

RFPI-400 PD-3043EVIポンプ

大きな口径で詰め替えやすい！
トイレタリー向けマザーボトルと
なめらかな曲線の新ポンプ誕生



PEPI-400U



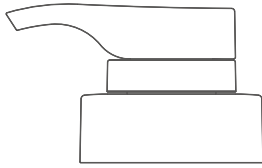
ボトル：RFPI-400
ポンプ（左から）：PD-3043EVIポンプB
PD-3043EVIポンプ



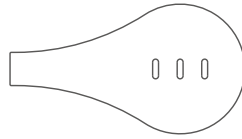
詰め替えやすくするために、
一般的な3ccポンプ容器より口径が約1cm広がっています。内容量は400mLで、
トイレタリー向けマザーボトルとしてご使用いただけます。原材料にケミカル
リサイクルPETを使用したサステナブルな製品です。ポンプは、ローレットが
無いクロージャーと、なめらかな曲線のヘッドが美しい新デザインです。

RFPI-400 PD-3043EVIポンプ

詰め替えやすい3ccポンプ用ボトルと、
美しいデザインの新ポンプ

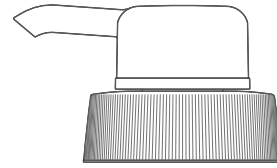


PD-3043EVIポンプ
吐出量：3.0cc



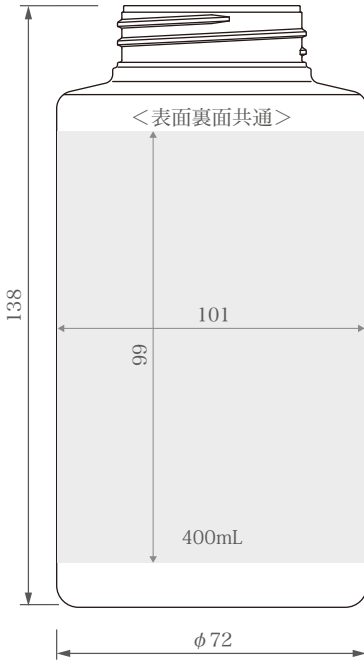
PD-3043EVI ポンプB
天面に識別用凸がある
バリアフリータイプ

材質：PP
成形方法：インジェクション



PD-3043AIII R ポンプ※1
PD-3043AIII R ポンプB
PD-3043AIII R ポンプL

※1 ローレット無しタイプも特別仕様で対応可能です。
ポンプはすべて天面バリアフリータイプや、高粘度タイプもご用意ございます。



RFPI-400

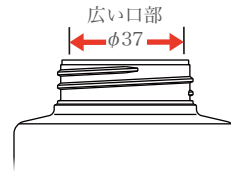
材質：リサイクルPET/
バイオマスPET
成形方法：インジェクション
ストレッチブロー

※ボトル側面に識別用の凸を入れたバリアフリータイプも対応できます。
※製品図の はシルク印刷における最大範囲を示しています。
※シュリンク・ラベルも対応可能です。詳しくはお問い合わせください。

詰め替えやすい



従来よりも口径が約1cm大きく、
レフィルから詰め替えやすい



回収されたPETボトルを化学分解し、再び精製したケミカルリサイクルの材料を使用しています。品質を損なわない循環型リサイクルに対応した容器です。



ご要望に応じて、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素材に変更することもできます。

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、マットカラー16色、優しいトーンのニュアンスカラー7色の計42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。

トイレタリー向けマザーボトルシリーズ (一部)



RFPI-400

RFPI-500

RFPI-500B

RF-400

RF-500

RFB-500 II

RFB-1000 II

RFB-1000