



**PARTNER'S CORPORATION, Ltd.**

## SDGsへの取り組み

パートナーズコーポレーションは、持続可能な社会の実現に向け、事業を通じて社会の課題解決に貢献しながら、世界が目標に掲げるSDGsの達成にチャレンジしていきます。以下の具体的な取り組みを通じて、SDGsの達成に向けて積極的に貢献していきます。



### 世界の子どもたちにワクチンを

世界には、ワクチンで予防可能な感染症で命を落とす5歳未満の子どもが1日4000人、時間にして20秒に1人います。その多くは貧困や紛争などの問題を抱え、ワクチン接種ができない開発途上国に暮らす子どもたちです。



私たちは世界の子どもたちを感染症から守るため、REPAIL ECOの売上の一部を【認定NPO法人世界の子どもにワクチンを日本委員会 (JCV)】に寄付し、ポリオワクチンなどを世界の子どもたちに届けています。



### 再生プラスチックを100%使用した医療廃棄物処理容器

令和元年5月31日、日本政府は「プラスチック資源循環戦略」を発表しました。それによると、「消費者はじめ国民各界各層の理解と連携協働の促進により、代替品が環境に与える影響を考慮しつつ、2030年までに、ワンウェイのプラスチック（容器包装等）をこれまでの努力も含め累積で25%排出抑制するよう目指します」と目標が設定されました。



私たちが製造・販売している容器は全て再生プラスチックを100%使用したりサイクル製品であり、REPAIL ECOはエコマークを取得しています。また、2022年6月からラベルもバイオマスマーク、FSCマークの認証を受けた製品ラベルに切り替えています。



### Your Partner's ~ともに歩み、成長し、実現する、それがPartner's~

取り扱うすべての商品において環境配慮を目指し、パートナー企業と連携し事業を通じて社会の課題解決に取り組んでいます。



パートナーズコーポレーションでは再生プラスチック100%の容器の製造・販売を行い、お客様の使いやすさを追及し、環境にやさしい容器を提案します。



# 01 | 3つのECO

「REPAIL ECO(リペールエコ)」は原料、ラベル、梱包袋すべてにおいて環境にやさしい製品となっております。

## 原料

主に原料には、国内で排出される容器包装リサイクル法が対象としているゴミから作られる容器包装リサイクル材(容リ材)を使用しています。

容リ材は、ポリエチレン、ポリプロピレンを90%以上含む材料です。回収されるゴミはその都度異なり、そこから製造される原料の物性も一定ではない為、容リ材を使用して成形を行うことは極めて難しいですが、当社及び協力工場では成形を可能にする実績と経験があります。

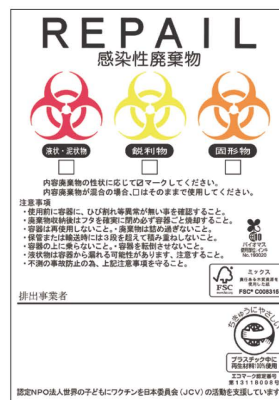


## 梱包袋

梱包袋は、納品時以外使用されることはなく、すぐに廃棄されます。そこで当社では、梱包袋にもこだわり再生ポリプロピレンを原料とした梱包袋を使用しています。

## ラベル

ラベルは、バイオマスマーク、FSCマークを取得しております。



### バイオマスマーク

生物由来の資源(バイオマス)を利活用し、品質及び関連法規、基準、規格等に合致している環境商品に付与できるマーク。



### FSCトレードマーク

FSCが認めている適格な原材料(FSC100%、FSCミックス、FSCリサイクル、FSC管理木材、回収原材料)が複数使用されている製品に付与されるマーク。

# 02 | 高い密閉性の容器

密閉性・耐貫通性・耐衝撃性に優れ、環境と安全を両立させた医療廃棄物処理容器です。



蓋にはパッキンが付いており、内容物の漏れを防ぎます。また最後まで閉めると、開かない構造になっており、清掃業者の方にも安心してご使用いただけます。



蓋には持ち手が付いている為、内側に触れることなく衛生的にご使用いただけます。取っ手は手袋をつけたままでも持ち運びしやすくなっています。

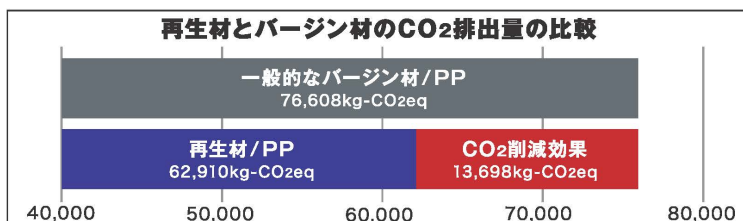
# 03 | 再生プラスチックでCO2削減

一般的なバージン材と当社の使用しているリサイクル材を比較すると製品重量1kgあたり0.685kgのCO2が削減されます。

当社の月間での生産量(500t)で計算すると342,500kg/CO2eq削減することができ、自動車が地球を66.4周走行する際に排出されるCO2と同等のCO2を削減する効果があります。



※当社調べ。  
※自動車燃費を18km/Lとして計算した場合。



原料・材質	一般的なバージン材/PP	再生材/PP
製品(数量)	ペール缶(10,000個)	
製品重量	2kg/個	
成形方法	射出成型	
CO2排出量	76,608kg-CO2eq	62,910kg-CO2eq
CO2削減効果	13,698kg-CO2eq	

