

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、T-PLAS 2023 でサステイナブル TPE と革新的な自動車用 TPE ソリューションを出展

クアラルンプール、2023 年 8 月

ページ 1 / 5

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、T-PLAS 2023 でサステイナブル TPE と革新的な自動車用 TPE ソリューションを出展

KRAIBURG TPE（クライブルグ TPE）は、最大 48%の PCR と 50%の PIR 再生材を含む新しいサステイナブル TPE を発表しました。同社は最新の自動車用 TPE ソリューションとともに、9 月 20 日から 23 日まで、BITEC バンコクのホール 102・ブース Q15 で開催される T-PLAS 2023 展示会に出展します。

KRAIBURG TPE は、幅広い産業と用途向けに熱可塑性エラストマー製品とカスタム設計の TPE ソリューションを提供する世界的な TPE メーカーです。この展示会においては、アジア太平洋市場向けのサステイナブル TPE シリーズと自動車用の革新的な TPE シリーズを発表する予定です。

サステイナブル材料への高い需要

サステイナブルな製品に対する消費者の需要の高まりに応えるため、製品にサステイナブルな材料を採用するメーカーが増えています。これらは、リサイクル可能な材料、再生可能な材料を採用した製品などです。新たな材料が飽和状態にある市場において、熱可塑性エラストマー（TPE）は、より循環的でサステイナブルな経済への貢献という、メーカーの高性能基準とサステイナビリティ基準の両方を満たすという点で優れた材料です。

さらに、自動車市場の急速な発展により、特に性能と自動車の外観品質において、革新的な新材料への需要は高まっており、この競争の激しい市場において、最新の TPE イノベーションを通じて自動車メーカーに確かなサポートを提供しています。

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

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、T-PLAS 2023 でサステイナブル TPE と革新的な自動車用 TPE ソリューションを出展

クアラルンプール、2023 年 8 月

ページ 2 / 5

食品接触用途、家電、産業用途向けの新しいサステイナブル TPE

KRAIBURG TPE がアジア太平洋地域で展開する最新のサステイナブル TPE シリーズは、家電、ウェアラブル、消費者、産業市場をターゲットにしています。このサステイナブル TPE シリーズは、消費者再生材（PCR）を最大 48%、産業再生材（PIR）を最大 50%含有しています。

さらに、このシリーズは PP、PC、ABS との接着性に優れ、べたつきのない表面品質、優れた機械的特性、また 80°C までの温度安定性を備えています。また、FDA 原材料基準、ROHS および REACH SVHC の要求事項など、複数のグローバル基準に準拠しています。電気・電子部品、ウェアラブル、機能的・デザインの要素、コネクタ、ケーブルクリップ、家庭用品、グリップ用途、歯ブラシなどの用途に最適です。

自動車内装のための革新的な TPE と、自動車外装市場向けのサステイナブルな新しい TPE

KRAIBURG TPE は、アジア太平洋地域をターゲットとした自動車内装・外装用途の最新 TPE イノベーションを展示致します。革新的でサステイナブルな自動車外装用 TPE は、ポストコンシューマ・リサイクル材の含有率を最大 20%まで高め、自動車内装用 TPE は良好な表面外観品質やその他の利点を実現します。

どちらの TPE シリーズも、PP との良好な接着性、低密度、耐候性、良好な流動性、制御されたレベルの揮発性と低臭気性などを特徴としています。この革新的な自動車用 TPE シリーズは、カウル・ガasket、ウィンドウ・エンカプシュレーション、アンダーボディ・アプリケーション、ハンドル、機能的・デザイン用エレメント、カーマット、シール、グロメットなどの用途に最適です。

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、T-PLAS 2023 でサステナブル TPE と革新的な自動車用 TPE ソリューションを出展

クアラルンプール、2023 年 8 月

ページ 3 / 5

様々な市場向けの TPE

KRAIBURG TPE の包括的な TPE ポートフォリオは、各市場に特有の要求や仕様に対応する、革新的でカスタマイズされたソリューションを提供します。医療、ヘルスケア、包装、スポーツなど、さまざまな用途の製品やユーザー体験を向上させる信頼性の高い高性能材料を提供しています。

品質、革新性、顧客満足度へのコミットメントにより、幅広い用途に高性能熱可塑性エラストマーを提供する、信頼できるパートナーとしての地位を確立しています。

T-PLAS の KRAIBURG TPE ライブフォーラム

アジア太平洋地域の家電、ウェアラブル、コンシューマー、産業、自動車市場向けの最新のサステナブル TPE イノベーションをさらに発見していただくために企画された、当社限定のライブフォーラムに是非ご参加ください。

開催日：2023 年 9 月 20 日

演題：KRAIBURG TPE: 新たなサステナブル TPE ソリューション

時間：3:00 p.m. - 3:30 p.m.

講演者 Wanwanat Yookachen

言語：タイ語

開催日：2023 年 9 月 22 日

演題：KRAIBURG TPE: 自動車用 TPE のイノベーションとソリューション

時間：11:30 a.m. - 12:00 p.m.

講演者 Sukantalak Maneerattanasuporn

言語：タイ語

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、T-PLAS 2023 でサステナブル TPE と革新的な自動車用 TPE ソリューションを出展

クアラルンプール、2023 年 8 月

ページ 4 / 5

T-PLAS のブース Q15、KRAIBURG TPE をお訪ねください！

T-PLAS で KRAIBURG TPE のテクニカルコンサルタントとご面談のうえ、
当社の新しいサステナブル TPE シリーズと最新の自動車用 TPE ソリューションの詳細をお確かめください。



(写真 : © 2023 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、T-PLAS 2023 でサステナブル TPE と革新的な自動車用 TPE ソリューションを出展

クアラルンプール、2023 年 8 月

ページ 5 / 5



WeChat で当社をフォローしてください：



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、そして信頼に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。