

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、安全で丈夫なベビー用歯固め玩具の TPE ソリューションを提供
クアラルンプール、2026 年 6 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、安全で丈夫なベビー用歯固め玩具の TPE ソリューションを提供

赤ちゃんの初めての笑顔、初めて歩いた一歩、そして最初の言葉は、いつまでも記憶に残る大切な節目です。しかし、すべての「初めて」が祝福すべきものとは限りません。例えば、初めての歯の生え始めは、柔らかい歯茎に不快感をもたらすものです。歯が生え始めると、赤ちゃんは手の届くものなら何でもかじろうとします。歯固め玩具は、歯茎をマッサージするような優しい圧力をかけることで痛みや炎症を和らげ、赤ちゃんがぐずるのを鎮め、歯が生える時期をより快適に過ごせるようにします。熱可塑性エラストマー (TPE) などの先進材料を使用することで、歯固め玩具は衛生的で安全、かつ耐久性に優れたこの時期のサポートツールとなります。

様々な業界のため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 (クライブルク TPE) は、柔軟性、柔らかさ、耐久性を兼ね備え、かつ安全性を確保した高性能 TPE シリーズ [THERMOLAST® K](#) を提供しています。このシリーズは、歯固めやその他のベビーケア製品に最適です。

材料の安全性と循環性に関する基準への適合

THERMOLAST® K シリーズコンパウンドは、GB 4806.7-2023、EN 71-3、EU 規則第 10/2011 号、米国 FDA CFR 21 などの材料安全基準を満たしており、安全性が最優先される [ベビーケア製品](#) に最適です。この材料は動物由来成分を含んでおらず、またラテックス、PVC、フタル酸エステル、重金属も含んでいません。また、PP および HDPE の再生フローでリサイクルが可能です。材料の循環性と持続可能性に貢献します。

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、安全で丈夫なベビー用歯固め玩具の TPE ソリューションを提供

クアラルンプール、2026 年 6 月

ページ 2 / 5

複合材料設計のための、PP への強力な接着性

THERMOLAST® K シリーズコンパウンドは、ポリプロピレン (PP) への優れた接着性を発揮し、硬質材料とソフトタッチ部位を組み合わせた効率的なオーバーモールド成形を可能にします。これにより、構造面での安定性と人間工学に基づいたハンドリングが向上し、乳幼児のための使いやすく安全なデザインを実現します。最適化された流動特性により、[射出成形](#)でのスムーズな加工性が確保されており、大量生産における効率的な生産、複雑な形状の精密な再現、また一貫した部品の品質確保を実現します。

ソフトタッチと加工効率

THERMOLAST® K シリーズは、歯固め玩具に適した柔らかく弾力性のある表面品質を提供します。これは、頻繁にくわえたりかじったりする際に求められる耐久性を維持しながら、乳幼児のデリケートな歯茎を保護するために不可欠なものです。また、この多機能な材料は優れた着色性を備えており、鮮やかで視覚的に魅力的な歯固め玩具のデザインを広い範囲で実現し、ブランドの差別化と市場競争力を高めることに寄与します。

創業当初よりサステナビリティに注力

KRAIBURG TPE では、[サステナビリティ](#)がイノベーションの原動力となっています。当社の製品ラインナップには、バイオベースの TPE や、ポスト・コンシューマ材 (PCR) およびポスト・インダストリアル (PIR) 由来のリサイクル材料を配合したコンパウンドが含まれています。一部の TPE は、GRS および ISCC PLUS の認証を取得しています。また、サステナビリティに関する意思決定を支援するため、ご要望に応じて製品カーボンフットプリント (PCF) データをも提供しています。

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、安全で丈夫なベビー用歯固め玩具の TPE ソリューションを提供
クアラルンプール、2026 年 6 月

ページ 3 / 5

当社は 2025 年に EcoVadis ゴールドメダルを受賞し、Science Based Targets initiative (SBTi) にコミットし、当社の目標を地球規模の気候変動対策と整合させています。

排出量の削減から循環性の向上まで、当社のサステイナブルな TPE は、世界中でご利用いただける信頼性の高い性能を発揮し、お客様の用途とサステイナビリティ目標の両方の達成を支援します。

KRAIBURG TPE がお客様のサステイナビリティと製品開発への取り組みをどのようにサポートできるかを、**今すぐお問い合わせのうえ、お確かめください。**

TPE で新たな可能性を：安全性、快適性、そして創造性を追求した多用途な TPE ソリューションで、日々の生活をより豊かに。[ペット用おもちゃ](#)から[食品容器](#)まで、当社の材料は、皆様が毎日使う製品に、より優れた性能と洗練されたデザインを提供します。

免責事項；記載されている用途は、材料の性能を例示するためのものです。最終製品の適合性および規制への準拠は、お客様によって評価および検証する必要があります。



© Copyright 2026 KRAIBURG TPE.

(写真：© 2026 KRAIBURG TPE)

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、安全で丈夫なベビー用歯固め玩具の TPE ソリューションを提供
クアラルンプール、2026 年 6 月

ページ 4 / 5

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](#)



[KRAIBURG TPE からの最新ニュース](#)

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（クライブルク 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 700 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、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。

プレス・リリース

KRAIBURG TPE、安全で丈夫なベビー用歯固め玩具の TPE ソリューションを提供
クアラルンプール、2026 年 6 月

ページ 5 / 5

THERMOLAST®、COPEC®、HIPEX®、そして For Tec 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、そして信頼の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。