

FBHI-900

ヘルシー果汁・清涼飲料に最適

熱充填が可能な飲料用耐熱 PETボトル新登場！

果汁・ヘルシー飲料、清涼飲料、甘酒など幅広くご利用いただけます。なめらかでやさしい肩のラインが特徴のボトルです。

NEW!



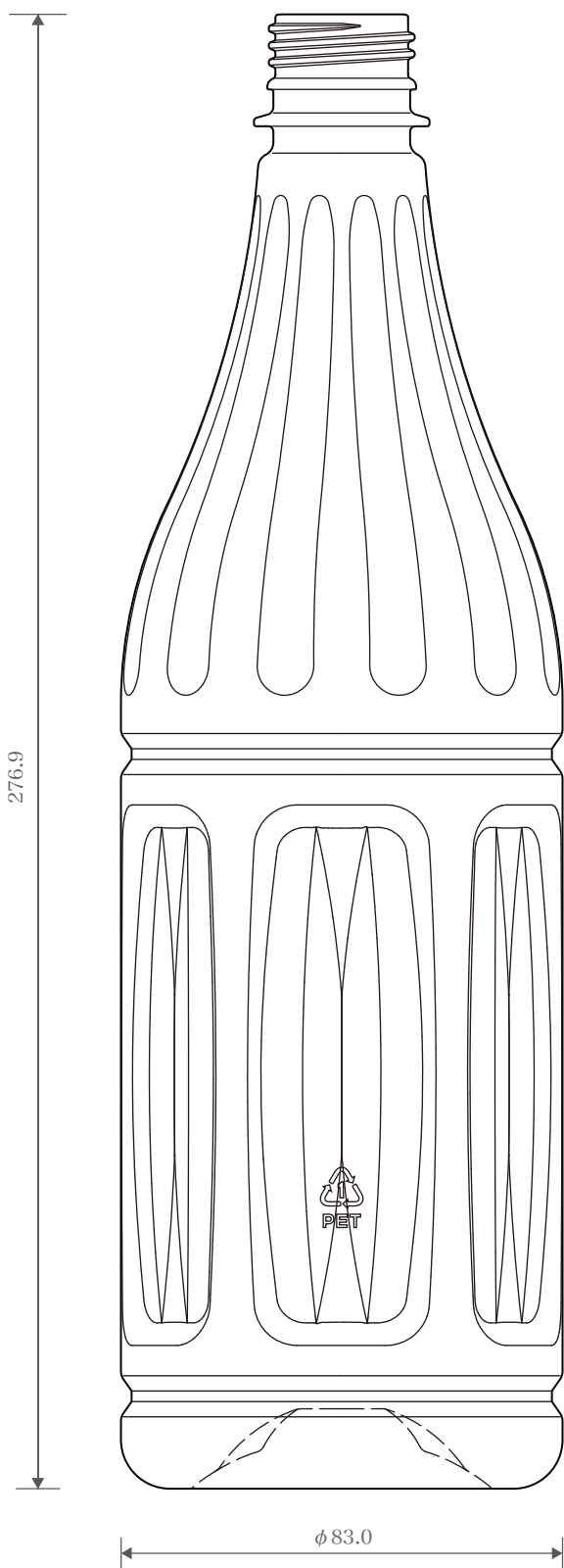
FBHI-900
Takemoto



90℃の熱充填が可能な飲料用耐熱 PET ボトルです。熱殺菌が必要な飲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。

FBHI-900 — 熱充填可能な飲料用耐熱 PETボトル新登場! —



FBHI-900

材質：ポリエチレンテレフタレート(PET)[※]
成形方法：インジェクションブロー

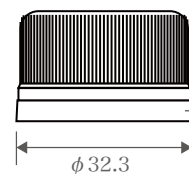


・識別表示はPETでリサイクル可能です。

※ 食料品(しょうゆ、その他調味料) 清涼飲料、酒類
を充填可能な容器です。

※ ボトルへの着色は、不可となります。

ホットパック充填用・スクリーネジ式キャップ



セキュリティバンド付き

TEN-PHE V CAP

※ 在庫色：白

材質：CAP / PP パッキン / PE

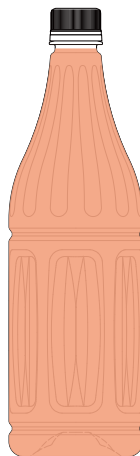
成形方法：インジェクション

■ ご使用上の注意

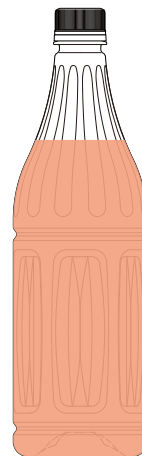
- ・耐熱温度 90℃は自社評価になります。
- ・お客様のご使用条件により、耐熱温度や耐性が変わりますので、ご指定の要件や賞味期限等の設定も含め、実際の充填方法によるテストを必ず行ってください。
- ・注入量は、熱充填による内容物の膨張分を考慮してください。
- ・内容物の特性、充填後の保管環境により、ボトルへの減圧影響が起こる場合がございます。

シュリンク・ラベル対応

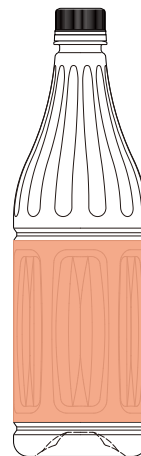
全面へのシュリンクや、部分的なシュリンク、ラベル貼りなど加飾方法によりイメージを変えることができます。



シュリンク対応



シュリンク対応



ラベル/
シュリンク対応