



Amity™

## バイオマス射出成形品



### 製品概要

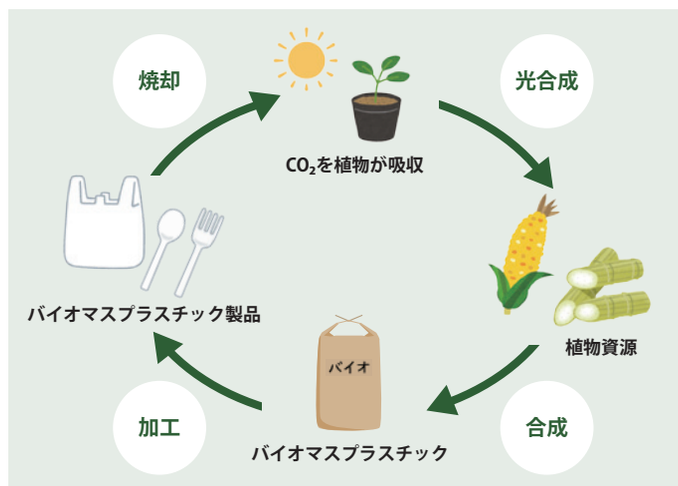
環境に配慮したトウモロコシ由来のポリ乳酸（PLA）を原料としたバイオマスプラスチックの射出成形品です。ポリ乳酸（PLA）が原料でありながら、紙製と比べて耐水性や耐久性に優れています。掲載の製品以外につきましても、ご要望に合わせて様々な形状に成形が可能です。別途ご相談ください。

### 特長

- ・バイオマス度98%以上で石油原料を大幅削減
- ・トウモロコシ等（遺伝子組み換えでない）の成長サイクルの短い植物を使用
- ・生分解性があり適切に処理することで堆肥化可能

### バイオマスプラスチックとは？

再生可能な植物を原料とし、カーボンニュートラルを実現したプラスチックです。光合成の過程でCO<sub>2</sub>を吸収して育った植物を原料としているため、CO<sub>2</sub>削減に貢献します。



### 製品例



スプーン（1箱500本入り）



フォーク（1箱500本入り）



ヘアブラシ（1箱250本入り）



歯ブラシ（1箱500本入り）

### 中興化成工業株式会社

本社	〒107-0052 東京都港区赤坂1-8-1	赤坂インターシティAIR 26階	03-6230-4414 (代)
東京オフィス	〒107-0052 東京都港区赤坂1-8-1	赤坂インターシティAIR 26階	03-6230-4411
名古屋オフィス	〒460-0003 名古屋市中区錦2-4-3	錦パークビル 10階	052-229-1511
大阪オフィス	〒532-0003 大阪市淀川区宮原3-4-30	ニッセイ新大阪ビル 16階	06-6398-6714
福岡オフィス	〒810-0074 福岡市中央区大手門1-1-12	大手門バインビル 5階	092-724-1411



### 取扱い上の注意

- 医療などの人体に接触する用途に使用しないでください。
- 廃棄は関連法規に従って処理し、焼却は絶対に行わないでください。
- 最高使用温度を超えて使用しないでください。
- 製品本来の機能を保持し安全にご使用いただくため、カタログ、安全データシート(SDS)を、WEBサイトからご覧ください。

お問い合わせ : support@chukoh.co.jp

2026.02.01