

# S-PEPS-120/200/PEPS-150

側面のパネルが美しいシルエットを保つ  
バイオマスPETの新シリーズ誕生！



使用ボトル：S-PEPS-120 / PEPS-150  
使用付属品：P-27 木 CAP (厚 2.5 mm) / P-27 竹 CAP (厚 2.5 mm) / P用アルミ CAP

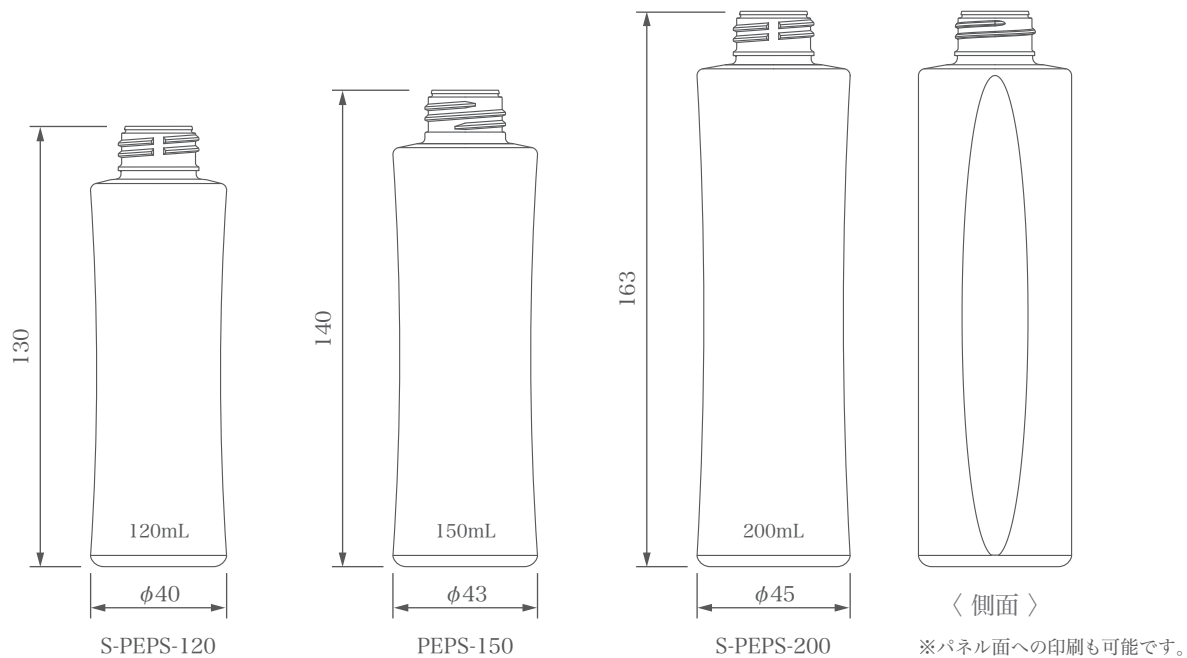
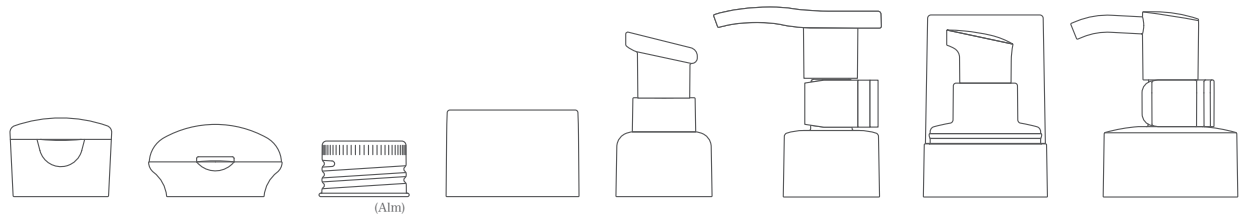


側面のくびれラインにより、スリムでありながら安定感のある持ちやすい形状の新シリーズです。従来品（当社同サイズ容器）と比べ樹脂使用量を約 20% 削減し、バイオマスPETを使用した環境に配慮した容器です。

# S-PEPS-120/200 バイオマスPETの化粧品向け新シリーズ誕生 PEPS-150

P用付属品 被せ中栓仕様

ワンタッチキャップから、平キャップ、ポンプまで対応できる口部を採用しています。  
シリーズ感を持たせつつ内容物、使用用途に沿った商品開発が可能です。(こちらは付属品の一部紹介になります。)



材質：バイオマスPET  
成形方法：インジェクションストレッチブロー

## ■美しい形状を保つパネルデザイン

シンプルで正面性のある円柱ボトルは、ディスプレイ効果が高く、側面デザインは形状を安定させ、美しい形状を保ちます。また、持ちやすさの機能美も備えています。



### 植物由来の原材料を使用した容器

植物(サトウキビ等)からとれる糖蜜を原材料とし、樹脂を生成する際のエチレンを植物由来に変えたバイオマスプラスチック製の容器になります。

### 軽量化容器

石油由来の原材料の使用量を従来品より削減した軽量化容器になります。

### TCS Takemoto Colour Selection Compatible Component

PET素材のインジェクションストレッチブロー成形の製品を対象にスタンダードカラー19色、優しいトーンのニュアンスカラー7色の計26色をセレクト致しました。企画から商品化までの開発期間の短縮にお役立てください。