

脱プラスチック梱包材

独 FLOETER 社 “生分解性 100% 梱包エアクッション”

近年、マイクロプラスチック問題が深刻化しています。2050年には海洋プラスチックごみ量が海にいる魚の数よりも多くなると予想されており、世界的にも脱プラの動きが高まっています。

弊社は取引関係が深い欧州企業を中心に新製品取り扱いのコンタクトを進めた結果、この度、独フローター社（バーデン・ビュルテンベルグ州）の生分解性 100%の梱包エアクッションに係わる日本国内における販売代理店契約を締結いたしました。

生分解性 100% 梱包エアクッション『Airwave-Bio』の特徴はポリエチレン（PE）を使用せず、ジャガイモでんぷんを主原料としており、微生物による完全分解が可能で廃棄処分せずに堆肥として土壌に戻せます。フィルム厚は 0.02 mm であり、マイクロプラスチック問題の解決にも貢献します。

また、再生紙と貼り合わせた高強度素材『Paperwave-Bio』は古紙リサイクルにも適応します。

PE 製エアクッションに比べコスト高にはなるものの、持続可能な資源利用の取り組みにも寄与できる資材として評価されており、企業の付加価値向上へも一助となるものと考えております。

弊社はマイクロプラスチック問題の解決に貢献するために再生可能資源の取り扱いを推進し、SDGs 活動に取り組んで参ります。

"Beyond the Borders" KIKUDEN



生分解性100% 梱包エアクッション



再生可能資源由来緩衝材『Airwave-Bio』

じゃがいもでんぷんを主原料とした生分解性100%のエアクッションです。
フィルムは微生物によって完全に分解され、マイクロプラスチックが残りません。

Point ご要望に応じ、エアクッション表面に印刷可能（オプション）
信頼関係の向上やブランディング戦略という目的で、会社名・ロゴを印刷することができます

リサイクル可能なタイプ『Paperwave-Bio』

再生紙を85%以上使用し、堆肥化可能なじゃがいも由来のフィルムと組み合わせたエアクッションです。
古紙リサイクルまたは堆肥廃棄可能です。












© KIKUDEN International Inc. all rights reserved

(問い合わせ先)

キクデンインターナショナル株式会社 貿易営業部

TEL : 045-474-2206 FAX : 045-474-2210 E-Mail : info@kikuden.co.jp