

Press release

2026年1月27日

株式会社スターフライヤー
大分製紙株式会社

スターフライヤー × 大分製紙

航空会社と製紙会社が目指すカーボンニュートラルへの取り組み連携

オフィス古紙リサイクル・トイレットペーパーへの再利用を開始

株式会社スターフライヤー（本社：福岡県北九州市、代表取締役社長執行役員：町田 修、以下「スターフライヤー」）と家庭用紙製造を手掛ける大分製紙株式会社（本社：大分県大分市、代表取締役：田北 裕之、以下「大分製紙」）は、オフィスから排出される紙ごみの資源循環を目的としたリサイクルを共同で開始します。

本取り組みでは、スターフライヤーのオフィスから発生する紙ごみを回収し、大分製紙の再生紙製造技術によって溶解・再生したトイレットペーパーを製造します。製造されたトイレットペーパーは、スターフライヤーの機内およびオフィスにて再利用され、紙ごみを循環させる循環型リサイクルスキームの実現を目指します。



■航空会社が取り組む循環型社会への一歩

航空業界では2050年カーボンニュートラル・脱炭素実現を長期目標とし、課題解決に向けた様々な取り組みを目指しております。

スターフライヤーは、『感動のあるエアライン』として、あり続けるために、環境（Environment）、社会（Social）、ガバナンス（Governance）の要素を経営戦略の重要な柱に据え、事業を通してさまざまな社会課題の解決を目指した取り組みを行っており、これまでにも低燃費機材（エアバスA320neo）の導入や廃棄制服のリサイクルなどに取り組んでいます。

■CO2削減と廃棄物抑制を同時に実現

本取り組みは、スターフライヤーのカーボンニュートラル推進を目指したプロジェクトの一環であり、これまで焼却や廃棄処分されていた紙ごみを、再び“資源”として還元し、紙ごみ廃棄量の削減とCO2排出の抑制を同時に実現することを目指します。オフィスで発生する紙ごみを新たな資源として再利用するこの取り組みでは、古紙1トンあたりのCO2排出を約766kg削減することが可能となります。※

※出典：環境省請負調査平成16年度容器包装ライフ・サイクル・アセスメントに係る調査事業報告書（紙パック古紙について）



■ 今後の展望

本取り組みを皮切りに、スターフライヤーと大分製紙は、両社の強みを活かし、紙資源リサイクルの対象拡大(使用済紙コップ等)や更なる脱炭素化推進に向けた取り組みを検討し、持続可能社会実現に向けて連携を深めてまいります。

スターフライヤーについて

会社名：株式会社スターフライヤー

所在地：福岡県北九州市小倉南区空港北町6番 北九州空港スターフライヤー本社ビル

設立：2002年12月

代表者：代表取締役 社長執行役員 町田修

事業内容：空輸業

HP：<https://www.starflyer.jp/>

スターフライヤーは、既存の航空会社にはない新しい航空輸送サービスをお客様、社会に提供する目的で2002年に設立され、2006年3月16日より就航を開始した航空会社です。国内線エコノミークラスでは最大級のシートピッチと上質なサービスで国内7空港6路線を運航しています。安全運航の下、新たな輸送価値をお客様に提供するために、「人」と「心」を大切にすることをその核に据え、社員一人ひとりが個性、創造性を余すことなく發揮しホスピタリティをもってお客様に接することで、お客様に新しい航空輸送、新しい輸送価値を提供し、お客様と一緒に新たな感動を求めて続けます。



大分製紙について

会社名：大分製紙株式会社

所在地：大分県大分市錦町 2-15-27

設立：1953年10月

代表者：田北 裕之

事業内容：家庭用紙製造販売

HP：<https://www.oita-seishi.com/>

大分製紙株式会社は、大分県大分市に本社を置く家庭紙製造メーカーです。1953年に設立され、九州島内（大分県・福岡県）に3工場の生産体制を敷いています。主に古紙を原料としたトイレットペーパーを製造しており、トイレットペーパーの生産量は国内トップクラスで、全国7%、九州60%超のシェアがございます。「地域と共に発展する」という経営理念のもと、家庭紙の製造・販売を通じて、紙の地域循環型リサイクルシステムの構築を目指しています。森林資源の保全、ごみの減量、炭酸ガス排出量削減など地域社会への貢献とともに、高度なリサイクル技術による高品質な製品供給を実現し、豊かな暮らしを応援します。



本件に関するお問い合わせ先

大分製紙株式会社

営業推進部 田北 将之

TEL097-534-7777

株式会社スターフライヤー

経営戦略部 広報担当

TEL：093-555-4510

総務人事部総務課

TEL：093-555-4500