**TPE - ゴルフ用品のための「完全なティー」材料**

ゴルフは、座りがちな人や強度の高い運動を好まない人に、喜びとやりがいを持った健康上のメリットを提供します。ある研究によれば、ゴルフは、持久力を高め、協調性を向上させ、そして心臓血管の健康を維持するなど、あらゆる年齢層の人々に恩恵をもたらすクオリティの高い運動の一例であるとされています。

ゴルフではコントロールと操作性が重要であり、このため最高のショットをするためには一流の道具が必要です。熱可塑性エラストマー（TPE）などの先端材料は、パター、ピッチングウェッジ、ドライバーなどのクラブ、ゴルフボールリトリーバー、ゴルフクラブスクラバー、ゴルフディバイダー、ボール、レンジファインダーなどのゴルフ用品の品質、デザイン、機能性を確実に向上させています。

様々な業界のために多様な熱可塑性エラストマー製品およびカスタム・ソリューションを提供するグローバル・メーカーであるKRAIBURG TPE（クライブルグTPE）は、スポーツ用品に求められる性能を実現する高品質のTPEコンパウンドの製造において他を凌駕しています。

TPEは高い耐久性、柔軟性、幅広い硬度、弾力性を持ち、紫外線、温度、化学薬品への優れた耐久性を備えています。

**AD/PAシリーズ - 勝つための感触**

AD/PAシリーズは、ゴルフ用品のハンドルやシールに最適な、ソフトタッチでドライな表面品質を提供します。AD/PAシリーズのコンパウンドは、ゴルフのパターやウェッジのグリップ、レンジファインダー、ゴルフのディボットリムーバー、その他の類似の部品の最高レベルの品質を保証します。

このTPEシリーズは、PA6、PA12、PA6.6や、最大50%のガラス繊維強化の材料との良好な接着性を発揮します。また、最大90℃までの耐熱性と最適化されたフロー特性を備えています。この材料はナチュラル色とブラック色で提供され、またお客様の好みに合わせて様々な色彩オプションを利用可能です。さらに、硬度についても、ショアAスケールで20から80までの硬度範囲が選択可能で、お客様のニーズに合わせて様々な用途での使用が可能です。

**GP/APシリーズ - 最高級の機械的特性**

一方、GP/APシリーズは、ゴルフボールリトリーバー、クラブヘッドカバー、ゴルフティーなど、様々なゴルフ用品の部品に利用可能で、ドライな表面品質の利点を提供します。PPとの良好な接着性を持つ材料ソリューションであるこのシリーズは、優れた機械的特性と流動特性を備えています。この材料はナチュラル色とブラック色で提供され、射出成形と押出成形による加工が可能です。

これらと同様に、お客様のニーズに基づいたセレクションとカスタマイズが可能な、様々なTPEシリーズが取り揃えられています。

**当社TPEにおけるサステイナビリティの成功**

ゴルフ用品のための材料に加え、KRAIBURG TPEの最近のサステイナビリティに関するイノベーションには、自動車、消費者、産業用途向けに特別に開発した、市場リサイクル材料（PCR）および工程内リサイクル材料（PIR）からなる材料ソリューションがあります。

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。

私たちの専門家は、お客様のアプリケーションに適したソリューションを提供するだけでなく、どのような質問にも喜んでお答え致します。



**（写真：© 2022 KRAIBURG TPE）**

高精細の画像が必要の際は、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).

**[Icon

Description automatically generated](https://bit.ly/34qxBOV)報道関係者向け情報；**

[高精細画像のダウンロード](https://bit.ly/34qxBOV)

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

[latest news on KRAIBURG TPE](https://www.kraiburg-tpe.com/de/news)

**ソーシャルメディアでフォローしてください：**

[Icon

Description automatically generated](https://www.kraiburg-tpe.com/en/wechat)[Icon

Description automatically generated with medium confidence](https://blog.naver.com/kraiburgtpe_2015)[Icon

Description automatically generated](https://www.linkedin.com/company/kraiburg-tpe/?originalSubdomain=de)[Logo

Description automatically generated](https://www.youtube.com/channel/UCG71Bdw9bBMMwKr13-qFaPQ)[Logo, icon

Description automatically generated](https://i.youku.com/i/UMTYxNTExNTgzNg==)

**WeChatで当社をフォローしてください：**

Qr code

Description automatically generated

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年に誕生してから、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。そのミッションは、プラスチック分野における安全で快適であり、そしてより持続可能な代替品を提供することで、日常生活をより良くする製品を提供することです。世界中の680名の従業員と、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、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、そして信頼の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。