

GLASEL

GLASEL MAIL NEWS vol.0080



環境に配慮した容器のシリーズで、リフィルパウチ詰め替えタイプ。

ECO エコ

LOTION・ATOMIZER・AIRLESS



ECO-80AS
(リフィルパウチ)

ECO-100AS
(リフィルパウチ)

ECO-120AS
(リフィルパウチ)

ECO-80PP
(リフィルパウチ)

ECO-100PP
(リフィルパウチ)

ECO-120PP
(リフィルパウチ)



簡単にセットできます。

- 内側のリフィル容器(リフィルパウチ)を入れ替えて対応するタイプ。
- 外側の容器(アウター)は繰り返し使用できるので、ゴミの削減化をはかることができます。
- リフィルパウチは使用後は簡単に折りたため、コンパクトに廃棄できます。



最後まで使いきれます。

- ポンプを使用すればエアレス仕様になり、内容物を使いきることができます。
- **リフィルパウチ**
- 多層の(PA+PE+AL+PE+PP)フィルムで、バリア性が高いのが特徴。
- 多彩なグラフィック表現が可能です。



■ **紙キャップ**

上質古紙を使用しているので、燃えるゴミとして扱え、識別マークは紙となりません。



- ECO用リフィルにはソフトカートリッジタイプ(多層(PA+PET+PETVM+PP)フィルム)もあります。

品名	内容量(ml)	ボトルサイズ			成形方法	材質	適合するキャップ・付属品		
		SIZE(mm)					キャップ	中栓	ディスペンサー
NAME	CAPACITY	H	W1	W2	MOLDING	MATERIAL	CAP	STOPPER	DISPENSER
ECO-80AS(リフィルパウチ)	70	123.8	46.7φ	41.4φ	インジェクション (アウター)	AS (アウター)	紙CAP ECO-CAP	ECO-3φ ECO-8φ	Z-200-966 Z-500-125 Z-650-1728 Z-650-1733
ECO-100AS(リフィルパウチ)	90	148.9	46.7φ	41.4φ					
ECO-120AS(リフィルパウチ)	110	175.5	46.7φ	41.4φ					
ECO-80PP(リフィルパウチ)	70	151.5	47φ			PP (アウター)	紙CAP		
ECO-100PP(リフィルパウチ)	90	176.6	47φ						
ECO-120PP(リフィルパウチ)	110	203.2	47φ						

● 内容量は、充填方法によって変動します。現品にて充填、耐内容物テスト等を行い、ご確認ください。
● ボトルサイズは規格値(加飾前/一般色)です。実測値と異なる場合があります。
● 一部規格・仕様などを変更する場合がありますのでご了承ください。