

環境にやさしいペットボトル由来の高耐久合成皮革



ECO BLUE® とは

日本回収のペットボトルをリサイクルし日本にて生地を生産。トレーサビリティを確保したリサイクル繊維です。日本回収ペットボトルは海外回収ペットボトルに比べて透明度が高く、高品質な長繊維の生産が可能となりました。

対応する SDGs



近年、環境意識が高まる中でエシカルファッションやサステナビリティに関心のある消費者に向けた、環境にやさしい革製品が増えています。今号では、日本にて回収されたペットボトルを使用した「ECO BLUE® Leather」という新たな選択肢をご紹介します。

※ ECO BLUE® は回収したペットボトルを使用したリサイクル繊維を指し、蝶理株式会社の登録商標です。

ECO BLUE® の特徴

- 廃ペットボトル由来の再生プラスチックを 100%使用
- CO₂ 排出量を 77%削減 (参考値)

K-3000 / ECO BLUE® Leather エコブルー レザー

- 水洗い可能
- ECO BLUE® 証明タグ配布可能 ※有料

品質表示

表：ポリウレタン 100%
裏：ポリエステル 100% (リサイクルポリエステル 100%)
生地巾：135 cm
カラー：19 ブラック / 24 ブラウン



19 ブラック



24 ブラウン

持続可能性・リサイクル可能・低環境負荷の製造プロセスが特徴の「ECO BLUE® Leather」を使用することで、従来の革製品と同様の高い耐久性と品質を保ちながら、エコフレンドリーな製品を提供することができます。

社長の一言

日本では、1年間に約59万トンのペットボトルが回収されています。(2023 年度データ、回収率 92.5%) そのペットボトルをリサイクルし、合成皮革に生まれ変わらせました。耐久性にも優れた SDGs 商品です。ぜひご活用ください。

前回のカジサス広報 vol.50 自然に還るミシン糸 「バイオスパンミシン糸」

▶ バックナンバーは営業担当までお問い合わせください。

