

プレス・リリース

TPE が実現する優位性が、トラベル・グッズの飛翔を後押ししています
クアラルンプール、2019 年 12 月
ページ 1 / 4

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
ファックス +60 3 89619884

Info-asia@kraiburg-tpe.com
www.kraiburg-tpe.com

TPE が実現する優位性が、トラベル・グッズの飛翔を後押ししています

KRAIBURG TPE（クライブルグ TPE）の THERMOLAST® K（サーモラスト® K）シリーズには、旅行用小物アプリケーションにとって不可欠な、安全性、耐スクラッチ性およびソフトタッチ性能がパッケージされています。旅行および観光 - この世界で 2 番目に急成長している業界は、かつて例がないほどの成長を見せています。この動きは、ビジネスとレジャー活動を組み合わせたニッチなフリークエント・トラベラーの増加により、ますます加速されています。同様の傾向は、可処分所得の伸びや手頃なツアーの選択肢が増加したことにより、個人旅行が人気を博していることにも表れています。

この市場では、充実した、より快適な便利なトラベル・エクスペリエンスのための数々の旅行必需品により、最適な柔軟性や携帯性、また耐久性が提案されています。

多様な熱可塑性エラストマー製品とカスタム・エンジニアード・ソリューションを提供するグローバルな TPE メーカーである KRAIBURG TPE（クライブルグ TPE）は、経験豊かな旅行者が必要とする、高い性能を備えた旅行必需品に最適な特性を備えた TPE コンパウンドを提供しています。

メディア連絡先:

Simone Hammerl (シモーネ・ハンメル)

コーポレート・コミュニケーション・マネージャー

Phone: +49 8638 9810-568

simone.hammerl@kraiburg-tpe.com

必須アイテムとしての耐スクラッチ性、またソフトな感触

旅行中あるいは輸送中の温度、圧力および荷扱いは、人々の携行品にダメージを与える可能性があります。THERMOLAST® K（サーモラスト® K）シリーズは、ラゲージ類や機器のアクセサリ、携行用ボトル・セットなどの多

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 マネージャー

プレス・リリース

TPE が実現する優位性が、トラベル・グッズの飛翔を後押ししています

クアラルンプール、2019 年 12 月

ページ 2 / 4

種多様の旅行用品のアプリケーションにおいて、優れた耐摩耗性および耐スクラッチ性を提供します。

このシリーズは、スキンオイルや皮脂への耐性を持ち、三脚や携帯型のカメラホルダー、スタビライザーのようなカメラ・アクセサリーの用途に理想的な材料です。さらに、それらは快適なグリップ感や操作性を支援する、ピロードのような表面品質を実現します。

KRAIBURG TPE のコンパウンドは、PP、ABS、PC、PC/ABS、PBT、PETG、ASA、SAN、PMMA、PET、PA などの熱可塑性プラスチックを併用した、複合材料による射出成形を活用した多様な加工方法を提供しています。

旅の安全を支えるために

個人用電子機器を活用したデジタル・コネクティビティーは今日の旅行者には不可欠なものとなっています。従って、個人用機器の機器アクセサリーは安全であり、容易に壊れないものでなければなりません。

KRAIBURG TPE の精選したコンパウンドはプラスチック材料の UL94HB 燃焼性規格に適合しており、汎用のトラベルアダプター、充電ケーブルのオーガナイザー、携帯用バックアップ・バッテリー、およびバッテリー内蔵ケースなど、電子機器や関連アプリケーションへの使用に適しています。

サステイナブルな要件を満たす、かつリサイクル可能な材料

サステイナブル・ツーリズムとは、より環境負荷の少ない旅行を意味する言葉です。このトレンドは、かつ環境に優しい材料で作られた旅行用品への要求を喚起します。

さらに、これらのコンパウンドはリサイクルが可能で、ラテックス、PVC およびフタル酸塩を含んでいません。更に、このコンパウンドは製造工程にお

プレス・リリース

TPE が実現する優位性が、トラベル・グッズの飛翔を後押ししています

クアラルンプール、2019 年 12 月

ページ 3 / 4

いても重金属を全く使用しておらず、旅行者のカーボン・フットプリントのオフセットを可能とする旅行用品の生産を可能にしています。



© Copyright 2019 KRAIBURG TPE.

(写真 : © 2019 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

プレス・リリース

TPE が実現する優位性が、トラベル・グッズの飛翔を後押ししています

クアラルンプール、2019 年 12 月

ページ 4 / 4

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。2018 年の時点で、KRAIBURG TPE は世界中に 640 名の社員を有し、1 億 8900 万ユーロの売上高を記録しています。