**KRAIBURG TPEの革新的ソリューションがヘルスケア製品の高機能化を実現**

熱可塑性エラストマー（TPE）の世界的メーカーであるKRAIBURG TPE（クライブルクTPE）は、医療およびヘルスケア用途における、ヘルスケア用TPE材料の革新的な可能性をご紹介できることを誇らしく思います。 TPEヘルスケア社（TPE Healthcare Sdn Bhd）との提携により、これらの先進材料は、TPE TourniquetやTPE Esmark Bandagesなどの主力製品に採用されています。 これらのイノベーションは、KRAIBURG TPEの先進的なソリューションがヘルスケア用途をどのように進化させているかを示すものです。

**KRAIBURG TPEの材料：ヘルスケアのイノベーションにおける重要な要素**

TPEヘルスケア社は、当社の材料が重要な医療およびヘルスケア用途において優れた性能、高品質、信頼性の高い基準を確保していることにより、TPE TourniquetsおよびTPE Esmark BandagesにKRAIBURG TPEの熱可塑性エラストマーを選定しました。

**製品のハイライトと長所**

TPE TourniquetとTPE Esmark Bandagesは、衛生面の向上、交差汚染の低減、サスティナブルな医療行為の促進により、ESG基準をサポートする使い捨て設計で知られています。

TPE TourniquetとTPE Esmark Bandagesの主な長所は以下の通りです。

* **優れた弾力性：**信頼性の高い圧縮と柔軟性を実現し、最適な性能と患者の快適性を確保します。
* **安全性の向上：**ラテックスフリーで低刺激性の材料を使用しており、アレルギー反応のリスクを低減します。
* **使い捨て衛生用品用途：**交差汚染を最小限に抑えることで、感染管理とESG基準をサポートします。
* **耐久性と耐引き裂き性：**止血用バンドやEsmark包帯などの使い捨て医療用途に信頼性の高い性能を保証し、安全で効果的な使用に適した強度と弾力性を備えています。
* **ソフトな感触と快適性：**肌に心地よくやさしい感触を提供し、患者の快適性を向上させます。
* **革新的なデザイン：**緊急時に使いやすいよう、救急用バンドと包帯は人間工学に基づいた機能的なデザインを採用しています。

「KRAIBURG TPEの材料は、当社の医療用製品、特に救急用バンドと包帯の性能を大幅に向上させています。同社の革新的なTPEソリューションとサービスは、弾力性、安全性、快適性を理想的に融合し、信頼性と優れた機能性を実現しています。これらの材料により、当社の製品の品質と一貫性を向上させ、医療従事者の方々に選ばれる製品にすることができました。当社は、KRAIBURG TPEと提携し、高性能な医療ソリューションを提供できることを誇りに思います。TPEヘルスケア社（ティー・カイ・フーン、執行役員）

**TPEヘルスケアについて**

TPEヘルスケア社は2021年にマレーシアで設立されたセリ・ジャティ・グループのメンバー企業です。この先進的な企業は、特にプレミアムグレードの熱可塑性ポリマーから作られた弾性シートや弾性バンドなどの医療用使い捨て器具の製造を専門としています。

TPEヘルスケアは、医療業界向けに特化した品質、安全性、快適性に重点を置いたオーダーメイドの製品とソリューションの提供に重点を置いています。同社はISO 13485:2016およびCE MDRの認証を取得しており、米国FDAおよびマレーシアのMDAにも登録されています。



**（写真：© 2024 KRAIBURG TPE）**

高精細の画像が必要の際は、下記の担当者にお問い合わせください。

Bridget Ngang ([bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com) , +6 03 9545 6301).

**[Icon

Description automatically generated](https://bit.ly/34qxBOV)報道関係者向け情報；**

[高精細画像のダウンロード](https://bit.ly/34qxBOV)

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

[latest news on KRAIBURG TPE](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

**ソーシャルメディアでフォローしてください：**

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/en/wechat)[Icon

Description automatically generated with medium confidence](https://blog.naver.com/kraiburgtpe_2015)[Icon

Description automatically generated](https://www.linkedin.com/company/kraiburg-tpe/?originalSubdomain=de)[Logo

Description automatically generated](https://www.youtube.com/channel/UCG71Bdw9bBMMwKr13-qFaPQ)[Logo, icon

Description automatically generated](https://i.youku.com/i/UMTYxNTExNTgzNg==)

**WeChatで当社をフォローしてください：**

Qr code

Description automatically generated

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、サスティ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、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、そして信頼の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。