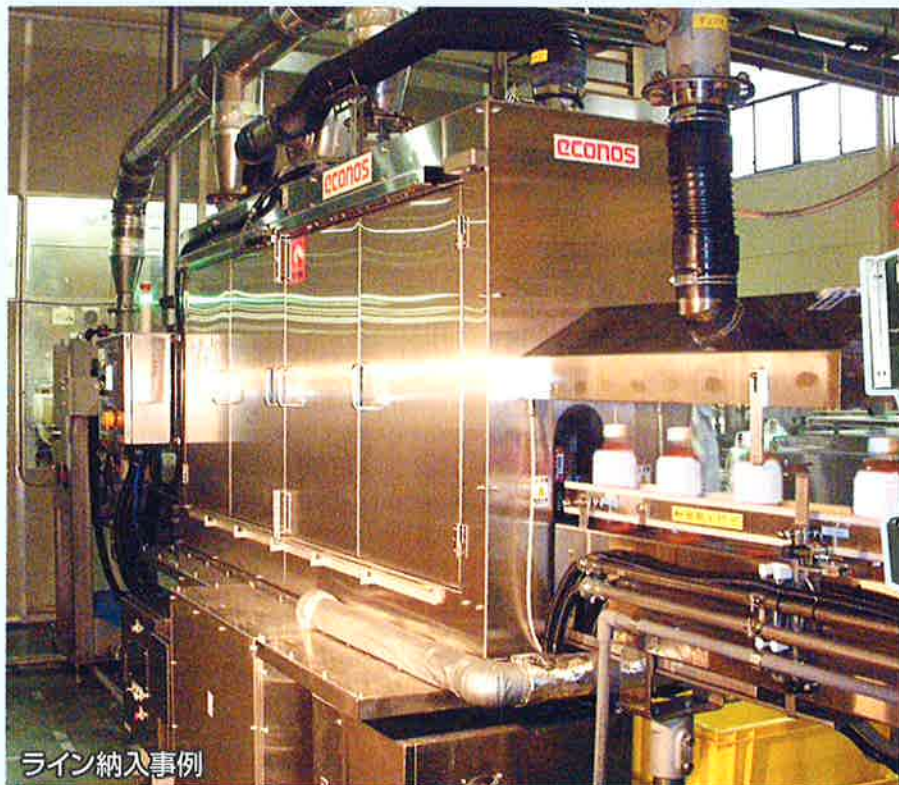


過熱水蒸気式・高速ラベルシュリンカー

# ECO SHRINKER

ランニングコスト低減

省スペース



きれい

高速

## エコ・シュリンカーの特長

ランニングコスト削減 ▶ 飽和水蒸気式トンネルと比較し、使用する水蒸気量が約1/3に低減します。  
LPG・水道水の使用量が半分以下(▲約1,000円/時間)に低減できました。

省スペース ▶▶▶▶▶ 飽和水蒸気式トンネルと比較し、装置長さが1/3以下と省スペース化が計れます。  
飽和蒸気式シュリンカー+除水機 9m : エコ・シュリンカー 約3m

高速、きれい ▶▶▶▶▶ 過熱水蒸気の特性の、対流電熱、輻射電熱、凝結電熱により、高速かつバランスの良い美しい仕上がりを実現。  
納入実績▶PETボトルライン 600BPM

水切り軽減 ▶▶▶▶▶ 従来機と比較し容器に付着する水滴が大幅に減少するため、シュリンカー出口の除水装置を小さくできます。

※エコノス・ジャパンは食品業界で多くの実績を持つ唯一の専門企業です。  
※各種ワークや製造ラインに合わせて設計製作します。

**ECONOS** 〒439-0012 静岡県菊川市青葉台三丁目15-1  
TEL.0537-35-0667(代)  
株式会社 **エコノス・ジャパン** FAX.0537-35-0668  
http://www.econos.co.jp/



環境に配慮し、薄生紙と大豆インキを使用しています。