**KRAIBURG TPEのサスティナブルな車内収納トレイのソリューションで整然としたドライブを**

整理整頓は新しい形の自由です。そして、車のオーナーにとっては、車内を窮屈な空間から個人の聖域に変えるための方法です。携帯電話、鍵、小銭から、食料品や車載工具に至るまでの細々としたものを、コンパクトで持ち運びしやすく、美しいデザインの収納トレイに配置して収納すれば、散らかりがちな車内をすっきりさせることができます。

熱可塑性エラストマー（TPE）の世界的なメーカーであり、さまざまな産業向けにカスタマイズされた材料ソリューションを提供するKRAIBURG TPE（クライブルクTPE）は、環境に優しい[グローバルリサイクル規格 (GRS)認証](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E3%82%B0%E3%83%AD%E3%83%BC%E3%83%90%E3%83%AB%E3%83%BB%E3%83%AA%E3%82%B5%E3%82%A4%E3%82%AF%E3%83%AB%E3%83%BB%E3%82%B9%E3%82%BF%E3%83%B3%E3%83%80%E3%83%BC%E3%83%89-GRS-%E8%AA%8D%E8%A8%BC)の自動車内装用TPE材料を提供しています。この自動車内装用TPE材料は、業界の循環型経済目標をサポートするためにポストコンシューマ・リサイクル材を採用する一方で、エンドユーザーに最上位の満足度をもたらすための優れた物理的・化学的特性を備えています。このサスティナブルな自動車内装用TPE材料には、さまざまな軟質グレードと硬質グレードがあり、実用的でありながら丈夫な収納トレイを、高度な自動車規格に適合する機能性のもとで実現します。

**高いリサイクル材含有率によるサスティナブル性**

KRAIBURG TPEの[サスティナブルな材料ソリューション](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/kraiburg-tpe%E3%81%AE%E3%82%B5%E3%82%B9%E3%83%86%E3%82%A3%E3%83%8A%E3%83%96%E3%83%AB%E3%81%AATPE%E6%9D%90%E6%96%99%E3%81%8C%E8%87%AA%E5%8B%95%E8%BB%8A%E7%94%A3%E6%A5%AD%E3%82%92%E7%89%BD%E5%BC%95%E3%81%97%E3%81%A6%E3%81%84%E3%82%8B%E7%90%86%E7%94%B1%E3%81%A8%E3%81%AF)は、リサイクル原料の含有率が70%を超えるのが特徴であり、工程内でのリサイクルが容易なため、メーカーは生産工程での廃棄物を減らし生産効率の改善を実現することができます。OEMとそのサプライヤーの様々な生産上の要求における、一貫した品質と適応性を確保するため、リサイクル材特有の原料に対応した配合を採用しています。

**ソフトタッチで滑りにくいハンドリング**

KRAIBURG TPEのサスティナブルなTPE材料は、ショアA硬度25～95という幅広い硬度レンジを揃えており、ソフトで滑りにくい表面と、耐久性があり構造的に安定した部品の両方に対応しています。このコンパウンドは、ポリプロピレン（PP）との優れた接着性を備え、単一材料部品、あるいは多材料複合成形による効率的な加工を可能としており、強力な接着力と長期間にわたる製品性能を実現します。ドライな表面品質は、べたつきのない触感と滑りにくい表面を実現し、快適なハンドリングを可能にします。これにより、耐久性に優れた自動車用収納トレイに理想的な、サスティナブルなTPEソリューションを提供します。

**健康的なインテリアのための低揮発・低臭気ソリューション**

KRAIBURG TPEの[自動車用リサイクル材含有TPEソリューション](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E8%87%AA%E5%8B%95%E8%BB%8A%E5%A4%96%E8%A3%85%E3%82%A2%E3%83%97%E3%83%AA%E3%82%B1%E3%83%BC%E3%82%B7%E3%83%A7%E3%83%B3%E3%81%AE%E3%81%9F%E3%82%81%E3%81%AE-%E9%9D%A9%E6%96%B0%E7%9A%84%E3%81%AATPE%E3%82%B3%E3%83%B3%E3%83%91%E3%82%A6%E3%83%B3%E3%83%89%E3%82%B7%E3%83%AA%E3%83%BC%E3%82%BA%E3%82%92%E7%99%BA%E8%A1%A8)は、業界標準の排出規制（VDA 278 VOC）、フォギング（DIN 75201-B）、臭気レベル（VDA 270 B-3）に準拠しており、自動車の内装に非常に適しています。これらの低臭気ソリューションは、より清潔で健康的な車内エクスペリエンスに貢献します。

**最初からサスティナブルです**

KRAIBURG TPE では、[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原動力となっています。当社の製品ラインナップには、バイオベースのTPEや、ポストコンシューマ・リサイクル材（PCR）および工程リサイクル材（PIR）を含有したコンパウンドがあります。一部のTPE は、GRS およびISCC PLUSの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）データをも提供しています。

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。**

[ランニングボード](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E8%87%AA%E5%8B%95%E8%BB%8A%E7%94%A8%E3%83%A9%E3%83%B3%E3%83%8B%E3%83%B3%E3%82%B0%E3%83%9C%E3%83%BC%E3%83%89%E3%81%AE%E3%82%B5%E3%82%B9%E3%83%86%E3%82%A3%E3%83%8A%E3%83%96%E3%83%AB%E6%9D%90%E6%96%99)から[マッドフラップ](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E3%83%9E%E3%83%83%E3%83%89%E3%83%95%E3%83%A9%E3%83%83%E3%83%97%E3%81%AE%E3%81%9F%E3%82%81%E3%81%AE%E3%80%81KRAIBURG-TPE%E3%81%AE%E3%82%B5%E3%82%B9%E3%83%86%E3%82%A3%E3%83%8A%E3%83%96%E3%83%AB%E3%81%AA%E5%85%88%E9%80%B2TPE%E3%81%AE5%E3%81%A4%E3%81%AE%E3%82%A2%E3%83%89%E3%83%90%E3%83%B3%E3%83%86%E3%83%BC%E3%82%B8)まで、TPEは自動車デザインの可能性を再定義します。TPEの材料がどのように柔軟性、耐久性、革新性を自動車の隅々にまでもたらすかを是非お確かめください。

***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。*

A tray in a car

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。