



ClimatePartner
certified product
climate-id.com/SLT71V

CO₂
measure
reduce
contribute

AIRplus[®] Bio Home Compostable

ECO-FRIENDLY AND
RELIABLE

AIRplus® Bio Home Compostable

再生可能原材料・堆肥化・製品梱包の融合

ストロパックのAIRplus® Bio Home Compostable (バイオ ホームコンポスタブル) エアー Cushion は、環境にやさしく安全な梱包資材です。天然の再生可能資源であるスターチを使用した部分的バイオベース製品であり、家庭にて堆肥化可能です。

革新的な有機フィルムを使用したエアー Cushion は、優れた梱包特性を誇り、あらゆる製品に対して輸送時の保護に最適です。

AIRplus® Bio Home Compostable 概要

- ▶ このフィルムは TÜV AUSTRIA (テュフ オーストリア) による「コンポスタブル：家庭用」の認証取得済
- ▶ 家庭用または産業用堆肥化システムによる天然の無害資源への完全分解
- ▶ プラスチック廃棄物の発生量を削減
- ▶ 従来の堆肥化不可能なプラスチックで作られた製品と比較し、はるかに短い寿命 (堆肥化で1年)
- ▶ 堆肥化にて得られるバイオマスは植物や虫類に対しても安全
- ▶ 軽～中量、および重量製品に対応可能なオプションあり



ClimatePartner certified product
climate-id.com/SLT71V

CO₂ measure
reduce
contribute

AIRplus® 100% Recycledは、ClimatePartner認証の全要求事項を満たしています。

製品に起因するCO₂排出量の削減に集中的に取り組んでいますが、排出量のすべてを回避することはできません。

そこで、ストロパックはClimatePartnerと協力し、CO₂排出量削減に努めています。「ClimatePartner 認証」ラベルは、持続可能な優れた製品設計とそれを意識した意思決定に対する当社の取り組みを裏付けています。残留CO₂排出量に関して、ストロパックは気候変動プロジェクトをサポートすることで対処しています。

AIRplus® Bio Home Compostable 廃棄方法

フィルムは家庭用コンポストに廃棄するだけで、微生物によって完全に分解されます。ただし、廃棄にあたっては各地域や自治体の規制や基準に従ってください。



🌐 各国の廃棄方法について:

www.storopack.com/disposal/airplus-bio-home-compostable

🌐 ClimatePartnerについて:

www.climate-id.com/en-us/SLT71V

※ 製品仕様は予告なく変更となる場合があります。

Storopack — PERFECT PROTECTIVE PACKAGING

世界中のどこに向けて製品を送る場合でも、ストロパックのパッケージングソリューションが、製品を確実に保護致します。

AIRplus® TRANSFORMS AIR INTO THE OPTIMAL PROTECTIVE PACKAGING.

ストロパックのAIRplus® パッケージソリューションが、様々な形状のエアー Cushion にてあらゆる梱包商品を最適に保護します。

壊れやすいものの包装や空間充填など、AIRplus® エアー Cushion は多用途に対応し、特に軽量で、輸送コストを削減可能です。また、再利用やリサイクルが可能な梱包資材です。

🌐 AIRplus®の詳細: www.storopack.jp/airplus

お問合せ先

ストロパックジャパン株式会社

本社
〒243-0424
神奈川県海老名市社家 6-14-8

TEL: 046 237 3003
FAX: 046 238 3312

www.storopack.jp