

## 日本国内で回収した廃ペットボトルのみをリサイクルした 繊維素材「ECO BLUE®」を裏基布に採用。 日々高まる市場ニーズに応じて環境対応の合成皮革 2 種類を新発売

高島商事株式会社（所在地：大阪府中央区、代表取締役：高島彰延）は、SDGs への取組みに対応した環境負荷の小さいサステナブル合成皮革を新たに 2 種開発し、2022 年 4 月 4 日から販売を開始します。今回、開発・量産化に成功した合成皮革は、日本国内で回収した廃ペットボトル由来の再生プラスチックを 100%使用した蝶理株式会社のリサイクル繊維素材「ECO BLUE®」を裏基布に採用いたしました。

### ECO BLUE® 3つの特長

日本国内で回収した  
廃ペットボトル由来の  
再生プラスチックを  
100%使用し、  
国内で生地を生産  
(トレーサビリティを確保)

バージン糸と比べ、  
製造時の  
CO<sub>2</sub>排出量を  
77%※1削減※2

国内廃ペットボトルのみを原料に  
用いた再生プラスチックだから

より白く  
高品質な長繊維  
を実現

※1: 2020年度実績に基づく蝶理株式会社試算  
※2: 公益財団法人廃棄物・3R研究財団より  
「二酸化炭素排出抑制対策事業費等補助金」  
の認可を受けています。



\*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。

再生プラスチックの品質は原料に大きく影響されますが、ECO BLUE®は原料を異物の混入が少ない国内の廃ペットボトルに絞ることで、より白く、より高品質な長繊維としての特長を実現しています。

合成皮革は、衣類や服飾雑貨等で用いられるのはもちろんのこと、アウトドアグッズや防水シート等、屋外の過酷な環境下でも使用されるため、手触りや風合いといった品質のみならず、経年劣化が起きにくい耐久性の高さも求められます。そこで、このたび、その両面をクリアできる素材として、蝶理株式会社の ECO BLUE®を当社のサステナブル合成皮革の原料に採用させていただきました。

動物愛護意識の高まりなどを追い風に、リアルレザー（天然皮革）に代わるフェイクレザー（合成皮革）の需要が世界的に拡大傾向にある中、近年は特にリサイクル素材や植物由来の素材といった、石油資源の使用を抑えたサステナブル合成皮革へのニーズが急速に高まっています。

そうした市場ニーズの変化を受け、高島商事では高品質且つ高耐久なサステナブル合成皮革の開発を続けてまいりました。今回新たに販売を開始する 2 種は、高島商事がお届けするサステナブル合成皮革シリーズの第 2 弾となります。

高島商事は、年々高まりを見せるサステナブル合成皮革へのご要望にお応えできるよう、これからも環

境負荷を抑えた素材、生地づくりを推進してまいります。

#### 【新商品概要】

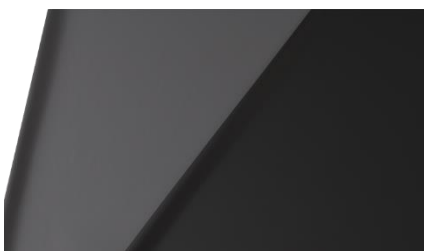
##### # 1080 エコブルーレザー



裏基布にリサイクル繊維「ECO BLUE®」を採用した、環境対応の合成皮革です。耐久性の高い樹脂を配合し経年劣化（剥離、べたつき）への耐性を高めています。

- 品質 表面： ポリウレタン 100%
- 裏基布： ポリエステル 100%(リサイクルポリエステル 100%)

##### # 1090 エコブルーレザー



裏基布にリサイクル繊維「ECO BLUE®」を採用した、環境対応の合成皮革です。難燃加工および抗菌加工を施しています。耐久性の高い樹脂を配合し、経年劣化（剥離、べたつき）への耐性を高め、衣類はもちろん、アウトドア、防水カバー用など幅広い用途に使用頂けます。

- 品質 表面： ポリウレタン 100%
- 裏基布： ポリエステル 100%(リサイクルポリエステル 100%)

詳細は、弊社ホームページをご覧ください。

<https://takashimashoji-coltd.co.jp/feature/sustainable/>



\* 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。

#### 【本件に関するお問い合わせ】

高島商事株式会社

TEL： 06-6262-7678

専務取締役 高島 秀和（たかしま ひでかず）

E-mail： [h.takashima@takashimashoji-coltd.co.jp](mailto:h.takashima@takashimashoji-coltd.co.jp)

本社所在地：大阪府大阪府中央区安土町3丁目4番5号 本丸田ビル2階