※CO2排出量(単位: kg-CO2eq)



# REPAIL ECO (20/50/70)

医療廃棄物を確実に処理できるメディカルペール



エコマーク商品  
プラスチック中に  
再生原料100%使用  
13118008



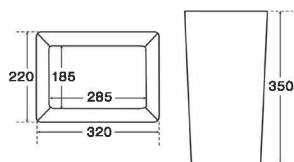
## REPAIL ECO 20 [RE-E20]

<リペールエコ20>

### 場所を取らないコンパクトサイズ

注射針やメス、バイアルなどの小さな廃棄物を入れることが多いクリニックや歯科医院等におすすめです。

外 寸	345×245×365mm
内寸上部	320×220mm
内寸下部	285×185mm
内寸高さ	350mm
本体色	ブラック
材 質	再生プラスチック100%



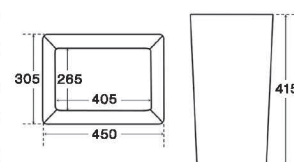
## REPAIL ECO 50 [RE-E50]

<リペールエコ50>

### シンプルで使いやすい横長タイプ

総合病院など様々な場所で広く使用されている人気No.1商品です。開口部が広く、廃棄物を捨てやすい形状になっています。

外 寸	475×335×430mm
内寸上部	450×305mm
内寸下部	405×265mm
内寸高さ	415mm
本体色	ブラック
材 質	再生プラスチック100%



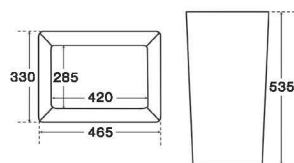
## REPAIL ECO 70 [RE-E70]

<リペールエコ70>

### 最大級の容量サイズ

ダイアライザーやかさばるディスボガウン、ディスボシートなど大きな廃棄物が入るため、大病院等で使用されています。

外 寸	495×360×560mm
内寸上部	465×330mm
内寸下部	420×285mm
内寸高さ	535mm
本体色	ブラック
材 質	再生プラスチック100%



## 専用ホルダー

【REPAIL ECO 20/50/70用ホルダー】

### 触れずにラクラク開閉

足踏みペダル式のため、容器に手を触れずに蓋を開閉することができます。感染リスクを減らし、安心・安全にご使用いただけます。

REPAIL ECO 20用ホルダー	外 寸	345×430×500 (770) mm
REPAIL ECO 50用ホルダー	外 寸	555×500×565 (910) mm
REPAIL ECO 70用ホルダー	外 寸	495×510×690 (1060) mm

# REPAIL ECO (SB20/MB40/LB50)

環境と安全を両立させた感染性廃棄物処理容器



エコマーク商品  
プラスチック中に  
再生原料100%使用  
13118008



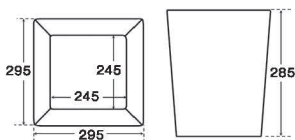
## REPAIL ECO SB20 [RE-SB20]

<リパールエコSB20>

### 無駄のない正方形タイプ

プラスチックボトルやガーゼ、アンプルなどの小さな廃棄物を入れることが多い採血室や診察室等での使用にオススメです。

外寸	320×315×300mm
内寸上部	295×295mm
内寸下部	245×245mm
内寸高さ	285mm
本体色	ブラック
材質	再生プラスチック100%



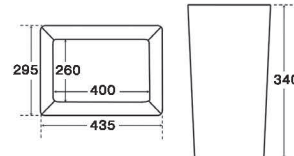
## REPAIL ECO MB40 [RE-MB40]

<リパールエコMB40>

### 便利なミディアムサイズ

輸液点滴セットやガーゼ、脱脂綿などを使用する、老人福祉施設や病院等にオススメです。

外寸	465×320×355mm
内寸上部	435×295mm
内寸下部	400×260mm
内寸高さ	340mm
本体色	ブラック
材質	再生プラスチック100%



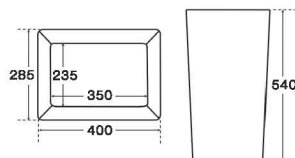
## REPAIL ECO LB50 [RE-LB50]

<リパールエコLB50>

### スタイリッシュな縦長タイプ

手術室などの、小さく鋭利なものから体積の大きいものまで、様々な廃棄物が多く出る場所で使われています。

外寸	430×305×555mm
内寸上部	400×285mm
内寸下部	350×235mm
内寸高さ	540mm
本体色	ブラック
材質	再生プラスチック100%



## 専用ホルダー

【REPAIL ECO SB20 / MB40 / LB50 用ホルダー】

### より安全に。清潔に。

容器に直接触れることなく、スムーズに蓋の開閉を行うことができ、多忙な現場でもより高い作業効率化を見込めます。

REPAIL ECO SB20用ホルダー	外寸	320×490×440 (775) mm
REPAIL ECO MB40用ホルダー	外寸	465×485×500 (830) mm
REPAIL ECO LB50用ホルダー	外寸	430×465×690 (1025) mm

その他の商品はこちらから ▶





**株式会社 パートナーズコーポレーション**  
〒104-0032 東京都中央区八丁堀3-11-11 エクセルビル2F