

精密部品をしっかりと梱包できる 射出成形薄肉エコトレイ



材質:PP
外径:260×260mm
肉厚:0.45mm
重量:約80g

成形も可能!
さらさらタッチを詰めた

- ・独自の誘導帯技術により射出成形にて大面積の薄肉トレイが完成!
- ・製品肉厚が自由自在!
- ・洗浄して何度も繰り返し使用可能(水抜き穴を設け、乾燥が容易)
- ・材質PPなので使用後は、粉碎してリサイクル可能



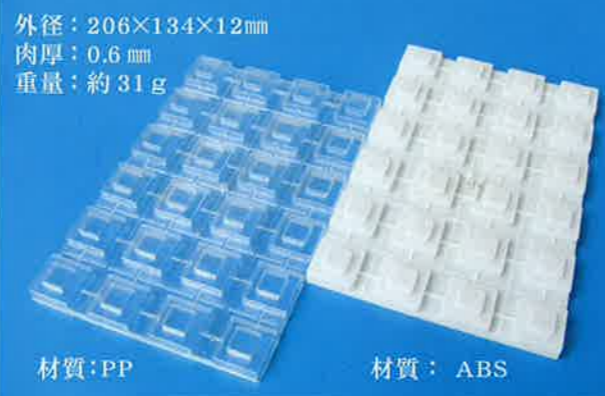
材質:PP 肉厚:0.4mm
外径:134×108mm 重量:17g

工業用部品トレイ / 電子部品トレイ / 精密部品トレイ / 車載部品トレイ等
高寸法精度 リサイクル性 緩衝効果 コスト性

誘導帯を用いて精密な仕上がりに



材質:PP
外径:430×260×41mm
肉厚:0.65mm
重量:約133g



外径:206×134×12mm
肉厚:0.6mm
重量:約31g

材質:PP

材質:ABS



PPカップ
寸法:Φ110mm、
肉厚:0.25mm、
重量:9.75g



材質:PP
外径:125×125mm
肉厚:0.6mm
重量:約32.15g

形状・着色・抗菌等ご相談下さい!

*特許出願中

ダイサンエコボックス

※特許出願中

格子状上蓋を使えば輸送も安心

材質PP(3層・リベット共)



格子状上蓋

- 格子状上蓋
- 胴体
- 上部フレーム
- 底板

◆◆フレームサイズ一覧◆◆

300mm×150mm(内寸)
400mm×221mm(内寸)
573mm×328mm(内寸)

- ◆3層に分けた設計材料の無駄を徹底的に削減
- ◆3層及びリベット全てが同素材のPP分別せずそのままリサイクル可能



・洗える箱



- ◆上蓋を使用すればコンテナボックスとして宅配にも!
- ◆独自の製法により多用途対応可
- ◆オプションにてカラーバリエーション・ICタグも装着可能!

梱包アイテム Eco シリーズ

※特許出願中

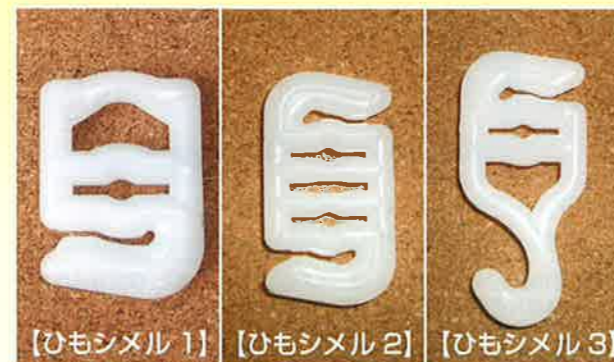
環境負荷を減らすために合理的で無駄のない梱包アイテムのご提案です!!
結束具、ひも共に繰り返し使ってCO₂削減

結束具

- ①巾15mmまでの薄いひもに対応!
- ②荷解きが女性でも簡単!
- ③ひも、結束具共に繰り返し使用可能!

コーナーガード

- ①製品コーナーをしっかり保護!
- ②ひもを通すので紛失防止!
- ③繰り返し使用可能



【ひもシメル1】 【ひもシメル2】 【ひもシメル3】



【かどマモル】

◆◆製品入数詳細◆◆(材質:PP)

商品名	詳細	小箱	大箱入数
ひもシメル1	一方結束	120ヶ	1440ヶ
ひもシメル2	両端結束	100ヶ	1200ヶ
ひもシメル3	フック引掛け		
かどマモル	コーナーガード	120ヶ	1440ヶ

『使い捨て商品』から
『繰り返し使える商品』へ!!