

Biomass materials
used for the planet earth

植物由来バイオマス素材活用製品

for the future of the planet earth and children



ミツワポリケミ株式会社

埼玉県川口市本蓮 1 丁目 23 番 3 号

製造元：ミツワ樹脂工業株式会社

Cleaning用包装フィルム&ハンガー製品カタログ



for the future of the planet earth and children



一般社団法人日本有機資源協会



バイオマスマーク

※バイオマスマークは（一社）日本有機資源協会が認定する環境マークです。

バイオマス製品提供への理念

プラスチックは私たちの生活を便利で豊かにしてくれる無くてはならない素材です。しかしながら地中に眠っていた石油を原料としているので燃焼時のガスは空気中の炭酸ガスを増加させ地球温暖化の原因のひとつとなってしまいうことも事実です。

一方で植物を燃やした時にでる炭酸ガスは植物が光合成をする際に吸収したものであるため元の空気に戻るだけです。この植物からできている原料を使用して製造した製品をバイオマス製品といいます。私共はこの植物由来のバイオマス素材を一定割合使用する条件のもと【バイオスマーク】の認証を受け環境への負荷を低減した製品を提供するメーカーとして地球の環境保全と安心して住める地球を子供たちに残す活動に貢献して参ります。



Biomass films for our planet earth and children

LX100シリーズ 高度化と多様化への対応に先駆け、クリーニング用包装品の可能性を広げます。



LX100フィルムは数年来 弊社で安定供給して参りました商品ですがこの度、植物由来素材を一定割合使用し【Bio LX100】としてラインナップ致しました。

植物由来のバイオマス素材を10~11%使用している商品です。またこの製品は社会通念として定着している【ECO】に対応するため開発した商品であり、弊社従来ポリエチレン商品と比較すると25%~40%程度薄肉化をはかりマテリアル使用量を減量化している商品ですので、結果**ごみの減量化(リデュース)**に貢献している環境負荷低減商品となります。



Bio LX100 260チューブ



Bio LX100 360チューブ



Bio LX100 FHロール330



Bio LX100 ガーメント目無フラット

	製品名	印刷	入数	規格
1	Bio LX100 260チューブ	Bio印刷	3本	0.01×265×700m
2	Bio LX100 360チューブ	Bio印刷	3本	0.01×360×700m
3	Bio LX100 FHロール330目無	Bio印刷	2本	0.01×330×1500m
4	Bio LX100 ガーメント目無フラット	Bio印刷	1本	0.01×600×1500m 接続テープ付

Biomass hanger for our planet earth and children

弊社プラスチックハンガーに、植物由来の素材を一定割合使用した【Bio】シリーズをラインナップ致しました。植物由来のバイオマス素材を10~11%使用している商品です。プラスチック製ハンガーの特長は【3R活動】の中で【リユース】ができる特性をもちます。この【リユース】と【植物由来素材】を活用することにより環境負荷低減商品として地球環境の保全に貢献して参ります。



Bio PP30兼用ハンガー-Bioグリーン

入数:400本入/1cs 素材:PP+バイオマスPE
ハンガー巾:410mm スポンパー内寸:330mm



Bio PSTズボンハンガー-Bioグリーン

入数:320入/1cs 素材:PP+バイオマスPE
ハンガー巾:345mm スポンパー内寸:330mm



Bio PPスカートハンガー-Bioグリーン

入数:320本入/1cs 素材:PP+バイオマスPE
ハンガー巾:250mm



Bio C60Sqワイシャツハンガー-A型・B型Bioグリーン

入数:720本入/1cs 素材:PP+バイオマスPE
ハンガー巾:260mm



Bio C60オープンワイドハンガー-A型・B型Bioグリーン

入数:760本入/1cs 素材:PP+バイオマスPE
ハンガー巾:400mm