

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、GRS 認証を取得：リサイクル材料により TPE ソリューションを拡大
クアラルンプール、2024 年 6 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、GRS 認証を取得：リサイクル材料により TPE ソリューションを拡大

クアラルンプール、2024 年 5 月 - マレーシアに生産拠点を持つグローバル TPE メーカーである KRAIBURG TPE（クライブルク TPE）は、このほど選ばれた熱可塑性エラストマー（TPE）ソリューションにおける Global Recycled Standard [\(GRS\) 認証](#)を取得しました。このマイルストーンは、パーソナルケア、家庭用電化製品、ウェアラブル、家電製品など、さまざまな業界に対応する同社の製品レンジが大幅に拡大したことを意味しています。

プラスチック業界におけるサステナブル（持続可能）なソリューションへの需要の高まりに応えるべく、KRAIBURG TPE は、環境に優しい代替品を顧客に提供するための積極的な取り組みを行ってきました。GRS 認証は、これらの TPE コンパウンドが、GRS 認証原料の使用やサプライチェーンにおけるシームレスなトレーサビリティなど、生産工程全体を通じて厳しい社会・環境基準を満たしていることを保証するものです。

GRS 認証の TPE コンパウンドを利用することは、顧客と KRAIBURG TPE の双方に対し、多くのメリットをもたらします。この認証は、国際的な環境・社会基準に準拠するものです。これは、[サステナビリティ](#)への取り組みを支援し、世界的な気候変動目標に沿うものです。

KRAIBURG TPE の GRS 認証 TPE コンパウンドの主な利点は下記の通りです：

- 使用される化学品が国際的な規制と基準に準拠しているため、製品の安全性が確保されます。
- GRS 認証を取得したコンパウンドの入手により、環境に対する責任を講師することを確認なものにします。

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
グ・マネージャー

Phone: +603 9545 6301

bridget.ngang@kraiburg-tpe.com

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

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、GRS 認証を取得：リサイクル材料により TPE ソリューションを拡大
クアラルンプール、2024 年 6 月

ページ 2 / 4

- サプライチェーンにおけるトレーサビリティの完結性を維持することとで、透明性と説明責任を強化します。
- 化石由来の原料からサステナブルな原料へのシームレスな移行により、[カーボンフットプリントを削減します](#)。

サステナビリティへのコミットメントの一環として、KRAIBURG TPE は製品へのリサイクル材料の使用を徐々に増やし、カーボンフットプリントをさらに削減します。

同社は、製品の品質と加工パラメーターを維持するために必要なすべての措置を講じることで、顧客へのシームレスな移行を保証します。

GRS 認証を取得した TPE コンパウンドは、パーソナルケア、家電製品、ウェアラブル製品、家電製品など、サステナブルな材料の利点が最も重要な産業向けに開発されています。

KRAIBURG TPE は、パートナーや顧客のサステナビリティの旅をサポートし、高品質なソリューションを提供しながら、環境と社会にプラスの影響を与えることに専念しています。

GRS 認証により、KRAIBURG TPE はイノベーションとサステナビリティへのコミットメントを再確認し、顧客が性能や品質に妥協することなく、環境に配慮した選択ができるようにします。私たちは皆様と共に、世代を超えて、よりサステナブルな未来を築いていきます。

現在、GRS 認証はマレーシア国内の KRAIBURG TPE 生産拠点で生産された製品に対して有効です。

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、GRS 認証を取得：リサイクル材料により TPE ソリューションを拡大
クアラルンプール、2024 年 6 月

ページ 3 / 4



(写真：© 2024 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、GRS 認証を取得：リサイクル材料により TPE ソリューションを拡大
クアラルンプール、2024 年 6 月

ページ 4 / 4



KRAIBURG TPE について

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적인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 660 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も 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。