



Company name

大王製紙 株式会社

ホームページ
はこちら



大王製紙

<https://www.daio-paper.co.jp/>



① エリプラフック・エリプラミニハンガー・エリプラマドラー・紙ストロー

ワンウェイプラスチックを削減するために開発された紙製製品です。エリプラシリーズは、高密度の厚紙を使用し、接着剤不使用で紙を貼り合わせることなく高い剛性を発揮しています。フックやハンガーは耐久実験(★靴下3足束を3カ月吊るす・タオルハンカチを2カ月吊るす)でも折れや曲がりなどの変形が少なく、長期間使用に利用できます。マドラーや紙ストローは耐水性・強度実験でも一般的な厚紙と比べ非常に高い耐久性と強度を発揮しています。また、マドラーはにおいやささくれの心配がなく安心して使うことができます。★当社調べ

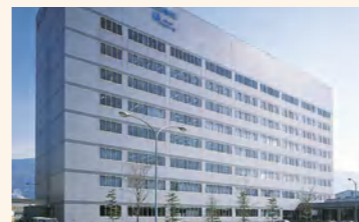
ECO POINT

- 紙製で環境に優しい(生分解、再生可能)
- FSC®認証紙使用(FSC-CO15579)

サイズ展開

- エリプラフック.....34×28mm
 - エリプラミニハンガー...内寸15×130mm
 - エリプラマドラー.....140×6mm
 - 紙ストロー.....サイズ要相談
- 【ケース入数】
- エリプラフック.....1ケース10000個
 - エリプラミニハンガー...1ケース1500個
 - エリプラマドラー.....1ケース20,000個
 - 紙ストロー.....最小ロット要相談
- 最小ロット1ケース

会社概要



「エリエール」はじめ、様々な紙を扱う全国屈指の総合製紙メーカー。

1943年に創業。11,000種類以上の紙をパルプから生産。代表ブランド「エリエール」は、市場シェアNo.1を獲得。技術力を生かし、プラスチックに代わる剛性のある「エリプラペーパー」を作り、脱プラに向けて商品開発を行っている。チリに植林地を設け、「環境配慮・持続可能な森林経営」を行い、循環型社会の形成に取り組んでいる。

【住所】〒799-0492 愛媛県四国中央市三島紙屋町 5-628 【電話】0896-23-9001

② パッケージ紙化のご提案



商品の二次包装などプラスチックフィルム包材の紙化をご提案します。大王製紙のヒートシール紙は紙にヒートシール加工をしているため、ポリラミネートせずに、熱接着で袋に加工でき、リサイクルが可能です。またベースペーパーを片艶紙にすることで高い印刷適性を発揮できます。中身の商品の品質保持(乾燥、劣化を防ぐ等)の観点から、紙だけの構成が難しい場合も、紙+プラスチックフィルムで構成することで、減プラも行えます。紙が50%以上の場合、紙マークを付ける事も可能です。

ECO POINT

- プラスチック包材を紙化することで、プラスチックの減量を図ることができる
- 食品衛生法「食品、添加物等の規格基準」(昭和34年厚生省告示第370号)を満たしており、食品にも安心

【カラー・サイズ・最小ロット】要相談 【材質】紙(表面にヒートシール材を塗布)

③ 発泡ライナー、特殊板紙(リサイクル混抄紙)



発泡ライナーは、断熱、保冷、遮水の機能を持ち合わせた特殊なライナー原紙です。段ボールと同じように古紙としてリサイクルが可能です。食品や医療用の血清輸送などの活用が期待できます。特殊板紙(混抄紙)は産業廃棄物や事業系一般廃棄物を紙の中に混抄することで、リサイクル性のPRや意匠性を高めることができます。混抄物次第で、防カビや抗菌及び消臭などの機能を持たせることも可能です。(例:ホタテ貝殻→防カビ・防臭機能のある靴の中敷き)

ECO POINT

- 発泡ライナー
 - 発泡スチロールケースの代替品として活用が期待できる
 - 古紙として100%リサイクル可能
- 特殊板紙
 - 産業廃棄物の低減によるリサイクル性のアピール

【カラー・サイズ・最小ロット】要相談 (特殊板紙の混抄物...固くなく、水に溶けず、重すぎないもの。長さ10mm以下、厚さ0.1mm以下。)