



自動車、ヘルメットなど工業部品パッケージに

ストローは、  
便利な入れもの。



イメージ  
サンプル  
提供可能

小ロット  
対応可能

金型不使用  
の為、  
金型費用なし

まずは、お問い合わせください。

製造可能サイズ ※条件あり

外径(φ)	2.5~18.0mm
内径(φ)	2.0~17.0mm
肉厚(t)	0.1~0.5mm
長さ(L)	50~1000mm



加工方法:先端R加工  
素材:PP

ご注文・お問い合わせは  
**0865-44-2215**

飲料用・工業用・医療用ストローメーカー  
**シバセ工業株式会社**

本社 岡山県浅口市鴨方町六条院中3037  
☎0865-44-2215 FAX 0865-44-2640  
担当 玉石(たまいし)

関東営業所 埼玉県さいたま市大宮区桜木町1-9-18-6F  
☎080-3876-2212 FAX 020-4664-2380  
担当 久森(ひさもり)

<https://www.shibase.co.jp/>

シバセ

検索



2021.02

ストローを「工業部品パッケージ」としてご提案します。

ストローはバス、歯車、歯車・ヘルメットなど、機械系部品の容器としても使われています。  
部品の傷がつかない、数が見える、運びやすいなんて、そんな便利な使い方、  
誰も思いつかなかったのではないのでしょうか。  
ぜひ、トイやポリ袋など包材の代替にご活用ください。



## 工業部品パッケージ 事例

### バネ容器のストロー



キズや変形から守る	バネ同士が絡まない	材料費大幅コストダウン
数量管理可能	出し入れ・検品しやすい	きれいに整列

### 歯車容器のストロー



キズや変形から守る	材料費大幅コストダウン	ギアを通す軸を使用することで出し入れスムーズ(ストローで製作可能)
数量管理可能	出し入れ・検品しやすい	きれいに整列

### ベアリング容器のストロー



キズや変形から守る	省スペース化	材料費大幅コストダウン
数量管理可能	出し入れ・検品しやすい	きれいに整列

### スタッドボルト容器のストロー



キズや変形から守る	省スペース化	材料費大幅コストダウン
数量管理可能	出し入れ・検品しやすい	きれいに整列