

エコグリーンポリ袋

<積水マテリアルソリューションズ株式会社>

グリーンポリエチレンを配合した、透明タイプのポリ袋です。
従来のポリ袋に比べてCO₂排出量を約5%抑えられます。

■受注可能サイズ(平袋形状の場合)

フィルム厚み(mm)	袋の横幅(チューブ幅)(mm)	袋の深さ(mm)
0.02~0.15	100~1,200	100~2,000

※その他の加工形状、グリーンポリエチレン配合比率アップについてもご相談ください。

CO₂排出量
約 **5%**
削減



パレットカバー

<NTフィルム株式会社>

雨やホコリから大切な商品を守る、
グリーンポリエチレンを配合した、パレットカバーです。
従来品に比べてCO₂排出量を約5%抑えられます。



角を落としているので、
ピッタリフィット!



CO₂排出量
約 **5%**
削減



各種パレット、
メッシュボックスに対応

■規格

	厚み(mm)	規格(袋サイズ)(mm)	入り数	対応パレットサイズ(mm)	対応メッシュボックスサイズ(mm)
No.1	0.05	1,150×1,150×900	50枚	1,100~1,100用	1,000~800用
No.2		1,150×1,150×1,400	40枚		
No.3		1,300×1,200×900	50枚	1,200~1,100用	1,200~1,000用
No.4		1,300×1,200×1,400	40枚		
No.5		1,450×1,150×900	50枚	1,400~1,100用	—
No.6		1,450×1,150×1,400	40枚		



サンプライ® バイオエコ

<住化プラスチック株式会社>

グリーンポリエチレンを配合したポリプロピレン製中空構造板です。
剛性、圧縮強度、熱融着性、ヒンジ屈曲性をほぼ維持したまま、
従来の石油由来のサンプライ® と比べて、CO₂排出量を約6%抑えられます。

■規格

銘柄	サイズ(mm)	厚み(mm)	坪量(g/m ²)	色
HG50100-BM10	1,200(幅)×2,000(流れ)	5	1000	□ ■

※その他の加工形状、グリーンポリエチレン配合比率アップについてもご相談ください。

CO₂排出量
約 **6%**
削減

