

特集 バイオマスマーク

OSPのグラビアフィルム製品は、バイオマスマーク認定商品として
バイオマスマークの表示ができます。
地球環境に配慮したフィルム包装をご利用ください。

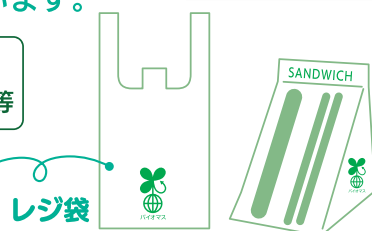
バイオマスマークとは



生物由来の資源(バイオマス)を利活用し、
品質および関連法規、基準、規格などに合致している
商品につけることができるマークです。
一般社団法人日本有機資源協会が認定しています。

例えば 対象物はプラスチック類から印刷インキ、
洗剤、繊維製品、バイオ燃料、道路の舗装剤等

マークを入れた包材が増えてきています！

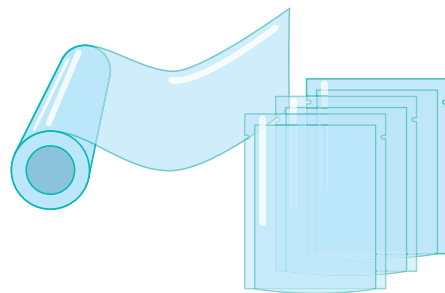


コンビニのPB商品

OSP製造のグラビアフィルム製品に認証機関指定のロゴマークをいれることができます。

バイオマスマークの認定を取得しました！

| 180099 | | 190019 | |
|--------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|
| | | | |
| バイオマス 使用部位:インキ No.180099 | バイオマス 使用部位:インキ(一部) No.180099 | バイオマス 使用部位:インキ No.190019 | バイオマス 使用部位:インキ(一部) No.190019 |



植物由来の原料を製品化した
印刷インキがバイオマスインキです。
グラビア印刷用のインキだよ。



※全色バイオマスインキを使用する場合は左のマーク(使用部位:インキ)
全色使用で無い場合は右のマーク〔使用部位:インキ(一部)〕が表記できます。

認証番号 180099
.....
バイオマス度 20%
.....
適用範囲 バイオマスインキを
使用したフィルム印刷物



バイオマス
使用部位:インキ
No.180099

認証番号 190019
.....
バイオマス度 10%
.....
適用範囲 バイオマスインキを
使用したフィルム印刷物

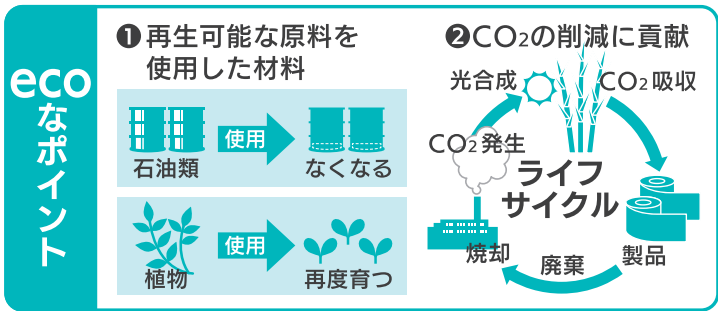


バイオマス
使用部位:インキ
No.190019

認定製品に含まれるバイオマスの割合

バイオマス度の下限値を10%とし、使用部位に
含まれるバイオマスの割合(乾燥重量比)を
表示しています。

バイオマーク認定商品は循環型社会の形成に貢献し、地球温暖化防止に役立っています。



植物は太陽光をエネルギーとした光合成により大気中のCO₂を吸収して成長するので、植物由来原料を製品化した製品（バイオマスプラスチックや印刷インキ等）は燃やしても大気中のCO₂を増加させません。



OSPのグラビアフィルム製品はバイオマスインキで印刷が可能です！

地球環境に配慮したフィルム包装をご利用ください。



【対象の品目】 テープ・シュリンクラベル・巻取りフィルム・三方袋・合掌製袋・スタンド袋など。



シュリンクラベル
PETorOPSorHB
処理剤の有無
裏刷り
etc.



フィルム製品(品目)や使用基材によってどのマークが表示可能か判断いたします！



マーク表示の方法



バイオマス
使用部位：インキ
No.180099



バイオマス
使用部位：インキ
No.180099



バイオマス
使用部位：インキ
No.180099



☞ 視認しやすい単色での使用を推奨します。背景は白ベタ or 薄めの色ベタを推奨します。

☞ 文字の部分がつぶれるような縮小はおこなわず、見やすくわかりやすい大きさにアピールしましょう！



次号vol.421はマスク装着アイガードを特集します。2020年6月15日発行

バックナンバーが必要な場合は、担当営業までご連絡下さい。