

au PAY マーケット > 日用品・文房具・手芸用品 > 日用品・生活雑貨 > 環境・エコロジーグッズ > その他環境・エコロジーグッズ

> TJC 生分解性プラスチックごみ袋 ホワイト PLA+PBAT ポリ乳酸 環境に優しい 生分解性プラ 脱プラ対策 45L 40枚入



タイムセール 終了まで5日

TJC 生分解性プラスチックごみ袋 ホワイト PLA+PBAT ポリ乳酸 環境に優しい 生分解性プラ 脱プラ対策 45L 40枚入

通常販売価格：2,999円

1,900円(税込) 5%OFF

東京都 にお届けの場合は送料無料

条件によって送料が異なることがあります (注意事項を見る)

ポイント 19P (1.0%)

お届け予定日： 2営業日以内発送

一部地域・離島につきましては、表示のお届け予定日期間にお届けできない場合があります。

1個

かごに入れる

お気に入りに登録

シェア

StarQ Online

支払い方法 | 送料について | 返品について | お問い合わせ

商品説明



※図はイメージです

1パック ロール*2



650 * 800 厚み0.022(mm)



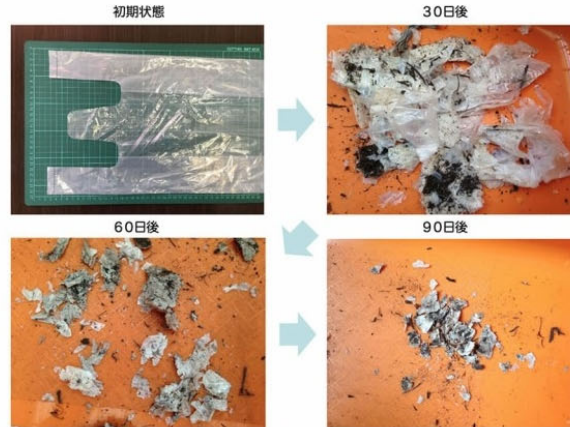
本製品は植物由来の原料(PLA)を配合しております。
石油系原料および二酸化炭素の排出の削減に貢献しています。

家庭堆肥等方法により、
90%以上自然に帰る。

植物由来成分30%含有



堆肥施設での生分解性プラスチック製品生ゴミ袋 の生分解の様子（一例）



※日本バイオプラスチック協会掲載

PLAの処分方法は、容器包装リサイクル法の対象物となるため、
お住まいの自治体の処分方法に従ってください。

JBPA 日本バイオプラスチック協会
Japan BioPlastics Association

※日本バイオプラスチック協会は、循環型社会の実現に重要な役割を果たす新素材である
バイオプラスチック（生分解性プラスチックとバイオマスプラスチックの総称）の普及促進
と試験・評価制度の確立を目的に、1989年に設立された民間団体です。



生分解性プラスチックは、その微生物分解性により使用後の環境負荷低減につながる環境配慮型のプラスチックです。しかしその機能を有効に活用するためには一般の非生分解性プラスチック製品との識別、分別回収が必要な事に加え、分解した後も土壌などに悪影響を与えない安全性の保障が必要です。生分解性プラ識別表示制度は、こうした生分解性の基準と、環境適合性の審査基準を満たした製品に「生分解性プラ」のマークと名称の使用を認め、一般消費者への正しい理解を広め、正しい使用法と製品の普及促進を目的とする制度です。

生分解性プラの基準の概要

1. 全ての構成材料（成分）はPLに登録されていなければならない。
2. 構成材料としてPLの分類Aに登録された生分解性合成高分子化合物を含まなければならない。
3. 生分解性合成高分子化合物（PL分類A）と天然有機材料（PL分類B-8）の総計を50.0重量または体積%以上含むものでなければならない。
4. 1重量%以上含まれるすべての有機材料は、当委員会が指定する生分解性試験において60%以上の生分解度が確認されたものでなければならない。
5. 1重量%未満の非生分解性有機材料の合計量は、5重量%未満でなければならない。
6. 含まれる特定元素の量は、上限値を超えてはならない。

TJC株式会社の取り扱い商品はJBPAの
「生分解性プラ」マックを取得済です。

SPEC

販売元	TJC株式会社	サイズ	45L 650×800mm
原産国	中国		40枚(20枚/1ロール×2)
品番	PLAGB45L	厚み	0.022mm±0.001

主な原材料 ポリブチレンアジバートテレフタレート (TUNHE PBAT)、
ポリ乳酸 (PLA)、カオリン

注意事項 開封後は6ヶ月以内にご使用ください。
保管は必ず直射日光の当たる場所や高温多湿になる場所
を避けてください。
生分解の速度は環境(温度・湿度・微生物)の影響で変わります
お客様都合の返品はお受けできません。



1個 ▾

🛒 かごに入れる

♡ お気に入りに登録

🗣️ シェア

・販売元：TJC株式会社
・カラー：乳白半透明
・サイズ(40枚入)：650×800mm
・厚み：0.022mm

【PLA樹脂の特性】

- 有機肥料の質に影響を与えない。
- 埋め立てたり投棄されても、微生物が食べて分解してくれるので、ゴミとしてたまることがない。
- 生分解性プラスチックを組み込んだ製品が環境に優しいとアピールできる。
- 焼却しても、有害なガスや残渣は一切発生しない。

