**TPEで進化するハイキングギア**

幅広い産業向けに多様な製品とカスタム・ソリューションを提供する世界的な熱可塑性エラストマーメーカーであるKRAIBURG TPE（クライブルグTPE）のTHERMOLAST® K（サーモラスト® K） FC/LFシリーズのコンパウンドは、ハイキング用品用途で人気を博しています。

健康的なライフスタイルのトレンドは世界中に広がっており、ハイキングなどのアウトドア活動に参加する人が増えています。ハイキングは、免疫システムを強化し、病気のリスクを軽減する効果があります。

ハイキングが総合的な健康の増進やストレスの解消に役立つことは間違いありません。岩場を長時間歩き続けるハイカーは、怪我や悪天候、野生動物との遭遇などの不測の事態から身を守るため、適切な装備や衣類、アクセサリーを身につけなければなりません。

他のアウトドア・アドベンチャー・アクティビティと同様に、適切なギアを携帯し、またそれらが熱可塑性エラストマー（TPE）などの先進素材でできていることを確かめることは、ハイキングの成功のためには不可欠なものです。

様々な業界に多様な熱可塑性エラストマー製品およびカスタム・ソリューションを提供するグローバル・TPEメーカーであるKRAIBURG TPE（クライブルグTPE）は、柔軟性や耐スクラッチ性、耐摩耗性、紫外線、温度、化学薬品への耐久性を実現する、ハイキング用品やその他のアウトドア活動製品のための多機能なカスタム設計TPEコンパウンドを提供しています。

**トレッキングポールとウェアラブルのためのFC/LFシリーズ**

ハイキングには、安全のためにトレッキングポールを持参するとよいでしょう。予測不可能なトレイルを歩くとき、このハイキング用具があれば、安定した歩行が可能になります。

KRAIBURG TPEは、トレッキングポールのハンドルに使用するTHERMOLAST ® K FC/LFシリーズを提供し、長距離のハイキングでの安定したペースの維持をサポートします。このTPEコンパウンドは、使いやすさを追求したエルゴノミクスデザインと、確実なグリップのための完璧なフィット感を提供します。

このシリーズのコンパウンドは、摩耗や傷に強く、ソフトでビロードのような表面を実現します。また、一貫した調色品質は、より人目を引くデザインを実現します。

さらに、このTPEシリーズのコンパウンドはPPへの良好な接着性を備えているため、サングラスなどのアクセサリーにも最適です。この材料はアイウェアのシールやエンドエレメントに使用されており、屋外での使用に耐える堅牢性を持ちながら、長時間の着用でも快適で安全なアイウェアを実現しています。

**シューズ用ダイヤルとヘッドランプ・シール用のAD1シリーズ**

KRAIBURG TPEのTHERMOLAST® K AD1シリーズのコンパウンドは、シューズ用ダイヤルとヘッドランプのシーリング用途のための、耐久性と安定性に優れた材料ソリューションです。このシリーズは、ソフトでベルベットのような感触と、ベタつきのない触感を提供します。

**サステナビリティに貢献するTPE**

アウトドア・アクティビティ・ギアや用品の材料に加え、より優れたサステナビリティへのイノベーションの追求を補完するものとして、KRAIBURG TPEは自動車業界、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）を含む材料ソリューションをも発表しています。

これは、KRAIBURG TPEがいかに強く持続可能性の原則を守っているかを示すものです。

サステイナブルな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：© 2022 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 generatedKRAIBURG 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、サステイ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。