

**【新製品】シクロオレフィンポリマー製品名(COPLUS™)とロゴ決定のお知らせ**

住友ベークライト株式会社(本社:東京都品川区、代表取締役社長:藤原一彦)は、新製品シクロオレフィンポリマー(以下、COP)の製品名とロゴを決定しましたので、お知らせします。

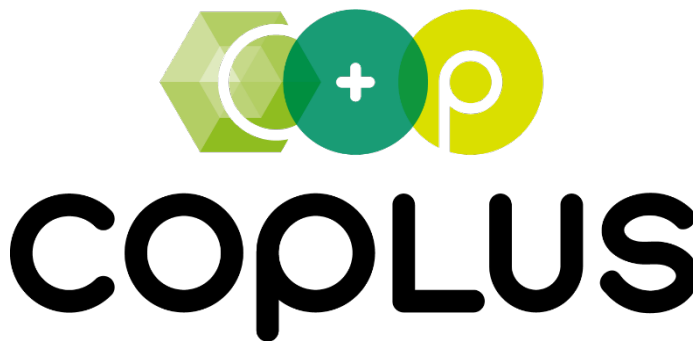
本製品のさまざまな機能を加えられるという特長を踏まえて、「COPLUS™/コプラス」と命名し、その拡張性と可能性への期待を込めました。ロゴは、シンボルマークとして原材料となるノルボルネンをモチーフとし、脂環式骨格の特長である力強さをイメージしています。

なお、本製品は10月15日~18日 幕張メッセで開催される CEATEC2024に出展いたします。

**【背景情報】**

お客様の最先端のニーズに合致した製品や、差別化された製品を開発すると同時に、開発された製品を広く世に浸透させたいと考え、COPの特長を表現した製品名とロゴマークを決定しました。

当社は「ニッチ&トップシェア」を目指した製品開発を全社で行っています。当製品はさまざまな用途で顧客の価値創造につながる多様な可能性を秘め、市場での反響も非常に大きなものとなっています。当社は、新たに「COPLUS™」という製品名とロゴを作りブランド化を進めることで、さらに市場に広く訴求し、グローバルで幅広い顧客に当製品を提供し、新たな価値を創造していきます。

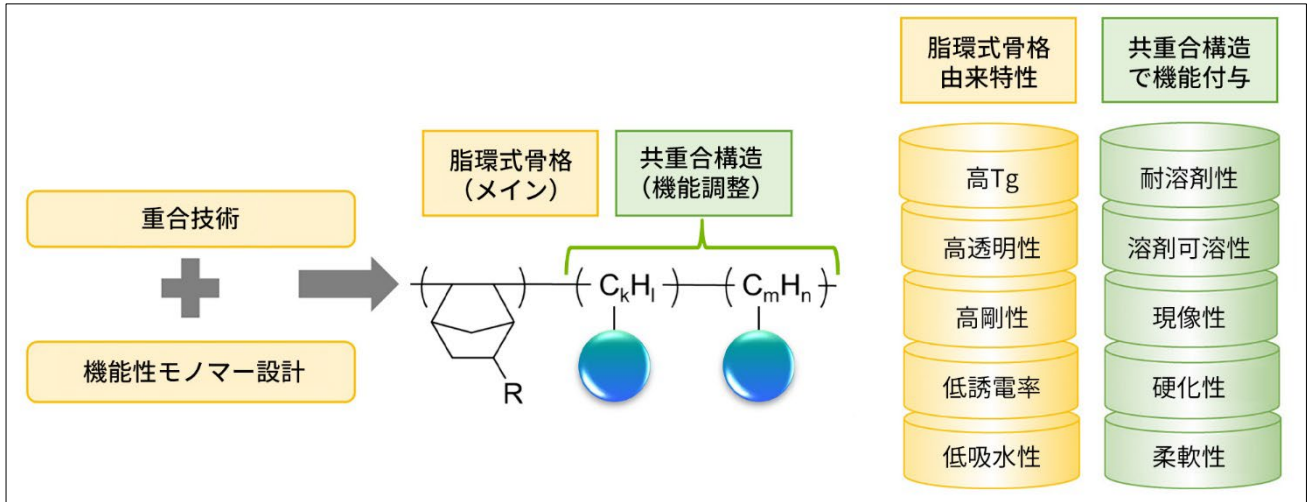
**【COPLUS™について】**

COPLUS™のロゴ

**COP に、合成技術でさらなる機能・価値を PLUS していく**

「COPLUS™」は COP が元来持つ、優れた耐熱性、高透明性、低誘電率、溶剤可溶性等の特長に加え、当社の強みである共重合技術を生かした機能付与により、お客様のニーズへの細かな対応が可能です。

「COPLUS™」は、2024年5月の製品発売に関するプレスリリース以降、多くの分野のお客様からお問い合わせをいただいております。用途の広がりを見せています。既存材料からの特性向上のみならず、新たな用途での検討も多く、幅広いお客様にご評価いただいております。お客様の要望に合わせたファインチューニングが可能で、ニーズをヒアリングしたうえで、適切な機能を付与したサンプルを提供しており、好評を得ております。



電子材料をはじめ、ディスプレイ、産業機器、医療関連などの分野で、分散剤、添加剤としての配合物や、単体でのコーティング、構造物形成など、さまざまな用途で採用の検討が進んでいます。

「COPLUS™」という製品名を世界中に広く知っていただくため、今後、展示会への出展や各種媒体への発信を積極的に実施していきます。

【展示会出展情報】

2024年10月15日～18日 幕張メッセで開催される CEATEC2024に出展します。

<https://www.ceatec.com/ja/>

出展内容 [https://www.sumibe.co.jp/exhibition/2024/1015\\_01/](https://www.sumibe.co.jp/exhibition/2024/1015_01/)

本件についてのお問合せ:

住友ベークライト株式会社 マテリアルズソリューション営業本部 ポリマー営業部

TEL: 03-5462-4241

お問合せフォーム: [ポリマー製品へのお問い合わせ | 住友ベークライト株式会社 \(sumibe.co.jp\)](#)