

プレス・リリース

KRAIBURG TPE は、アジア太平洋のヘルスケアおよび医療機器アプリケーション市場のため、新しいに THERMOLAST® H を市場投入します

クアラルンプール、2021 年 9 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 は、アジア太平洋のヘルスケアおよび医療機器アプリケーション市場のため、新しいに THERMOLAST® H を市場投入します

熱可塑性エラストマー（TPE）コンパウンドのグローバル・コンペテンス・リーダーである KRAIBURG TPE（クライブルグ TPE）は、新製品である THERMOLAST® H（サーモラスト H）プロダクト・ラインの市場導入と、その最初の製品である HC/AP シリーズを発表しました。

特にアジア太平洋でのヘルスケアおよび医療機器市場のために設計された、この THERMOLAST® H HC/AP シリーズは、ISO 10993-5、GB/T 16886.5、あるいは他の関連する医療業界の基準に準拠した、高品質の材料ソリューションを提供します。

「THERMOLAST® H は、特にアジア太平洋の医療機器メーカーのために設計された KRAIBURG TPE の新製品ラインです。THERMOLAST® H は、KRAIBURG TPE の革新的な材料ソリューションと、当社のアジア製造プラントの最高水準の生産基準とを組み合わせたものです。」 **Director Asia Pacific, Dr Joachim Mühlmeier** はそう強調します。

「このように、私たちは、アジア太平洋の全域で、ヘルスケア業界での用途開発、技術サポート、またプロセス面での優位性といった点で、当社のお客様のご要求を満たしていきます。」

材料の持つ様々なアドバンテージ

THERMOLAST® H HC/AP シリーズは、ショア A スケール 30 から 90 までの硬度範囲が選択可能であり、PVC、ラテックス、シリコン、また動物由来の成分を含んでいません。このシリーズは、ISO 10993-5、GB/T 16886.5、あるいは他の関連する医療業界の基準に準拠しています。さらに

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
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 は、アジア太平洋のヘルスケアおよび医療機器アプリケーション市場のため、新しいに THERMOLAST® H を市場投入します

クアラルンプール、2021 年 9 月

ページ 2 / 5

この材料は、中国の GuoBiao (GB) GB 4806 規格、米国食品医薬品局（FDA）連邦規則集 21 巻（21CFR）、EU 指令 No. 10/2011 などの国際的な食品グレードの安全規格に準拠しています。加えて、この材料は RoHS と REACH の規格に準拠し、オートクレーブ 121°C、EtO での滅菌処理が可能です。

PP への接着性、優れた触感、圧縮永久ひずみ性能などのこのシリーズの優れた特性は、グリップ、スイッチ類やマットのようなソフトタッチ品質を要求するアプリケーションと共に、キャップ、フレキシブル・コネクタ、マウスピース、シール材、ガスケット、医療用チューブなどの機能性アプリケーションに最適です。

これらのシリーズのコンパウンドは射出成形および押出成形による加工が可能です。この材料は半透明色で提供されるため、当社のインハウスでの原料着色技術を用いた、多彩な着色オプションが利用可能です。

「お客様には、THERMOLAST® H 製品の価値にご満足いただけることとします。私たちは、当社のマーケット専門サポートと、TPE 製品に関する専門知識を活用することで、アジア太平洋地域の医療規格を満足する材料ソリューションをご提供できることに自信を持っています。」 **Lee Jia Yin, Product Specialist.**

より速いリードタイム、サポート、そして製品のカスタマイゼーション

THERMOLAST® H HC/AP シリーズ・コンパウンドは厳密な工程管理のもとで作られる高純度の原材料を使用し、同社マレーシア工場の高度に自動化された生産設備で製造されます。

「アジア太平洋医療機器市場の要求を満たすべく特別に設計された TPE である THERMOLAST® H をマレーシアで製造することで、製品のカスタマイ

プレス・リリース

KRAIBURG TPE は、アジア太平洋のヘルスケアおよび医療機器アプリケーション市場のため、新しいに THERMOLAST® H を市場投入します

クアラルンプール、2021 年 9 月

ページ 3 / 5

ゼーションと共に、高品質の製品、迅速なリードタイム、アプリケーションおよび技術サポートといった点で、アジア地域の当社のお客様のお役に立てることと考えています。」 **Aditya Purandare, Project Manager Market Launch THERMOLAST® H Asia Pacific**

THERMOLAST® H のより詳しい情報を

近日開催される、KRAIBURG TPE の THERMOLAST® H ウェブ・セミナーへの参加をぜひご予定ください。当社の革新的な TPE コンパウンドが、いかにしてお客様のお役に立てるかをお確かめください。

私たちのヘルスケア・医療用 TPE の革新的な製品群についてお知りになりたい方は、ぜひ下記の QR コードをスキャンして、ご登録ください。



プレス・リリース

KRAIBURG TPE は、アジア太平洋のヘルスケアおよび医療機器アプリケーション市場のため、新しいに THERMOLAST® H を市場投入します

クアラルンプール、2021 年 9 月

ページ 4 / 5



(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 , +6 03 9545 6301).

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) 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

プレス・リリース

KRAIBURG TPE は、アジア太平洋のヘルスケアおよび医療機器アプリケーション市場のため、新しいに THERMOLAST® H を市場投入します

クアラルンプール、2021 年 9 月

ページ 5 / 5

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®（コーベック）、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。2020 年の時点で、KRAIBURG TPE は世界中に 650 名の社員を有し、1 億 8400 万ユーロの売上高を記録しています。