

GraDrop 生分解性プラスチックフィルム

GraDrop (グレイドロップ) は、生分解性ポリオレフィンフィルムです。

PEやPPなどのポリオレフィン樹脂に特殊マスターバッチを加えることにより、生分解性を持たせることを実現しました。

微生物の力を応用することにより、PEやPP等のポリオレフィン樹脂中の炭素結合を切断し、分解しやすくした技術です。

マイクロプラスチックとせず生分解することが、第三者機関による分析で確認されております。



特長

- PEやPPなどのポリオレフィンを生分解性にした独自技術
- マイクロプラスチックが残らずに生分解される
 - * 【PAS 9017】に基づき、第三者機関により確認済
- FDA GRAS、EU10/2011に適合

グレード

- 長期使用タイプ
 - 耐用年数 約18ヶ月～24ヶ月 リサイクル可能
- 短期使用タイプ
 - 耐用年数 6か月以下 リサイクル不可



用途

- カップ、容器
- 食品包装袋 (パン、菓子等)
- ストレッチフィルム、シュリンクラップ
- レジ袋
- 衣料用袋

GraDrop ポリエチレン袋の生分解試験データ

	生分解性基準 *PAS9017に基づく	GraDrop ポリエチレン袋
厚み		14 um
製造方法	-	インフレーション成形
添加剤	-	4 % CaCO ₃
カルボニル指数 (CI)	> 1	1.59
重量減少率	> 90 %	97.5 %
平均分子量	< 5000 Da	667 Da

本資料に記載されている情報は信頼できるデータに基づく代表的な性質の紹介であり、当社及びメーカーが次の事項について保証するものではありません。

(1) 本製品から得られる最終製品の性能
 (2) 本製品およびその情報・推奨事項に関連する有効性や安全性
 メーカー、当社およびその代理店は、本製品を使用したことによる結果・損失に関するいかなる責任も負いません。
 本製品およびその情報・推奨事項の使用・活用につきましては、お客様の責任により十分な試験を実施していただき、使用可否を決定いただきますようお願いいたします。
 最終製品における、本製品の安全性や適正については、お客様ご自身で必要な評価・分析を行っていただき、ご判断くださいますようお願いいたします。
 本資料に記載されている以外の技術情報、口頭での推奨事項などにつきましても、メーカー、当社およびその代理店は、同様にいかなる責任も負いません。

公式HP



株式会社ウエストワン
<https://west-1.co.jp>
 TEL: 03-5786-1801
 info@west-1.co.jp