

プレス・リリース

KRAIBURG TPE : Plastics and Rubber Thailand 2025 での革新的でサステナブル、そして高性能な TPE ソリューション
クアラルンプール、2025 年 4 月
ページ 1 / 4

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

KRAIBURG TPE : Plastics and Rubber Thailand 2025 での革新的でサステナブル、そして高性能な TPE ソリューション

5 月 14 日から 17 日までバンコクの BITEC センターで開催される Plastics and Rubber Thailand 2025 (タイ国際プラスチック・ゴム産業展) において、KRAIBURG TPE (クライブルク TPE) はホール 99 ブース AL25 でご来場をお待ちしています。自動車、電子機器、包装、ヘルスケア向けの当社の最新 TPE イノベーションを是非お確かめください。

サステナビリティを核心に置く

KRAIBURG TPE は、自動車、スマート家電、パーソナルケア用途向けのバイオベースおよび[リサイクル材料含有 TPE](#)により、メーカーの二酸化炭素排出量削減をサポートしています。

KRAIBURG TPE のサステナビリティへのコミットメントは、ドイツの施設で生産された厳選された TPE コンパウンドの ISCC PLUS 認証、およびマレーシアの生産拠点で製造された TPE コンパウンドの[GRS 認証](#)に反映されています。さらに、製品の二酸化炭素排出量値で顧客をサポートする能力も備えています。

スマート家電向けソリューション

耐スクラッチ性、耐摩耗性、耐薬品性、ソフトな感触の表面品質、鮮やかな色調を特長とする当社の TPE グレードは、ウェアラブル機器、VR 機器、そしてゲーム用アクセサリに最適な材料です。KRAIBURG TPE は、安全性を高めるハロゲンフリーの[難燃性 TPE](#) (GWIT 960°C at 2mm、UL94V0) や、照明用アプリケーション向けのライトエフェクト TPE も提供しています。

メディア連絡先:

Marlen Sittner (マーレン・シットナー)
ヘッド・オブ・デジタル・マーケティング
コーポレート・コミュニケーション・チーム
Phone: +49 8638 9810-272
marlen.sittner@kraiburg-tpe.com

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
グ・マネージャー
Phone: +603 9545 6301
bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

プレス・リリース

KRAIBURG TPE : Plastics and Rubber Thailand 2025 での革新的でサステナブル、そして
高性能な TPE ソリューション
クアラルンプール、2025 年 4 月
ページ 2 / 4

自動車用高性能 TPE

耐久性、快適性、そして高性能を追求して設計された当社の TPE シリーズは、耐候性、ソフトな感触の表面、また耐薬品性を兼ね備えており、自動車の内装、外装、パワートレインに最適です。

安全で法規制に準拠した包装用 TPE

当社の高性能 TPE 材料は、FDA、EU、および GB 4806.7-2023（中国）の食品接触安全基準に準拠しており、[食品、化粧品、スキンケア製品](#)の包装への安全な使用を確実なものにします。耐薬品性に優れ、また動物由来成分を含まないため、これらの用途に最適です。

医療・ヘルスケア向けの革新的な TPE

[THERMOLAST® H](#) シリーズは、ISO 10993-5 および GB/T 16886.5（中国）に準拠した invitro 細胞毒性への要求事項を満たしており、注射器ガasket、チューブ、再シール用メンブレン、医療用包装などの用途に最適です。

オンサイト・ライブフォーラム：リサイクルソリューション&サステナビリティ・フォーラム 2025

KRAIBURG TPE は Plastic & Rubber Thailand 2025 において、2025 年 5 月 15 日午後 2 時～2 時 30 分にホール 99 のカンファレンスルームで開催されるリサイクルソリューション&サステナビリティ・フォーラムにてプレゼンテーションを行います。当社の先進的な TPE ソリューションが未来のサステナビリティをどのように推進しているか、さらなる詳細を知ることができます。

プレス・リリース

KRAIBURG TPE : Plastics and Rubber Thailand 2025 での革新的でサステナブル、そして
高性能な TPE ソリューション
クアラルンプール、2025 年 4 月
ページ 3 / 4

事前にご予約いただければ、当社の TPE スペシャリストと個別にデ
ィスカッション頂くことも可能です。 -

<https://forms.office.com/e/7ceiH2MRRr>



(写真 : © 2025 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 :



プレス・リリース

KRAIBURG TPE : Plastics and Rubber Thailand 2025 での革新的でサステナブル、そして
高性能な TPE ソリューション
クアラルンプール、2025 年 4 月
ページ 4 / 4

WeChat で当社をフォローしてください :



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 材料分野における、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 698 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。