

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、CHINAPLAS 2023 で自動車分野、医療分野、そしてサステナブルな TPE の新製品を発表

クアラルンプール、2023 年 2 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、CHINAPLAS 2023 で自動車分野、医療分野、そしてサステナブルな TPE の新製品を発表

2023 年 4 月 17 日～20 日に開催される CHINAPLAS 2023 での、KRAIBURG TPE とのお打合せをご予約ください。中国・深センのワールド・エキシビション・アンド・コンベンショナル・センターのホール 17、ブース No. P73 にて、皆様のお越しをお待ちしております。

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、CHINAPLAS 2023 において、包括的なポートフォリオを拡大するいくつかの新しい革新的な製品を展示することを発表しました。

これらの新しいコンパウンドは、自動車、医療、産業・消費者市場向けのサステナブルな TPE など、お客様のご要望にお応えするとともに、サーキュラー・エコノミーの向上にも貢献できることを目指して設計されています。

産業分野および消費者市場向けの THERMOLAST® R リサイクルシリーズ

この見本市では、アジア太平洋地域の消費者および産業市場向けに、RC/PCR/AP および RC/FC/PCR/AP シリーズを含む THERMOLAST® R リサイクル TPE シリーズが新たに発表されます。

消費者市場向けの THERMOLAST® R RC/FC/PCR/AP シリーズには、9～38%のポストコンシューマーリサイクル材料が含まれています（硬度に依存します）。このシリーズは、FDA CFR21 食品接触規制、REACH および RoHS SVHC（Substances of Very High Concern）の要求事項に適合しています。

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、CHINAPLAS 2023 で自動車分野、医療分野、そしてサステナブルな TPE の新製品を発表

クアラルンプール、2023 年 2 月

ページ 2 / 5

産業分野向けには、THERMOLAST® R RC/PCR/AP シリーズに、25～48% のポストコンシューマーリサイクル材（硬度に依存）を使用したコンパウンドが用意されています。これらの材料は RoHS と UL 94 HB 規格に適合しています。

これらの 2 シリーズのコンパウンドは、PP への接着性を必要とする複合射出成形や単一材料の部品における、幅広いアプリケーションのための理想的な材料ソリューションです。

アジア太平洋地域の自動車内装用途のための、新 FG/SF/AP シリーズ

KRAIBURG TPE は、更に、自動車用途の FG/SF/AP シリーズも CHINAPLAS 2023 で初公開する予定です。アジア太平洋市場をターゲットにしたこのシリーズは、優れた PP への接着性と流動性を備え、かつ低密度で、また揮発性や臭気のレベルが抑制されています。

医療・ヘルスケア機器向けの THERMOLAST® H

KRAIBURG TPE の THERMOLAST® H もまた CHINAPLAS 2023 で展示されます。この TPE は、重金属、ラテックス、PVC、フタル酸エステル、その他の潜在的に有害な物質を含んでいません。更に、121℃の EtO とオートクレーブによる滅菌処理が可能です。

CHINAPLAS 2023 の Tech Talk フォーラムで KRAIBURG TPE のより詳しい情報を得てください

KRAIBURG TPE は、ホール 16 で開催される CHINAPLAS 2023 の TECHTALK フォーラムに主要な参加者として登壇します。当社の最新の TPE ソリューションの詳細を知るため、是非ご参加ください。

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、CHINAPLAS 2023 で自動車分野、医療分野、そしてサステナブルな TPE の新製品を発表

クアラルンプール、2023 年 2 月

ページ 3 / 5

- 2023 年 4 月 17 日 : KRAIBURG TPE の新しいサステナブル TPE ソリューション
- 2023 年 4 月 18 日 : KRAIBURG TPE の新しい医療用途向けのメディカルおよびヘルスケア TPE
- 2023 年 4 月 18 日 : KRAIBURG TPE の新しい内装用途のための自動車用 TPE



(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](#)

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、CHINAPLAS 2023 で自動車分野、医療分野、そしてサステナブルな TPE の新製品を発表

クアラルンプール、2023 年 2 月

ページ 4 / 5

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：



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

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、CHINAPLAS 2023 で自動車分野、医療分野、そしてサステナブルな TPE
の新製品を発表

クアラルンプール、2023 年 2 月

ページ 5 / 5

いても ISO9001 および ISO14001 の認証を受けています。