

2020年12月10日  
トピー工業株式会社

## トピー工業、株式会社コーセーと共同開発 素肌の発色構造を模した新パール剤<sup>※1</sup>を提供

トピー工業株式会社（本社：東京都品川区、社長：高松信彦、以下「トピー工業」）は、株式会社コーセー（本社：東京都中央区、社長：小林一俊）と共同で、素肌と類似した発色構造を持ち、シミ・クマなどの色調トラブルを自然にカバーできるパール剤を開発しました。

トピー工業は、1987年に世界で初めて化粧品の原料となる高品質マイカを製造して以来、高い安全性を有するとともに、透明感や色合い、肌触りなどについてお客様のニーズを先取りしたさまざまな製品を開発してきました。今回の共同開発においては、株式会社コーセーのコンシーリング理論にマッチした、トピー工業独自のマイカ製造技術を生かした自然な色合いや肌触りのパール剤を提供することで、従来のコンシーラーの課題であった「仕上がりの不自然さ」を解消することができました。

今後も、高品質、高純度でさまざまな色合いや肌触りを持つトピー工業のマイカ特長を生かして、女性の社会進出、男性化粧品需要の伸長等により国内外で成長が見込まれる化粧品原料の開発に取り組んでまいります。

※1 パール剤：真珠のように、角度によって色味が変わる光沢感（パール感）を表現できる素材で、主にメイクアップ化粧品の質感演出に使用されます。

以上

### 【参考リリース情報】

株式会社コーセー 2020年12月10日 発行リリース  
～「肌の光学解析×メイクアップ」でシミ・クマを自然にカバー～ 素肌の発色構造を模したパール剤を新開発

### 【参考資料】トピー工業が製造する基本的なマイカの特長

天然に存在するものとは異なり、高純度の原料より製造するので、以下の特長があります。

1. 重金属類などの不純物を含まず安全。
2. 天然のものに比べて色にくすみがない。
3. 天然マイカと比較し、構造中の水酸基(OH)をフッ素(F)で置き換えているが、独自ノウハウ技術により溶出量を20ppm以下に抑え、化粧品用原料として登録されている。



【お問い合わせ先】総務部 広報・IR室 TEL 03-3493-0777