**KRAIBURG TPEのサスティナブルな材料がカッターのイノベーションをどのように強化しているか**

サスティナブルなTPEは目覚ましい進歩を遂げています！環境への関心が高まるにつれ、消費者意識やより厳しい規制に後押しされる形で、サスティナビリティ・ソリューションに対する要求も高まって来ています。グローバルなTPEメーカーであるKRAIBURG TPE（クライブルクTPE）は、この変化の先頭に立ち、[サスティナブル・ゴール](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E3%82%B5%E3%82%B9%E3%83%86%E3%82%A3%E3%83%8A%E3%83%93%E3%83%AA%E3%83%86%E3%82%A3)と業界のニーズに合致する先進的な材料を開発しています。イノベーションとコラボレーションを通じ、サスティナブルTPEは市場トレンドを牽引し、進化するニーズに応え続けています。

品質や性能を損なうことなく、いかにしてよりサスティナブルな選択肢を提供しているかについては、こちらをご覧ください。

[**CHINAPLAS 2025でのKRAIBURG TPEにお越しください**](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/chinaplas)

ホール17のブースQ71でお会いしましょう。革新的なサスティナブルなTPEソリューションをお確かめ頂き、業界の専門家と交流する機会をご活用ください。

無料のビジター・パスとブースのご予約のため、 <https://forms.office.com/e/dkNkW7mN4a>にて是非ご登録ください！お急ぎください - 数に限りがあります。

**カッター製造にサスティナブルなTPEを使用する理由**

カッター製造にサスティナブルなTPEを使用することで、性能と環境への影響の両面で多くの利点が得られます。TPE製のカッターは、より柔軟で耐久性に優れています。プラスチックとゴムの利点を併せ持つTPEは、[工具のハンドルやグリップ](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E3%83%91%E3%83%95%E3%82%A9%E3%83%BC%E3%83%9E%E3%83%B3%E3%82%B9%E3%81%A8%E3%82%B5%E3%82%B9%E3%83%86%E3%82%A3%E3%83%8A%E3%83%93%E3%83%AA%E3%83%86%E3%82%A3%E3%82%92%E4%B8%A1%E7%AB%8B%E3%81%95%E3%81%9B%E3%81%9F-%E5%B7%A5%E5%85%B7%E7%94%A8%E3%83%8F%E3%83%B3%E3%83%89%E3%83%AB%E3%81%AE%E3%81%9F%E3%82%81%E3%81%AETPE)など、幅広い用途に適しています。

* **優れた機械的性質：**当社の製品は、さまざまな産業用途に不可欠である、優れた強度、柔軟性、そして耐久性を備えています。これによって、当社のカッターは厳しい条件に耐え、長期間にわたって信頼性を維持します。
* **非粘着性の表面品質：**他の表面への好ましくない付着を防止し、取り扱いと加工を容易なものにします。特に清潔さと使いやすさが重視される用途に最適です。これは、メーカーとユーザーの双方に実用的なソリューションを提供します。
* [**着色が可能：**](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E7%9D%80%E8%89%B2)お客様のデザインニーズに合わせて材料の外観をカスタマイズできます。ブランディングと美しい外観が消費者の選択を左右する業界では、これは非常に重要な要素です。
* **サスティナブルな材料：**環境に配慮した当社の取り組みによって、当社のコンパウンドは優れた性能を発揮すると共に、製造におけるサスティナブルなソリューションへの高まる需要にも対応しています。
* **リサイクル材料を含有：**リサイクル材料を使用することで廃棄物を削減し、天然資源への依存を低減し、お客様のサスティナビリティ目標の達成を支援し、そして最終的には環境に貢献します。
* **滑らかな質感と触感：**製品の質感と触感は非常に重要です。快適性と質感がユーザーの満足度に大きく影響するからです。当社は、業界標準と顧客の期待を超える製品をお届けするために、これらの側面を優先しています。

**カスタマイズされたソリューションで業界特有のニーズに対応**

KRAIBURG TPEのサスティナビリティ・イノベーションは、メーカーに幅広いカスタマイズオプションを提供し、以下のことを実現します。

* 製品の性能、耐久性、その他の特性をカスタマイズし、強化することで、多様な業界ニーズに対応する。
* 品質を向上させ、顧客の期待に応え、環境にやさしい材料を採用することで競争力を維持する。
* 環境保全とサスティナビリティの取り組みを支援し、消費者と地球の両方に利益をもたらす、よりサスティナブルな未来を創造する。

KRAIBURG TPE、お客様と共に - 私たちはより良い明日のために、サスティナブルな実践を共に推進します。

（写真：**© 2025 KRAIBURG TPE）**

高精細の画像が必要の際は、下記の担当者にお問い合わせください。

Bridget Ngang ([bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com) , +6 03 9545 6301).

**報道関係者向け情報；**

**[Icon

Description automatically generated](https://bit.ly/34qxBOV)**

[高精細画像のダウンロード](https://bit.ly/34qxBOV)

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

[latest news on KRAIBURG TPE](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

**ソーシャルメディアでフォローしてください：**

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/en/wechat)[Icon

Description automatically generated with medium confidence](https://blog.naver.com/kraiburgtpe_2015)[Icon

Description automatically generated](https://www.linkedin.com/company/kraiburg-tpe/?originalSubdomain=de)[Logo

Description automatically generated](https://www.youtube.com/channel/UCG71Bdw9bBMMwKr13-qFaPQ)[Logo, icon

Description automatically generated](https://i.youku.com/i/UMTYxNTExNTgzNg==)

**WeChatで当社をフォローしてください：**

Qr code

Description automatically generated

KRAIBURG TPE （クライブルクTPE：www.kraiburg-tpe.com）は、熱可塑性エラストマーの世界的なメーカーです。KRAIBURG TPEは2001年にKRAIBURG グループの独立したビジネスユニットとして設立され、現在ではTPEコンパウンドの分野で業界のコンピテンスリーダーとなっています。同社の目標は、安全で信頼性が高く、サスティナブルな製品を顧客のアプリケーションに提供することです。世界中の698名以上の従業員と、ドイツ・アメリカおよびマレーシアの工場を通じて、KRAIBURG TPEは自動車、産業機器、消費者向け製品、そして厳格な規制のある医療分野の各用途に向けて、幅広い製品群を提供しています。THERMOLAST®（サーモラスト）、COPEC®（コーペック）、HIPEX®（ハイペックス）、そしてFor Tec E®（フォーテックE）の定評ある製品群は、射出成形または押出成形による加工方法を通じて、メーカーに対しプロセスのみならず製品設計においても数々の利点をもたらしています。KRAIBURG TPEは、イノベーションにおける強み、グローバルレベルでの顧客志向、カスタム製品ソリューション、そして信頼のおけるサービスをその特色に掲げています。当社はドイツ本社においてISO50001の認証を受けており、またすべてのグローバルサイトにおいてもISO9001およびISO14001の認証を受けています。