**KRAIBURG TPE、コーヒーメーカーに信頼性と****食品安全性に優れたTPE材料ソリューションを提供**

淹れたてのコーヒーの豊かな香りは、しばしば感性を目覚めさせ、生産的な一日のためのトーンを整えてくれます。多くの人にとって、その爽やかなひとときは、信頼できるコーヒーメーカーなしにはあり得ません。満足のいく淹れ心地の裏には、デザイン、耐久性、また材料の革新性が的確に融合しています。

熱可塑性エラストマーの世界的メーカーであるKRAIBURG TPE（クライブルクTPE）は、さまざまな市場での用途のために高品質なカスタム設計のソリューションを提供していますが、特に家電製品のシールやソフトタッチボタン用に設計された、コーヒーメーカー用の高性能TPE材料を提供しています。この[食品に安全な熱可塑性エラストマー](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E9%A3%9F%E5%93%81%E6%A2%B1%E5%8C%85TPE)は、耐熱性、機械的強度、多様な加工性を兼ね備えており、最新のキッチン用品の用途に理想的なソリューションです。

**耐熱性と日常的な使用のための材料設計**

KRAIBURG TPEの特別に開発されたコンパウンドは、高温下で最適化された圧縮永久歪み性を実現し、数え切れない回数の抽出サイクルの下でも優れたシーリング性能を発揮します。その堅牢な機械的特性は長期的な耐久性を提供し、頻繁な使用による摩耗や損傷にも耐えることができます。 電化製品のシール用TPEやボタン用ソフトタッチTPEのいずれの用途に使用されても、この材料は触感の良さと機能的信頼性の両方を確実なものにします。

**スマートな加工とシームレスな統合**

この[厨房機器](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/KRAIBURG-TPE%E3%81%AETPE%E6%9D%90%E6%96%99%E3%81%8C%E3%82%B9%E3%83%9E%E3%83%BC%E3%83%88%E3%82%A6%E3%82%A9%E3%83%BC%E3%82%BF%E3%83%BC%E3%83%87%E3%82%A3%E3%82%B9%E3%83%9A%E3%83%B3%E3%82%B5%E3%83%BC%E3%81%AE%E4%BD%BF%E3%81%84%E3%82%84%E3%81%99%E3%81%95%E3%82%92%E9%AB%98%E3%82%81%E3%81%BE%E3%81%99)用熱可塑性エラストマーは、ポリプロピレン（PP）とも優れた接着性を示し、効率的な多材料複合射出成形での加工を可能にします。メーカーは、シールやボタンの正確でクリーンな一体化を実現できると共に、接着剤や二次加工工程への依存性を削減できるという利点を得ることができます。 また、この材料は着色が可能であり、ブランドや市場での要求に合わせて外観をカスタマイズすることができます。

**食品安全、クリーン、適合性**

食品に安全な熱可塑性エラストマーとして処方されたTPEは、動物由来成分を含まず、[食品接触安全基準](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E6%B6%88%E8%B2%BB%E8%80%85%E5%90%91%E3%81%91%E8%A3%BD%E5%93%81)の遵守をサポートしています。標準的な製造技術への互換性があるため、スムーズな加工と安定した品質が保証されます。これはコーヒーメーカーなどの高級キッチン家電の生産者にとっては重要なことです。

**消費者用途と産業用途を兼ね備えた汎用性**

コーヒーメーカーだけでなく、 この家電製品シール用TPE材料は汎用性に優れています。ハウジング、フレキシブル・コネクター、メンブレン、バルブ、家庭用品、クロージャーのシールにも最適です。さらに、この材料は[食品やケア製品の包装用途](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/TPE%E6%9D%90%E6%96%99%E3%82%92%E4%BD%BF%E3%81%A3%E3%81%9F%E9%9D%A9%E6%96%B0%E7%9A%84%E3%81%AA%E5%8C%85%E8%A3%85%E3%82%BD%E3%83%AA%E3%83%A5%E3%83%BC%E3%82%B7%E3%83%A7%E3%83%B3)にも適しています。

KRAIBURG TPEのTPE材料は、熱安定性、機械的耐久性、美観上の柔軟性をバランスよく兼ね備えているため、メーカーは期待される性能と現代のデザイントレンドの両方を満たす、高品質でユーザーフレンドリーな製品を作ることができます。

**最初からサスティナブルです**

KRAIBURG TPEにおいては、[サスティナビリティ](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)がイノベーションの中心にあります。当社の製品ラインナップには、バイオベースのTPE や、消費者リサイクル材（PCR）および工程リサイクル材（PIR）を使用したコンパウンドを用意しています。一部のTPEは、GRSおよびISCC PLUS認証を取得しています。また、サスティナビリティに関する意思決定を支援するため、ご要望に応じて製品カーボンフットプリント（PCF）のデータも提供しています。

当社は 2025 年に EcoVadis ゴールドメダルを受賞し、またScience Based Targets initiative（SBTi）にコミットし、当社の目標を地球規模の気候変動対策と整合させています。

排出量の削減から循環性の向上まで、当社のサスティナブルなTPEは、世界中でご利用いただける信頼性の高い性能を発揮し、お客様の用途とサスティナビリティ目標の両方の達成を支援します。

KRAIBURG TPE がお客様のサスティナビリティと製品開発への取り組みをどのようにサポートできるかを、**今すぐお問い合わせのうえ、お確かめください**。

*免責事項；記載されている用途は、材料の性能を例示するためのものです。最終製品の適合性および規制への準拠は、お客様によって評価および検証する必要があります。*

Close up of a machine

AI-generated content may be incorrect.

（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)

[KRAIBURG TPEからの最新ニュ―ス](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E3%83%97%E3%83%AC%E3%82%B9)

**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700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®、COPEC®、HIPEX®、そしてFor Tec 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。