

FPHI-400

ソース・だしなどの 液体調味料や食品オイルに最適 熱充填可能な 調味料用耐熱PETボトル新登場！

多彩なドレッシング類、パスタソース、オイルなど幅広くご利用ください。持ち手に優しい、リーフの小窓のデザインが特徴的なボトルです。



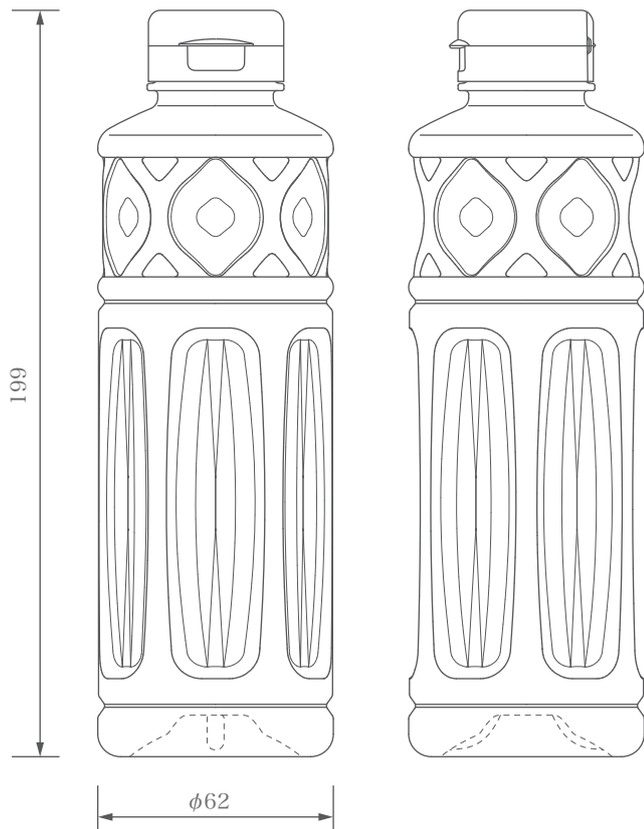
FPHI-400
Takemoto



87°Cの熱充填が可能な液体調味料用PETボトルです。熱殺菌が必要な調味料商品に幅広くお使いいただけます。

在庫製品となっているため、容器は1ケースから購入することができます。

※ 部分シュリンクは、位置決め治具の製作が必要となります。



FPHI-400

耐熱温度：87度

材質：PET

成形方法：インジェクションストレッチブロー

シュリンク・ラベル対応

容器全面及び部分シュリンク、ラベルなど、加飾方法によりイメージを変えることができます。

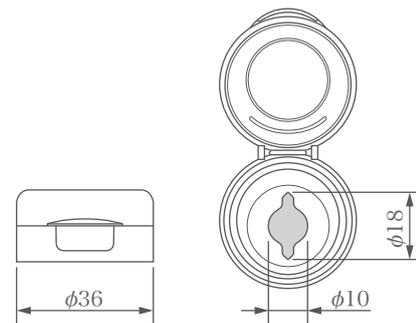


シュリンク対応

ラベル対応
部分シュリンク対応 ※1

ロールラベル対応

※1 部分シュリンクは、位置決め治具の製作が必要となります。



穴形状

32 スムースプルヒンジキャップ
(耐熱仕様)

※ 在庫色：ゴールド

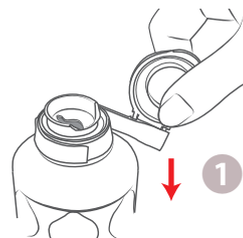


材質：LLDPE

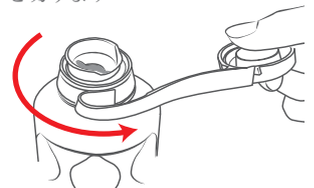
※ 打栓式のCAPとなります。成形方法：インジェクション

簡単に分別

使用後は、簡単にボトルと分別することができます。



1 上蓋を引下げ
スコアを切ります



2 横へ引きながら
バンドを裂きます



3 上に引き上げ
CAPを外します

ご使用上の注意

- ・耐熱温度 87°C は自社評価になります。
- ・お客様のご使用条件により、耐熱温度や耐性が変わりますので、ご指定の要件や賞味期限等の設定も含め、実際の充填方法によるテストを必ず行ってください。
- ・注入量は、熱充填による内容物の膨張分を考慮してください。
- ・内容物の特性、充填後の保管環境により、ボトルへの減圧影響が起こる場合がございます。