

プレス・リリース

KRAIBURG TPE : 最先端モバイルアクセサリのためのスタイリッシュでサステイナブルな TPE

クアラルンプール、2024 年 1 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 : 最先端モバイルアクセサリのためのスタイリッシュでサステイナブルな TPE

消費者がより最先端で機能的、かつファッショナブルなスマートフォンアクセサリを求めようになっている中、モバイルアクセサリ市場はかつてない需要の急増に見舞われています。この拡大に対応するため、KRAIBURG TPE (クライブルグ TPE) はモバイルアクセサリメーカーに革新的なソリューションを提供する RC/AD1/AP シリーズを、自信を持ってご紹介します。

モバイルアクセサリは、イヤホン、ポップグリップ、保護ケース、自撮り棒、三脚など、様々な製品群で構成されています。今日の消費者は、スマートフォン体験を向上させ、ガジェットをパーソナライズするために、最新技術への出費をより厭わなくなって来ています。

KRAIBURG TPE の RC/AD1/AP シリーズは、顧客とモバイルアクセサリメーカーの双方のダイナミックなニーズに応えるため、さまざまな利点を提供するように設計されています。即ち：

- **サステイナビリティ** <https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E3%83%93%E3%83%AA%E3%83%86%E3%82%A3>
: 工程リサイクル材含有率は硬度により 34~50%の範囲であり、このシリーズは、サステイナブルな材料に対する業界の関心の増加に対応しています。
- 汎用性 : ショア A スケール 60~80 の硬度範囲によって、アクセサリメーカーは多様な機能要求に対応することが可能です。
- 触感と美しさを高める : **THERMOLAST® R** <https://www.kraiburg-tpe.com/ja/TPE%E3%82%92%E4%BD%BF%E7%94%A8%E3%81%97%E3%81%9F%E3%82%B9%E3%82%BF%E3%82%A4%E3%83%AA%E3%83%83%E3%82%B7%E3%83%A5%E3%81%AA%E3>

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 : 最先端モバイルアクセサリのためのスタイリッシュでサステナブルな TPE

クアラルンプール、2024 年 1 月

ページ 2 / 5

[%82%B9%E3%83%9E%E3%83%BC%E3%83%88%E3%82%A6%E3%82%A9%E3%83%83%E3%83%81%E3%83%BB%E3%82%B9%E3%83%88%E3%83%A9%E3%83%83%E3%83%97](#) RC/AD1/AP は、ケース、カバー、グリップ、ボタンなどにソフトタッチの表面とべたつかない感触を提供し、モバイルアクセサリの全体的な魅力、快適さ、グリップ力を高めます。

- 耐久性と柔軟性 : このシリーズの優れた機械的特性は、耐久性、耐衝撃性、成形の柔軟性を提供し、デザイナーが創造性を発揮しスタイリッシュで機能的なアクセサリを創り上げることを可能にします。
- 相溶性 : 射出成形プロセスを通じ、ABS、PC、PC/ABS のような極性熱可塑性プラスチックとの強力な接着性を発揮します。
- **カラーオプション** <https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E7%9D%80%E8%89%B2> : モバイルアクセサリにおける色彩の重要性を考慮し、RC/AD1/AP シリーズはお客様の好みに合わせて幅広い魅力的な色にカスタマイズすることができます。
- 安全へのコンプライアンス : RC/AD1/AP シリーズは、RoHS および REACH SVHC の要求事項に準拠し、UL 94HB、ISO10993-5（細胞毒性）、ISO10993-23（皮膚刺激性）などの厳しい試験をクリアし、性能と安全性の両方を確保しています。

RC/AD1/AP シリーズは、**理想的な用途** <https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E3%82%B5%E3%82%B9%E3%83%86%E3%82%A3%E3%83%8A%E3%83%96%E3%83%AB%E3%81%AA%E3%82%A4%E3%83%8E%E3%83%99%E3%83%BC%E3%82%B7%E3%83%A7%E3%83%B3%E3%81%A7%E3%82%B3%E3%83%B3%E3%82%B7%E3%83%A5%E3%83%BC%E3%83%9E%E3%83%BC%E3%83%BB%E3%82%A8%E3%83%AC%E3%82%AF%E3%83%88%E3%83%AD%E3%83%8B%E3%82%AF%E3>

プレス・リリース

KRAIBURG TPE : 最先端モバイルアクセサリのためのスタイリッシュでサステナブルな TPE

クアラルンプール、2024 年 1 月

ページ 3 / 5

[%82%B9%E3%82%92%E5%A4%89%E9%9D%A9](#) として、モバイルケー
スやカバー、三脚グリップ、ポップグリップ、自撮り棒のハンドル、ワイヤ
レスイヤホンやヘッドセットの部品などが考えられます。

サステナビリティに貢献する TPE

モバイルアクセサリのアプリケーションに加え、KRAIBURG TPE の最近
のサステナビリティに関するイノベーションには、自動車、消費者、家電、
ウェアラブル、産業用途向けに特別に開発された一連の材料ソリューション
が含まれます。この材料は、最大 48%のポストコンシューマ・リサイクル
材（PCR）と 50%の工程リサイクル材（PIR）を含み、FDA の原料適合性
規格、RoHS、REACH SVHC 要求事項など、様々なグローバル基準に適合
しています。KRAIBURG TPE はまた、製品のカーボンフットプリント値を
顧客に提供しています。

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 : 最先端モバイルアクセサリのためのスタイリッシュでサステナブルな
TPE

クアラルンプール、2024年1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 : 最先端モバイルアクセサリのためのスタイリッシュでサステナブルな
TPE

クアラルンプール、2024年1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。