**KRAIBURG TPE、メディカルフェア・アジア2024で革新的な医療・ヘルスケアTPEソリューションを展示**

世界的な熱可塑性エラストマー（TPE）メーカーであるKRAIBURG TPE（クライブルクTPE）は、2024年9月11日から13日までの間シンガポールのマリーナ・ベイ・サンズのブース2S12で開催される[**メディカルフェア・アジア2024**](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/medical-fair-asia)に出展します。

高品質のTPE材料を専門とするKRAIBURG TPEは、卓越した性能、安全性、信頼性で定評のあるソリューションを提供しています。これらの材料は、EU規則No.10/2011、FDA CFR 21、ISO 10993-5、GB/T 16886.5、REACH SVHC、RoHS指令などの厳しい国際基準を満たすように設計されています。こられの材料は動物由来成分、PVC、シリコーン、ラテックス、重金属を使用しておらず、毒性がなく、また医療業界の厳しい要件に準拠しています。

KRAIBURGのTPE材料は、ソフトで滑りにくいグリップを提供し、[手術器具](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E5%85%88%E9%80%B2%E3%81%AETPE%E6%8A%80%E8%A1%93%E3%81%A7%E6%89%8B%E8%A1%93%E7%94%A8%E5%99%A8%E5%85%B7%E3%82%92%E3%81%95%E3%82%89%E3%81%AB%E9%80%B2%E5%8C%96%E3%81%95%E3%81%9B%E3%81%BE%E3%81%99)、診断機器、ウェアラブル機器などの医療機器の快適性と使いやすさを向上させます。 幅広い硬度レベル、色調および処方を取り揃えており、安全と衛生を確保し、また様々な極性熱可塑性プラスチックとの良好な接着性と美しい外観を確保するために、特定用途でのニーズを満たすカスタマイズ可能なソリューションを提供します。

理想的な用途としては、下記が挙げられます：

* 手術器具のハンドルやグリップ
* 医療機器用シールおよびガスケット
* プラグおよびコネクター
* 診断機器用ソフトタッチ部品
* ウェアラブル医療機器
* [バイアル・シリンジ用ストッパーおよびキャップ](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/tpe-innovation-syringe-cap-applications)
* 医療包装用シールリング など

**品質とコンプライアンスへの取り組み：**

KRAIBURG TPEは、[医療・ヘルスケア業界](https://www.kraiburg-tpe.com/ja/%E5%8C%BB%E7%99%82%E5%88%86%E9%87%8E)の進化するニーズに対応する、高品質で各種要求へのコンプライアンスを確保した材料を提供することに注力しています。 技術革新とお客様との緊密な連携を通じて、KRAIBURG TPEは先進的なTPEソリューションを開発し続けています。

**メディカルフェア・アジアでのライブフォーラム**

KRAIBURG TPEは、2024年9月12日午後3時30分（日本時間）から開催されるHIGH-TECH FOR MEDICAL DEVICEフォーラムで、医薬品と医療機器における革新的なTPEソリューションとアプリケーションを紹介します。

**当社の専門家とご面談ください**

メディカルフェア・アジア2024での専門家とのアポイントメントをご希望の方は、[アポイントメントフォーム](https://forms.office.com/pages/responsepage.aspx?id=jUilLaeU3EGLP9PnQ9Ig7ZQFCCg-17FFierbhln4-ntUNlJNUkpGWUpaNEUyWFdCSjBNTVAxMDlQSiQlQCN0PWcu)にご記入ください。

**KRAIBURG TPEの医療・ヘルスケア機器用途向け材料ソリューションの詳細については、弊社までお問い合わせいただくか、弊社ウェブサイト (**[**www.kraiburg-tpe.com**](http://www.kraiburg-tpe.com)**)をご覧ください。**



**（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、用途に最適化した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。