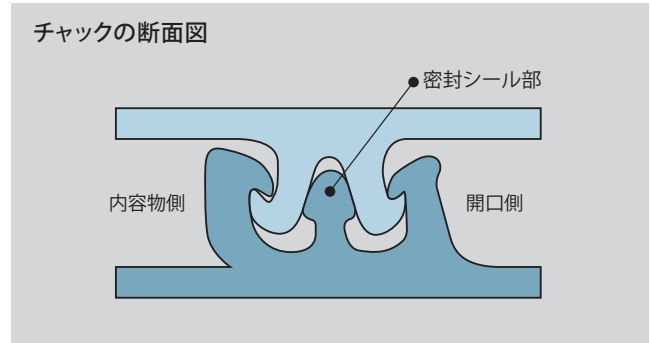
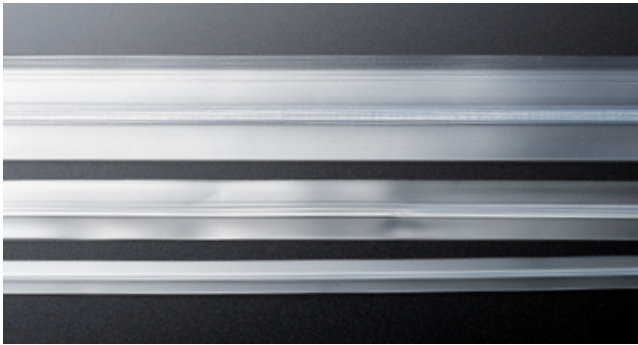


高密閉チャックテープの決定版

エクシール/EXSEAL

**エクシール**

特長

- ◆汎用チャックに比べて高い密封性が得られます。
- ◆密封性が高いので保香性に優れ、また液体の透過を抑えることが可能です。

構造

- ◆チャック内部に形成されている独立したシール部が、密封性を保ちます。
- ◆開封防止鍵によって、内側から開きにくい形状になっています。

用途

- ◆スタンディングパウチと組み合わせると液体用再封容器として使えます。
- ◆密封できますので金属缶やガラスビンの代替が期待できます。
- ◆チャックが内側から開きにくいので米袋などの重袋用途に使えます。
- ◆乾燥剤、調湿剤、殺菌剤の使用や各種ガス充填包装用途が期待できます。

製袋について

- ◆エクシールは優れた密封性を持っているため、従来のチャックでは全く問題にならなかった、ヒートシール部(つぶし部)の洩れがエクシールでは無視できません。

※つぶし部の加工方法は弊社にご相談ください。

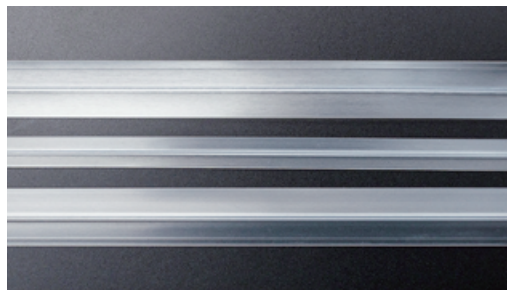
お問い合わせ先

新時代のチャックテープ。
使いやすさと耐久性に優れたチャック。

センティ/CENTY

特長

- ◆開口側(取出口側)からは開け易く、非開口側(内容物側)からは非常に開きにくい構造です。
- ◆開閉を100回以上繰り返してもチャック強度が低下しにくくなっています。
- ◆自動充填ラインに最適。内容物側強度が高い設計で、落下工程のあるプロセスでも使用可能です。

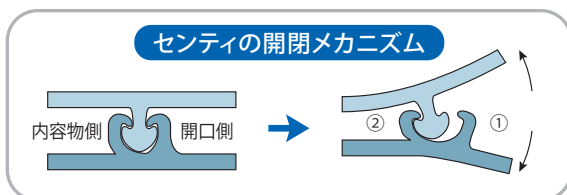
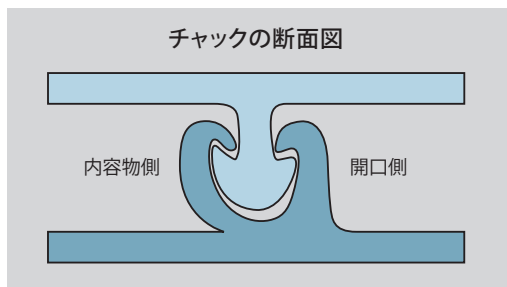


