

## プレス・リリース

医療機器アプリケーションのための THERMOLAST® H TPE

クアラルンプール、2021 年 11 月

ページ 1 / 3

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

### 医療機器アプリケーションのための THERMOLAST® H TPE

熱可塑性エラストマー（TPE）は、その高い清浄度、耐久性、リサイクル性や、その他の重要な特性と機能により医療機器アプリケーションにおいて多くの採用実績を重ねています。

THERMOLAST® H は、高品質の材料ソリューションを提供すべく、特にアジア太平洋地域のヘルスケアおよび医療機器のマーケットのために開発されました。この材料は細胞毒性に関する ISO 10993-5、GB/T 16886.5 基準に準拠すると共に、中国 GB 4806-2016 および US FDA（米国食品医薬品局）CFR 21、EU 規則 No. 10/2011 および REACH と RoHS、その他多くのグローバルの食品接触用途および医療用途の材料基準に対応しています。

#### 快適さと使いやすさ

医療機器のテクノロジーには、ユーザー・フレンドリーであることと、操作がしやすいことが求められます。加えて、マニュアルでの操作でのコントロール性や快適さを実現するためには、エルゴノミックスへの高い配慮が求められます。

KRAIBURG TPE（クライブルグ TPE）の THERMOLAST® H は、その優れた感触とソフトタッチの表面品質により、医療機器においての理想的な材料ソリューションとなっています。この材料は、ボタン、ハンドル、グリップその他の医療機器アプリケーションへの使用が可能です。

#### さらなる利点を、より身近に

THERMOLAST® H シリーズ・コンパウンドは優れた圧縮歪み性能と、121°C、EtO によるオートクレーブなどに対応する滅菌処理対応性能を備えています。これらの材料はショア A スケール 30 から 90 までの幅広い硬度レンジから選択可能であると共に、加工性の最適化も確保されています。さ

#### 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](mailto: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  
グ・マネージャー

Phone: +603 9545 6301

[bridget.ngang@kraiburg-tpe.com](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com)

## プレス・リリース

医療機器アプリケーションのための THERMOLAST® H TPE

クアラルンプール、2021 年 11 月

ページ 2 / 3

らには、この半透明のコンパウンドは様々なカラーエフェクトに対応した着色が可能です。



(写真 : © 2021 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](mailto:bridget.ngang@kraiburg-tpe.com) , +6 03 9545 6301).

## プレス・リリース

医療機器アプリケーションのための THERMOLAST® H TPE

クアラルンプール、2021 年 11 月

ページ 3 / 3

WeChat で当社をフォローしてください



### KRAIBURG TPE について

KRAIBURG TPE（クライブルグ TPE：[www.kraiburg-tpe.com](http://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。1947 年創立の歴史ある KRAIBURG グループの一員として 2001 年に設立されて以来、KRAIBURG TPE は熱可塑性エラストマーにおける新たな領域を開拓し、今日ではこの業界のリーダー企業に成長しています。ドイツ、アメリカおよびマレーシアの工場を通じ、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、幅広い樹脂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および製品設計における数々の利点をもたらします。KRAIBURG TPE は真に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と共に、イノベーションをもたらす能力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。2019 年の時点で、KRAIBURG TPE は世界中に 645 名の社員を有し、1 億 9000 万ユーロの売上高を記録しています。