生分解性 ごみ袋

【注意事項】

※写真の写り具合・お使いのディスプレイの設定によっては、画面上の色と実物の色が若干異なる場合がございます。

※奥寸は個体により異なる場合がございます。

※開封後は6ヶ月以内にご使用ください。

※保管は直射日光の当たる場所や高温多湿になる場所を避けてください。

ごみ袋

【カラー】 乳白半透明
【製品サイズ】 650×800mm
【主な原材料】 生分解性プラスチック
【メーカー名】 TJC
【45L】 40枚入

支払い・配送時期について

商品代金の支払い時期や商品が配送される時期についての詳細情報
[支払い・配送時期について詳細](#)

ロットナンバー

530205366

 StarQ Online

おすすめ商品



Wearable device

スマートウォッチ

スマートバンド

アクセサリ

Tablet PC/ Smartphone

タブレット

スマートフォン

スマートフォンアクセサリ

Battery

モバイルバッテリー

ポータブル電源

充電器

ケーブル

Health appliances

美容家電

IoT家電

生活家電

Audio

イヤホン

ヘッドホン

PLA product

PLAレジ袋/ゴミ袋

PLA使い捨て食器

PLAマルチシート (農業用)

PLAベレット

防災、抗菌製品

防災、抗菌製品

Online限定商品

TOP > PLA商品



【予約販売】 【カスタマイズOK商品】 PLAプラカップ (ポリ乳酸) 生分解性プラスチック (1箱1000個入り)

価格: ¥30 (税込)

数量: 10 箱

在庫: ×

在庫なし

★ お気に入りに追加

商品についての詳細はこちら

★★★★★ 5.0 (1件)

Tweet

いいね! 4

LINEで送る

お問い合わせ

メールで紹介

ご注文前に必ず下記の内容を確認ください

注意

- ・PLA素材の特殊性のため、本製品は通常在庫ありません。
- ・当社は、お客様のご注文に応じて新製品をカスタマイズいたします。
- ・ご注文から発送までの時間は商品サイズにより異なりますので、気軽にお問い合わせください。
- ・注文いたしましたお客様に商品詳細について連絡させていただきます。



> Online限定セット

セール



お役に立つ情報

- > スマートウォッチの選択方法
- > StarQスマートウォッチおすすめ5選
- > 脱プラスチック化—その解決策とは
- > ZMIとは

Information

- > ご利用案内
- > 社長メッセージ



日本バイオプラスチック協会は、通産省基礎産業局長諮問機関（当時）であった“生分解性プラスチック実用化検討委員会の提言に基き発足します。

メルマガ登録で
お得なキャンペーン情報
をお届け！

Mail Magazine
メールマガジンのご登録

下記にメールアドレスを入力し登録ボタン
を押して下さい。



生分解性プラスチックは、分解した後も土壌などに悪影響を与えない安全性の保障が必要です。グリーンプラ識別表示制度は、こうした生分解性の基準と、環境適合性の審査基準を満たした製品に「グリーンプラ」のマークと名称の使用を認め、一般消費者への正しい理解を広め、正しい使用法と製品の普及を促進する目的で取り組まれている認証識別制度です。

Calendar

2022/07						
日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

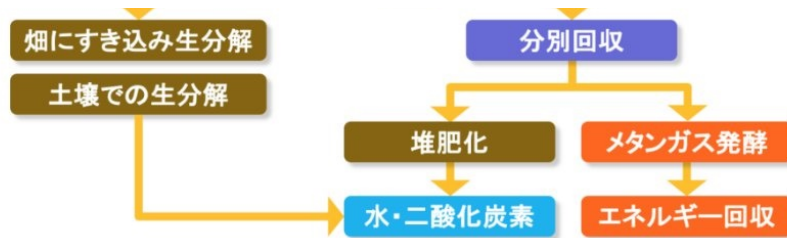
●今日 ●定休日

●土・日曜・祝日のお休みを頂いております。

営業時間は 月～金 9:30～18:30

TJC株式会社の取扱商品はJBPAのグリーンプラマークを取得済みです。





SPEC

- ブランド : TJC (ティ・ジェ・シー)
 主な原材料 : 生分解性プラスチック100%
 試験の小カップ (1オンス) から、大きいサイズ (20オンス) まで注文可能です。
 内容物 : お客様のニーズに応じて、各種サイズ、形、UV印刷及びふたとストロー等のオーダーメイドができます。詳しくはお問い合わせください。
 保存環境 : 温度範囲: 23℃~25℃ / 湿度: 50%以下 · 温度範囲: 23℃~25℃ / 湿度: 50%以下
 販売元 : TJC株式会社
 開封後は6ヶ月以内にご使用ください。
 保管は直射日光の当たる場所や高温多湿になる場所を避けてください。
 注意点 : 密封状態(工場出荷状態)で一年保存可能。一年後でも使用上に問題ありません。
 耐熱80℃、耐熱温度が45℃~50℃と低いため、**COLD用**としてご使用下さい。

