

プレス・リリース

自動車用ウォーター・ディフレクターのための TPE

クアラルンプール、2023 年 2 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

自動車用ウォーター・ディフレクターのための TPE

KRAIBURG TPE（クライブルグ TPE）は、ウォーター・ディフレクターなどの自動車用途に特化して設計された UV/HF シリーズと LW/UV シリーズを提供しています。

水や湿気を排除することは、自動車の寿命を延ばす方法の 1 つです。浸水や雨、雪などでドアや窓、サンルーフから水が侵入すると、自動車の故障の原因となったり、あるいは安全性を損なったりする恐れがあります。

近年、ウォーター・ディフレクターの機能は水からの保護だけでなく、車の外観を際立たせるためのデザイン・エレメントとしても使用されています。そのため、適切なディフレクターを選択することは、トップクラスの車の安定性、操縦性、全体的な性能を確保するためにも非常に重要です。

TPE は、耐久性、柔軟性、コスト効率に優れているため、ウォーター・ディフレクターのアプリケーションに最適な材料ソリューションです。

さまざまな産業向けに幅広い熱可塑性エラストマー製品とカスタムソリューションを提供する世界的な TPE メーカーである KRAIBURG TPE は、最も厳しい自動車 OEM の要求事項と国際的な規制基準に適合する、高品質のカスタム・エンジニアリングによる TPE コンパウンドを提供しています。

KRAIBURG TPE は、PP や PC/ABS、SAN などの樹脂への接着性といった数々の特長に加え、ウォーター・ディフレクターなどの自動車外装用途に特別に開発された、耐候性と耐紫外線性に優れ、また PC/ABS への接着性などの特長を持つ厳選された TPE シリーズコンパウンドを提供しています。さらに、これらの TPE コンパウンドは、お客様の最終的なニーズや要求に合わせてカスタマイズすることが可能です。以下にウォーター・ディフレクターの用途に推奨される TPE シリーズをご紹介します。

メディア連絡先：

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

コンタクト - ヨーロッパ・中東・アフリカ地域担当

Juliane Schmidhuber（ジュリアン・シュミットフーバー）

PR&コミュニケーション・マネージャー

電話：+49 8638 9810 568

juliane.schmidhuber@kraiburg-tpe.com

プレス・リリース

自動車用ウォーター・ディフレクターのための TPE

クアラルンプール、2023 年 2 月

ページ 2 / 5

UV/HF シリーズ - 良好な接着性と耐候性

OEM は、良好な流動特性、PP との良好な接着性、耐候性、美しい表面品質より、UV/HF シリーズの TPE を選定しています。

このシリーズはカラハリやフロリダなどの促進耐候試験に合格しており、BMW GS 93042、フォード WSS-M2D517, GM GMW16233, メルセデス・ベンツ DBL 5562, PSA B62 0300, ルノー 03-10-104, また VW 50123 などの OEM の要求事項に適合しています。

LW/UV シリーズ - 軽量性

このシリーズは、耐紫外線性や耐候性を備えた軽量な材料で、特にウォーター・ディフレクターなどの自動車外装の外装に最適です。

LW/UV は、更に下記の特長を備えています。

- PP への接着性
- 部品での収縮・反りの抑制効果
- 優れた均質性のある表面品質 - 気泡の発生がない
- 非粘着性の表面品質

このシリーズは、カラハリやフロリダなどの促進耐候試験をクリアしており、またメルセデス・ベンツ DBL 5562 の OEM 要求事項に適合しています。

サステナビリティに貢献する TPE

ウォーター・ディフレクター・アプリケーションの材料に加え、KRAIBURG TPE は消費者向け製品、また産業用途向けに特別に開発した、ポストコン

プレス・リリース

自動車用ウォーター・ディフレクターのための TPE

クアラルンプール、2023 年 2 月

ページ 3 / 5

シューマ・リサイクル材（PCR）と工程リサイクル材（PIR）などのサステイナブルなイノベーションを展開しています。

サステイナブルな TPE ソリューションをお探しですか？私たちにご相談ください！

当社の専門家がお問合せにお答えし、お客様のアプリケーションに適したソリューションをご提案します。



（写真：© 2023 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).

報道関係者向け情報；

高精細画像のダウンロード

プレス・リリース

自動車用ウォーター・ディフレクターのための TPE

クアラルンプール、2023 年 2 月

ページ 4 / 5



[latest news on KRAIBURG TPE](#)

ソーシャルメディアでフォローしてください：



WeChat で当社をフォローしてください：



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。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 680 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、そして信頼に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

プレス・リリース

自動車用ウォーター・ディフレクターのための TPE

クアラルンプール、2023 年 2 月

ページ 5 / 5

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。