

植物由来の素材を80%使用した 「ネピア ネピ eco バイオマスマスク」新発売

王子ネピア株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役社長：用名浩之）は、マスクの不織布に植物由来の素材を80%使用した「ネピア ネピ eco バイオマスマスク」を、公式オンラインショップ「nepia 銀座店」にて発売します。

近年、気候変動に伴う災害の大規模化や農作物への影響を及ぼす環境問題は、国際社会が一体となって、ただちに取り組むべき重要な課題となっております。

そこで当社は、この課題解決の一助を担うべく、サトウキビやトウモロコシなど植物由来の素材を使用した「ネピア ネピ eco バイオマスマスク」を発売いたします。マスク使用後に焼却して出るCO₂は、マスクの原料であるサトウキビやトウモロコシなどの植物の光合成によって吸収・固定されます。また、当商品は紙やバイオマス資源を一部配合した包装資材を採用しております。素材からパッケージまでサステナブルな商品設計としました。

当社はこれまでも業界に先駆けてFSC®認証紙の採用や、バイオマスインキの使用、また、パッケージフィルムを紙で包装化した商品の開発など環境負荷低減に取り組んでまいりました。引き続き、環境にやさしい素材を使用した商品づくりを通して、持続可能な社会に貢献できるよう、様々な取り組みを行ってまいります。

<王子グループの取り組み>

<https://ojiholdings.disclosure.site/ja/>

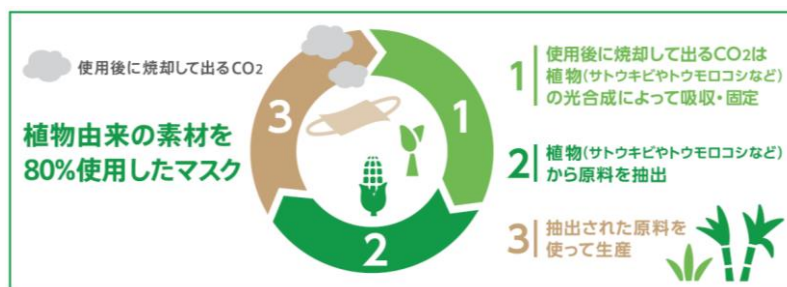
王子グループは、森林資源をサステナブル・ビジネスモデルの中心と位置づけ、「持続可能な森林経営」を実践しています。事業を通じ、持続可能な社会へ貢献してまいります。王子グループが保有・管理する王子の森は、日本国内だけでなく、海外にも広がり、総面積は約58万ha（東京都の約2.5倍）です。

※2021年現在

<商品特長>

①植物由来の素材を 80%使用したマスク

サトウキビやトウモロコシなどの植物由来の素材を使用してマスクを生産しています。マスク使用後に焼却して出るCO₂は植物（サトウキビやトウモロコシなど）の光合成によって吸収・固定されます。



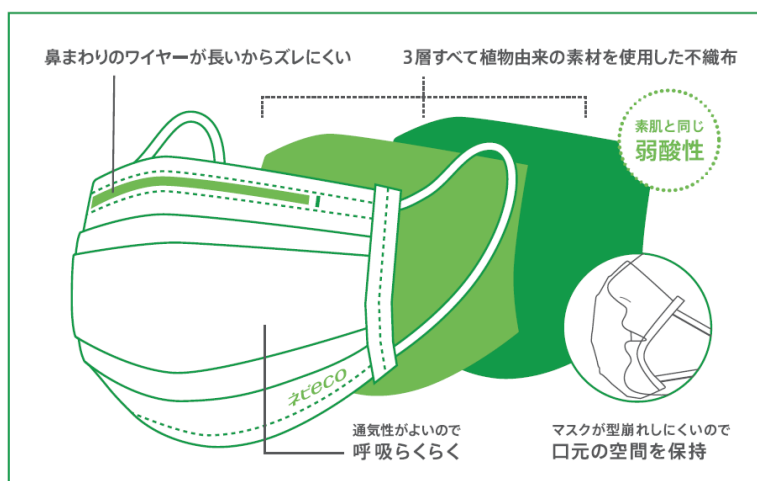
②鼻まわりのワイヤーが長いからズレにくい

③3層すべて植物由来の素材を使用した不織布

④素肌と同じ弱酸性

⑤通気性がよいので呼吸らくらく

⑥マスクが型崩れしにくいので口元の空間を保持



<商品概要>

商品名：ネピア ネピ eco バイオマスク

サイズ：ふつうサイズ 175mm×95mm

希望小売価格：オープン

発売日：2022年3月予定

販売先：公式オンラインショップ「nepia 銀座店」

URL：<https://shop.e-nepia.com/shop/default.aspx>

◆本件に関するお問い合わせ先◆

<報道機関の方>

王子ネピア株式会社 マーケティング本部 ハウスホールド商品企画部

TEL：03-3248-2855

<一般消費者の方>

お客様相談室 TEL：0120-985-041（土日・祝日などを除く）

ネピアホームページ <https://www.nepia.co.jp>