

## プレス・リリース

注射器ガスケット・アプリケーションのために設計された THERMOLAST® H TPE

クアラルンプール、2021 年 10 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

### 注射器ガスケット・アプリケーションのために設計された THERMOLAST® H TPE

グローバル・マーケットにおける TPE の用途トレンドが加速しています。  
今後数年間の TPE の需要と医療用エラストマーの市場の成長は、ますます  
高まると予測されています。

KRAIBURG TPE（クライブルグ TPE）の THERMOLAST® H（サーモラス  
ト H）HC/AP シリーズは高度な清浄性と PVC、シリコーン、ラテックスや  
動物由来成分の不使用などの特色を持つ、注射器ガスケット・アプリケー  
ションに最適化された材料です。さらに、他の材料と比較し、このコンパウン  
ド・シリーズはより容易な加工が可能です。

特にアジア太平洋市場のために開発された、この独自の HC/AP シリーズ・  
コンパウンドは、注射器ガスケットのための高品質な材料ソリューションで  
す。ひとつの利点は、この材料が良好なシール性を備えていることで、これ  
により使用中の注射器からの漏出が回避されます。

更に、このコンパウンドの弾性特性は、注射器の側面方向のバックフローの  
発生を確実に防止し、それによって正確な用量管理に寄与します。

また、このコンパウンド・シリーズは良好な耐薬品性を持ち、細胞毒性への  
懸念もありません。この材料は ISO 10993-5 および GB/T 16886.5 に準拠し  
た細胞毒性試験に合格し、また、中国 GB 4806-2016、US 食品医薬品局  
（FDA）CFR21、EU 規則 No.10/2011、REACH と RoHS に適合し認証さ  
れています。

その半透明のコンパウンドはお客様の要求に応じ、様々な色調への着色が可  
能です。さらに HC/AP シリーズは、最適化された加工性と共に、ショア A  
スケール 30 から 90 までの、幅広い硬さレンジに対応しています。

#### 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](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  
・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

注射器ガスケット・アプリケーションのために設計された THERMOLAST® H TPE

クアラルンプール、2021 年 10 月

ページ 2 / 3



© Copyright 2021 KRAIBURG TPE.

(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

注射器ガスケット・アプリケーションのために設計された THERMOLAST® H TPE

クアラルンプール、2021 年 10 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的なメーカーです。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。