

植物由来の樹脂を使用したラミネート

NEW!!

生物資源(バイオマス)を出発原料に…カーボンニュートラルな押出加工

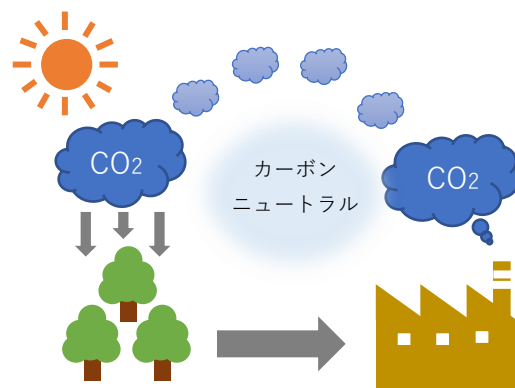
NatuLami × バイオPE
ナチュラミ

* 『NatuLami』は株式会社トライフが【環境に優しい】をテーマに開発したブランドです

バイオPEとは？

植物由来(バイオマス)の原料を使用して作られたPE(ポリエチレン)のこと。
バイオプラスチックに分類されます。
従来のプラスチック素材は石油などの枯渇が懸念される資源から作られていましたが、バイオプラスチックは有機資源から持続的に作ることができます。

一般的なPEから切り替えることにより、
環境負荷の削減につながることを期待されます。



バイオPE押出しラミネートの特長

- 🌱 もともとバイオマスな素材である『紙』と『植物由来のポリエチレン』を組み合わせた完全バイオマスな製品。
- 🌱 一般的なPEと物性はほとんど変わりません。
性能はそのままに環境に配慮した製品を作ることができます。
- 🌱 日本バイオプラスチック協会 バイオマスプラマーク取得が可能な構成がございます。
- 🌱 バイオPEの配合率が高い樹脂の押し出し加工が可能です。
- 🌱 さまざまな紙への加工が可能です。お気軽にご相談ください。

BP
バイオマスプラ

登録No.875



特種東海製紙グループ
株式会社トライフ