CO2排出量約23%カット!

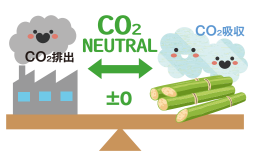
バイオマス配合 PAOバリア NY袋 シリーズ

地球の温暖化により気候変動が進んでいる昨今、各業界が CO2 排出量を減らすために取り組んでいます。 スイーツ業界も一丸となり、地球にやさしい選択をしていきましょう!



パイオマスフィルムの特徴

サトウキビ由来の素材を使用したフィルムです。廃棄焼却 するときに排出されるCO2を、原料であるサトウキビが 吸収するためCO2排出量と吸収量の差し引きがゼロの 状態=カーボンニュートラルとなり、通常品よりも CO2排出量を減らすことができるフィルムです。







1ケース使用の場合のCO2排出量の比較 (メーカー公表値)

	通常品※	≖ ⊐ PAO [®]
原材料	16,000g	9,800g
加工時	11,600g	11,600g
合計	27,600g	21,400 g

※70×30×150サイズの東光製バリア袋と112157 エコPAO バリアNY GZ袋 無地 70×30×150で比較





各裏面に印字あります! /

私たちは環境保全に取り組んでいます! 👔

112155 エコPAO バリアNY 二方袋 無地 130×160

数: 2,000 **価格: 19.5円/個(税別)** イズ: 130×160

オ 質 : 透明蒸着NY、バイオPE



112156 エコPAO バリアNY 合掌袋 無地 75×135

数:2,000 価格: 11.5円/個(税別)

: 75×135 : 1.6g

材 質:透明蒸着NY、バイオPE



112157 エコPAO バリアNY GZ袋 無地 70×30×150

: 2,000 価格: 14.2円/個(税別)

: 70×30×150

材 質:透明蒸着NY、バイオPE

東光 WEBカタログ my.ebook5.net/PAOTOKO







株式会社 束

https://package.co.jp/