

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、アジア太平洋市場向けに新たな自動車内装表面用 TPE ソリューションを発表

クアラルンプール、2023 年 3 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、アジア太平洋市場向けに新たな自動車 内装表面用 TPE ソリューションを発表

CHINAPLAS 2023 で発表される THERMOLAST®K（サーモラスト®
K）FG/SF/AP は、アジア太平洋地域における革新的な自動車内装ア
プリケーションのゲームチェンジャーとなるものです。

自動車製造における一大ハブであり、あらゆる自動車セグメントで
かなりの売上シェアを占めるアジア太平洋地域の自動車産業は、電
気自動車やコネクテッドカーの普及率の上昇とラグジュアリー・カ
ー・セグメントの成長によって、今後 10 年間で主要産業におけるイ
ノベーションブームの中心になると予想されています。ユーザーは、
変化しつつある移動の習慣やライフスタイルに合ったモビリティソ
リューションを求めているため、この地域の自動車産業はかつてな
いほどの変革を遂げることになることでしょう。

その結果として、ユーザー・セントリックの設計と構造を持つ新た
な自動車アジア太平洋の市場に参入することが予想されています。
外装部品や内装部品に広く使われている熱可塑性エラストマー
（TPE）などの先端材料は、ユーザーの快適性やスタイルに合わせ
た機能性をより高めることに寄与することと考えられています。

世界的な TPE メーカーである KRAIBURG TPE（クライブルグ TPE）
は、優れた機械的特性と容易な加工性が求められる製品の革新のた
めに、多材料複合射出成形プロセスにおいて最高の接着性を実現す
る多機能 TPE ソリューションを提供しています。アジア太平洋地域
の自動車内装市場向けに、KRAIBURG TPE は、表面品質、設計上の

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

KRAIBURG TPE、アジア太平洋市場向けに新たな自動車内装表面用 TPE ソリューションを発表

クアラルンプール、2023 年 3 月

ページ 2 / 5

利点およびソリューション提案を備えた、最新開発の THERMOLAST® K FG/SF/AP シリーズを発表します。

KRAIBURG TPE のプロジェクトマネージャーであるマルクス・チアは、こう説明しています。「熔融粘度の低い特性を備えた TPE が、プラスチック部品設計の可能性を広げます。これらの材料は、射出成形を用いた表面積が大きくかつ薄肉の部品の加工において、サイクルタイムの短縮と幅広い成形条件幅を実現します。当社の低臭気・低揮発性 TPE ソリューションは、自動車アプリケーションにおける OEM の厳格な要件を満たしています。」

品質に妥協することなく、容易な加工性を実現

ショア A スケール 60~80 の硬度範囲で構成される THERMOLAST® K FG/SF/AP シリーズは、複合射出成形のもとでも均一な表面品質を実現します。このシリーズは、優れた流動特性を持っているため、加工が容易なコンパウンドです。この材料は、PC、ABS および SAN への良好な接着性を提供し、また自動車内装のための低臭気・低揮発性の基準に準拠しています。また、100°C までの温度安定性ととも、良好なサーフェスマッピングを実現しています。

様々な用途でデザイン優位性を提供

THERMOLAST® K FG/SF/AP シリーズは、自動車用途での洗練された美しさへの要求に応える材料です。このシリーズは、高いレベルの表面外観と品質を備えた、洗練されたハード・ソフト複合材料の部品を実現します。THERMOLAST® K FG/SF/AP シリーズは黒色で提供され、ハンドルやカバー、マット、ドアシル、グローブボックス

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、アジア太平洋市場向けに新たな自動車内装表面用 TPE ソリューションを発表

クアラルンプール、2023 年 3 月

ページ 3 / 5

ス、シーリング、またソフトタッチの表面材など、自動車の内装用途に理想的な材料ソリューションです。

THERMOLAST® K FG/SF/AP、CHINAPLAS 2023 にて展示

KRAIBURG TPE は、4 月 17 日から 20 日まで中国・深センの深セン世界展示コンベンションセンターで開催される CHINAPLAS 2023 の P73 ブースにおいて、アジア太平洋地域の自動車内装表面用 TPE ソリューションのための新しい THERMOLAST® K FG/SF/AP を発表致します。

KRAIBURG TPE はまた、2023 年 4 月 18 日にホール 16 で開催される CHINAPLAS 2023 の TECHTALK フォーラムにおいても、主要参加者として登壇し、KRAIBURG TPE の新しい内装用途のための自動車用 TPE について講演致します。

サステナビリティに貢献する TPE

自動車内装表面用アプリケーションの材料に加え、KRAIBURG TPE は消費者向け製品、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）などのサステナブルなイノベーションを展開しています。

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

KRAIBURG TPE、アジア太平洋市場向けに新たな自動車内装表面用 TPE ソリューションを発表

クアラルンプール、2023 年 3 月

ページ 4 / 5



(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 :



WeChat で当社をフォローしてください :

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、アジア太平洋市場向けに新たな自動車内装表面用 TPE ソリューションを発表

クアラルンプール、2023 年 3 月

ページ 5 / 5



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。