**KRAIBURG TPEによる、滑り止めマットのための優れたTPEソリューション**

KRAIBURG TPE（クライブルグTPE）の材料ソリューションは、アジア太平洋地域をはじめ、世界中の自動車内装用途で、自動車OEMの高性能材料とソフトタッチの表面に対する要求を満たしています。

滑り止めマットは、運転中に携帯電話や眼鏡、鍵などの身の回りのものを車のダッシュボードやその他の室内表面に保持し、ドライバーの注意をそらすのを防ぐために設計された、インテリアに欠かせないアイテムです。また、ソフトな感触の滑り止めマットは、車内を彩るアイテムとしても機能します。

このマットは、熱可塑性エラストマー（TPE）などの柔らかいゴム状の物質で作られている場合が多く、グリップ力、摩擦力、耐久性、難燃性、耐薬品性などこの用途に適した機能を備えています。

熱可塑性エラストマー製品のグローバルメーカーであり、さまざまな産業向けにカスタム・ソリューションを提供するKRAIBURG TPEは、自動車内装アプリケーション向けに高品質のTPEコンパウンドを提供しています。

**THERMOLAST® K FG/SF/APシリーズがアジア太平洋市場で支持を得ています**

アジア太平洋市場向けに作られたKRAIBURG TPEのTHERMOLAST® K FG/SF/APシリーズは、自動車の内装デザインにおいて表面の外観および品質上の要求を重視するメーカーに、高性能材料としてのメリットを提供しています。

このシリーズのコンパウンドは、高流動性、容易な加工性、そしてソフトタッチの表面品質を提供します。さらに、このコンパウンドは、美しい外観のために複雑な成形品のデザインを必要とするプロセスで、良好な表面マッピングを提供し、また揮発性や臭気レベルがコントロールされており、滑り止めマット用途に最適です。

他のこのシリーズの特徴として、射出成形プロセスによるPPとの良好な接着性、100℃までの温度安定性、短い成形サイクルタイム、そして低密度が挙げられます。

さらに、このシリーズのコンパウンドは、工程内リサイクルが可能であり、自動車市場のサスティナビリティ基準に適合しています。

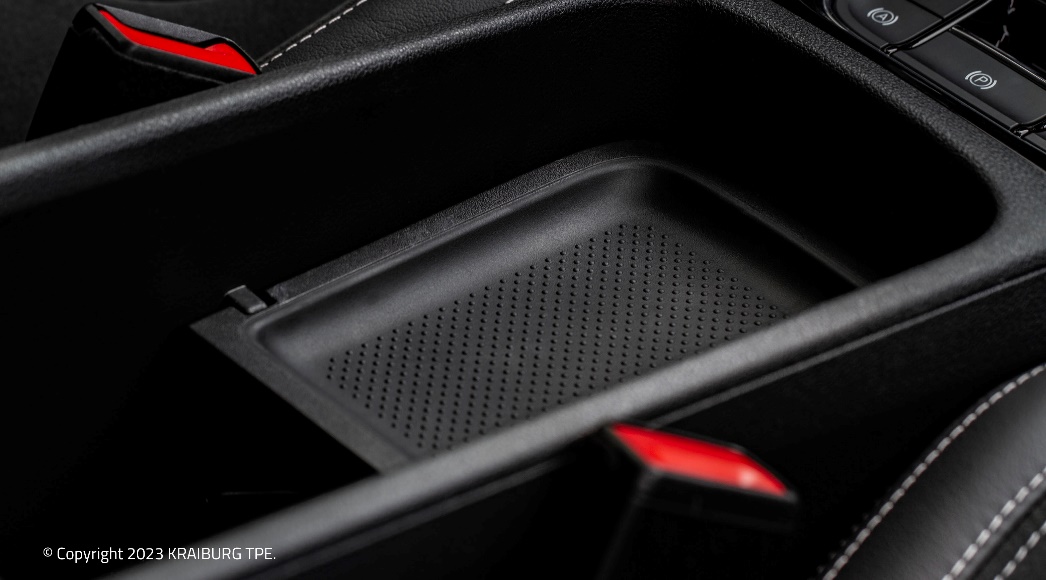
**サスティナビリティに貢献するTPE**

滑り止めマット・アプリケーションの材料に加え、KRAIBURG TPEは消費者向け製品、また産業用途向けに特別に開発した、ポストコンシューマ・リサイクル材（PCR）と工程リサイクル材（PIR）などのサスティナブルなイノベーションを展開しています。

サスティナブルなTPEソリューションをお探しですか？

私たちにご相談ください！

当社の専門家がお問合せにお答えし、お客様のアプリケーションに適したソリューションをご提案します。



**（写真：© 2023 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；**

[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 （クライブルグ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680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、消費者向け製品良好、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。