

東レのエンジニアリングプラスチック リサイクルPBT樹脂「トレコン™」がGoogle社の「Google Pixel 10 シリーズ」に採用



2025年9月12日
東レ株式会社

東レ株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役社長：大矢 光雄、以下「東レ」）が展開するエンジニアリングプラスチック リサイクルPBT樹脂「トレコン™」は、このたびGoogle LLC（本社：アメリカ合衆国カリフォルニア州、以下「Google社」）が2025年8月21日に発表したスマートフォン「Google Pixel 10 シリーズ」に採用されました。



本製品は、リサイクル樹脂でありながらも、その特性（機械的特性および着色性）においてバージン材料と同等の性能を有している点をGoogle社に高く評価され、採用に至りました。

東レでは、リサイクル樹脂製品を多種（下記ご参照）取り揃えており、リサイクル樹脂化比率の向上を目指すお客様のニーズにお応えしてまいります。

1. 樹脂：ABS樹脂、PA6樹脂、PA66樹脂、PBT樹脂、PPS樹脂
2. リサイクル原料：PIR、PCR
3. リサイクル手法：MR(マテリアルリサイクル)、CR(ケミカルリサイクル)

東レは、「東レグループ サステナビリティ・ビジョン」において、「資源が持続可能な形で管理される世界」を、2050年に目指す世界のひとつとしています。

今後も、お客様のリサイクル樹脂のニーズに応えていくことで、企業理念である「わたしたちは新しい価値の創造を通じて社会に貢献します」の具現化に取り組んでまいります。

以 上

本事業に関するお問合せ □

東レ公式SNS



no+e

 **Toray Group**

Copyright © 2025 TORAY INDUSTRIES, INC.