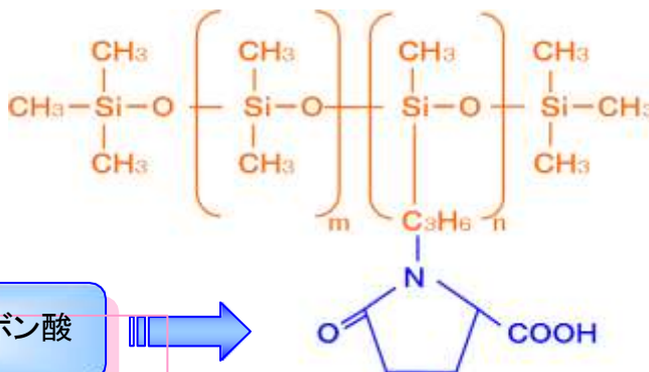
(センサシル PCA)

アミノ酸変性のなじみの良いシリコーン油剤

## 【機能・特徴】

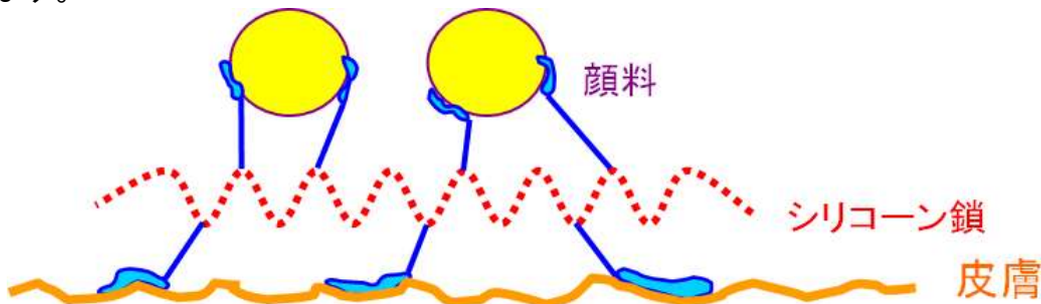
シリコーン鎖に PCA(ピロリドンカルボン酸)を変性させたシリコーンオイル。PCA とは細胞間脂質に蓄えられた水の中に存在する天然保湿因子(NMF)の一つで、NMF の内 12%を占める物質です。

- ★PCA を変性させたことで、肌や髪に対してなじみが良い。
- ★シリコーンオイル独特のきしみ感が軽減でき、この感触の持続性を期待できます。
- ★顔料との相性もよく、顔料を肌に定着させます。



ピロリドンカルボン酸

もう一つ特徴的な効果としては、構造中のカルボン酸基(-COOH)によって粉体に対しても吸着が高くなる事が期待できます。皮膚へのなじみと顔料への吸着により肌と顔料を密着させる効果があり、メイク製品やサンケア製品で従来品との差別化が実現できます。



## 【商品情報】

商品名: SENSASIL PCA  
表示名称: PCA ジメチコン  
製造元: CRODA

2012/4/1

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。