

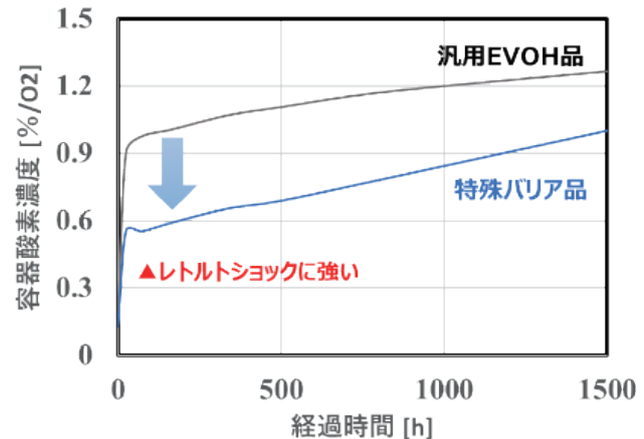
レトルトショック低減グレード／ 高防湿グレード (ゲージダウン)

レトルトショック低減グレード

コンセプト

- ・高温殺菌(レトルト処理)時の容器内部への酸素侵入量を低減
- ・EVOH多層シートと同様に熱成型可能

■容器内酸素濃度

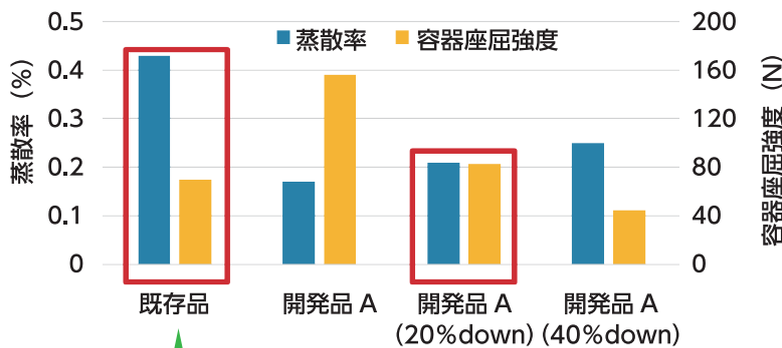


容器形状: 80×高さ40mmカップ
殺菌処理条件: 121℃ / 30分
保管条件: 23℃ / 50%RH

高防湿グレード(ゲージダウン)

コンセプト

- ・高い防湿性と剛性を持つため、一般シートから約20%厚みダウンが可能
- ・一般的なPPシートとに比べ2倍以上の防湿性を発現



水充填シール容器 (40℃ドライ保存)

同等の座屈強度で蒸散率の低減が可能

湿らせず、
乾かさず
水分シャット!



※本カタログに記載されたデータは、特定条件で得られた測定値の代表例であり保証値ではありません。
※本カタログに記載されている用途は、本製品の当該用途への適用結果を保証するものではありません。
※本カタログで紹介した用途の使用に際しては、工業所有権にもご注意下さい。
※本カタログの内容は、改良のため予告なく変更することがありますのでご了承下さい。

