



さとうきび畑



絞りカス



ポリエチレン

植物由来原料のバイオマスプラスチックで  
環境負担を大幅低減

石油由来のポリエチレンと比べて

約70%CO<sub>2</sub>を削減\*

※CO<sub>2</sub>の削減は、主にさとうきびを育成する段階での光合成のためのCO<sub>2</sub>吸収等による。(自社調べ)

# 植物由来の 地球にやさしい キッチンポリ袋

植物由来素材 25%使用

M size | 40 枚入

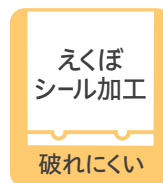
日本製



エコマーク認定番号  
23128025



- 植物由来素材を25%使用。
- エコマーク認定商品。(認定番号 第23128025号)
- えくぼシール加工でマチの底部分が破れにくい。
- 湯煎調理にも使える。(耐熱温度110°C)



ヨコ17cm×マチ8cm×タテ35cm 厚さ0.01mm



※写真は全てイメージです

商品名	JANコード	ITFコード	商品コード	品番	原材料	厚み (mm)	幅 (mm)	長さ (mm)	色	枚/冊	冊/ケース
asunowa 植物由来ポリ袋マチ付 食品用 M 半透明 40P	4972759534210	14972759534217	011665302	ASW-HNM-40	HD	0.01	250(170+80)	350	半透明	40	60