構造

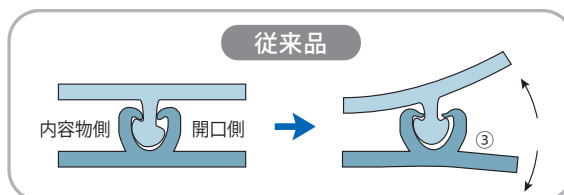
- ◆左右非対称の鍵爪が開口側の強度を低く抑え、かつ開閉繰り返しの耐久性を大きく向上させています。
- ◆爪、ベース部の最適断面形状により、高い内側強度を提供します。

用途

- ◆お年寄りからお子様まで力の弱い方々にも開封しやすいチャック袋。
- ◆お菓子やサプリメント等、繰り返し開閉を必要とする用途。
- ◆自動充填ラインに使用されるチャック袋。



ベース部と一体変形する①と偏心された②の組合せ構造



爪先端部分③で強度を保持→耐久性に限界

使用上のお願い

『センティ』は、取出口側からは開口しやすく、内容物側から開き難い、また開閉を繰り返してもチャック嵌合強度の低下が少ないことを特長としたチャックです。この優れた機能を十分に活かす為にも、ご使用になる際には下記の2点にご留意いただけますよう、お願いいたします。

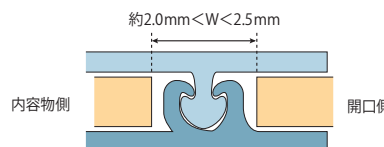
1.チャック嵌合状態での内側クリアランス(高さ)の確認

内側クリアランス(図H)は1.5mmとなっております。チャックシール金型のセッティングにおいて、厚み1.5mm以下のガイド板(図d)を使用されますと、嵌合部分を圧縮変形させる恐れがあります。



2.ガイド板クリアランス(幅)の確認

ガイド板のクリアランス(図W)が大きすぎますとチャックが蛇行し、チャック嵌合部が金型と接触し熱変形等の不具合の原因となる恐れがあります。クリアランスW=2.5mm以下に設定願います。



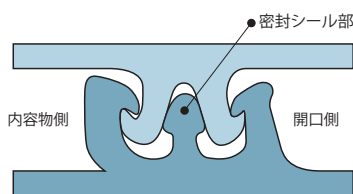
お問い合わせ先

一般形状から特殊形状まで。
用途に合わせて幅広く取り揃えています。

チャックテープ主要品目一覧

【エクシール】

チャックの断面図



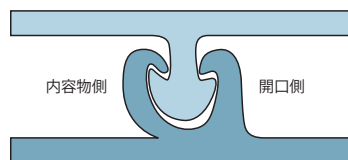
●品目一覧



材質	形状	品名	用途例
LLDPE	エクシール	EXLL-313 SO	高密封
LLDPE		EXLL-317 SO	高密封
LLDPE		EXLL-320 U	高密封、低温シール

【センチ】

チャックの断面図



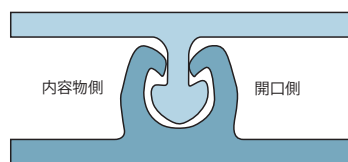
●品目一覧



材質	形状	品名	用途例
LLDPE	センチ	LL-7	小袋
LLDPE		LL-13-25	食品包装等。高強度
LLDPE		LM-13	食品包装等。超低温シール

【一般形状】

チャックの断面図

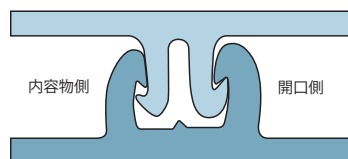


●品目一覧

材質	形状	品名	用途例
LLDPE	一般形状	LL-13ST	食品包装等。低温シール
PP/特殊PO		KS-7	PP・PE 両シーラント対応
PP/特殊PO		KS-13	PP・PE 両シーラント対応

【特殊形状】

チャックの断面図



●品目一覧

材質	形状	品名	用途例
LLDPE	特殊形状	LL-13NC	粉袋用

※最終的な用途への適合性につきましては、お客様にてご判断くださるようお願い致します。

お問い合わせ先



■ 本社営業部

〒105-7325 東京都港区東新橋一丁目9番1号 東京汐留ビルディング
TEL 03-6263-8189

■ 大阪営業所

〒532-0003 大阪市淀川区宮原4丁目5番41号 新大阪第2NKビル9階
TEL 06-6151-0116