DETAIL

【PLA樹脂について】

PLA樹脂(ポリ乳酸)生分解性プラスチックとは、ポリ乳酸は環境中の水分により加水分解を受けて低分子化され、微生物などにより最終的には二酸化炭素と水にまで分解されます。

【PLA樹脂の特性】

- 有機肥料の質に影響を与えない。
- 埋め立てたり投棄されても、微生物が食べて分解してくれるので、ゴミとしてたまることがない。
- 生分解性プラスチックを組み込んだ製品が環境に優しいとアピールできる。
- 焼却しても、有害なガスや残渣は一切発生しない。

脱プラスチックとは

お客様の声

様

投稿日: 2021年11月04日

おすすめ度: ★★★★★

ポリ乳酸なので溶けるかなって心配していましたが、普通に使えました!! 環境にも優しいので嬉しいです><

関連商品



生分解性レジ袋・ショッピングバッグ・ニュー環境バッグ (白)
 環境にやさしい
 PLA+PBAT ポリ乳酸 SS/S/ML/LL サイズ

¥12,672(税込) ~



環境にやさしい 生分解性ストレーツトロー (片端斜めカットタイプ) 250本

¥1,045(税込)



生分解性レジ袋・ショッピングバッグ・ニュー環境バッグ (白) SS サイズ
 環境にやさしい
 PLA+PBAT 環境に優しい 生分解性プラ脱プラ対策

¥1,280(税込) ~



生分解性レジ袋・ショッピングバッグ・ニュー環境バッグ (白) S サイズ
 環境にやさしい
 PLA+PBAT 環境に優しい 生分解性プラ脱プラ対策

¥1,680(税込) ~



生分解性レジ袋・ショッピングバッグ・ニュー環境バッグ (白) M サイズ
 環境にやさしい
 PLA+PBAT 環境に優しい 完全生分解性プラ脱プラ対策

¥2,580(税込) ~



生分解性レジ袋・ショッピングバッグ・ニュー環境バッグ (白) L サイズ
 環境にやさしい
 PLA+PBAT 環境に優しい 完全生分解性プラ脱プラ対策



生分解性レジ袋・ショッピングバッグ・ニュー環境バッグ (白) LL サイズ
 環境にやさしい
 PLA+PBAT 環境に優しい 完全生分解性プラ脱プラ対策



生分解性プラスチックごみ袋 45L ホワイト PLA+PBAT ポリ乳酸 環境に優しい 完全生分解性プラ脱プラ対策

通常販売価格:



生分解性プラスチック農業用マルチシート 1.5m×600m 黒マルチ PLAポリ乳酸

¥26,400(税込)



生分解性プラスチック農業用マルチシート 1.2m×750m 黒マルチ PLAポリ乳酸

¥26,400(税込)

¥1,900(税込) ~

¥2,350(税込) ~

¥2,400(税込)

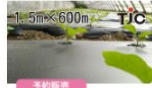
¥2,000(税込)



予約販売
生分解性プラスチック
農業用マルチシート
白マルチ

生分解性プラスチック
農業用マルチシート
1.2m×750m
白マルチ PLAポリ
乳酸

¥26,400(税込)



予約販売
生分解性プラスチック
農業用マルチシート
白マルチ

生分解性プラスチック
農業用マルチシート
1.5m×600m
白マルチ PLAポリ
乳酸

¥26,400(税込)



100%生分解性射出
成形用ペレット
(PBS+PLA) バイオ
マス由来成分を含有
したPLA樹脂ペレ
ット

¥35,000(税込)



使い捨てナイフ
100%生分解性
(PBS+PLA)バイオ
マス由来 (50本入
り)

¥1,000(税込)



使い捨てフォーク
100%生分解性
(PBS+PLA)バイオ
マス由来 (50本入
り)

¥1,000(税込)



使い捨てスプーン
100%生分解性
(PBS+PLA)バイオ
マス由来 (50本入
り)

¥1,000(税込)



使い捨て 紙製品用
トレイ【2カップ
用】ホルダートレイ
ペースト成型(600点
入り)

¥6,000(税込)



使い捨て 紙製品用
トレイ【4カップ
用】ホルダートレイ
ペースト成型 (300
点入り)

¥4,500(税込)



使い捨ての紙製品用
トレイ 紙コップス
トリープ (25枚入
り) 黄色クラフト紙
& 白色クラフト紙
【印刷可】

¥6,000(税込)



使い捨て紙製テイク
アウトボックス
プラスチックフリー
(50枚入り)

¥10,000(税込) ~



使い捨てハンバーガ
ーペーパー プラス
チックフリー
40×40m (4000枚入
り)

¥40,000(税込)

StarQ Online Shop公式店

〒130-0004 東京都墨田区本所1-4-7 薬本ビル

営業時間：月～金（祝日を除く）午前9時半～午後18時半

サイトマップ | 特定商取引法に関する表示 | 個人情報の取り扱いについて | お問い合わせ

©TJC Corporation