

プレス・リリース

TPE で進化するハイキングギア
クアラルンプール、2022 年 10 月
ページ 1 / 6

KRAIBURG TPE TECHNOLOGY
(M) SDN.BHD.
Lot 1839 Jalan KPB 6
Kawasan Perindustrian Balakong
43300 Seri Kembangan, Selangor,
Malaysia
マレーシア

電話 +60 3 95456393

Info-asia@kraiburg-tpe.com
www.kraiburg-tpe.com

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

メディア連絡先：

アジア太平洋地域：

Bridget Ngang（ブリジット・ナン）

アジア太平洋地域 マーケティング・マネージャー

Phone: +603 9545 6301

bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

コンタクト - ヨーロッパ・中東・アフリカ地域担当

Juliane Schmidhuber（ジュリアン・シュミットフーバー）

PR&コミュニケーション・マネージャー

電話：+49 8638 9810 568

juliane.schmidhuber@kraiburg-tpe.com

プレス・リリース

TPE で進化するハイキングギア

クアラルンプール、2022 年 10 月

ページ 2 / 6

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。

プレス・リリース

TPE で進化するハイキングギア
クアラルンプール、2022 年 10 月
ページ 3 / 6

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。

プレス・リリース

TPE で進化するハイキングギア
クアラルンプール、2022 年 10 月
ページ 4 / 6



(写真 : © 2022 KRAIBURG TPE)

高精細の画像が必要な際は、下記の担当者にお問い合わせください。

Bridget Ngang (bridget.ngang@kraiburg-tpe.com , +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](#)



[latest news on KRAIBURG TPE](#)

ソーシャルメディアでフォローしてください :



WeChat で当社をフォローしてください :

プレス・リリース

TPE で進化するハイキングギア

クアラルンプール、2022 年 10 月

ページ 5 / 6



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。

プレス・リリース

TPE で進化するハイキングギア
クアラルンプール、2022 年 10 月
ページ 6 / 6