

## 商品紹介 OUR GOODS

### メッシュベルト用ステンレス鋼線

処理量及び要求特性に応じた鋼種、線径、織方を工夫

Goods



メッシュベルト用ステンレス鋼線は、耐熱性と耐食性に分類できますが、この両方の特性を必要とする場合もあります。そのため「使用条件」「温度」「雰囲気」「クリープ強度」等を熟知したうえで材料の選択が必要です。それは、処理量及び要求特性に応じた鋼種、線径、織方を工夫する必要があります。SHINKOは、そのいずれにも豊富な情報と技術陣により最適な方式をご呈示します。

鋼種	SUS304、304L、316、309、309S、310、310S、314、330、410、430
用途	工業用、化学用、食品用、物流用 etc

### 容器用ステンレス鋼線

ろ過、ふるい、熱処理、洗浄等

Goods



ろ過、ふるい、熱処理、洗浄等の容器は、ステンレス容器が多く用いられます。SHINKOでは、使用条件をご呈示していただきますと、材料の選定はもとより、パンチングメタル、溶接、ラフ鋼等、最適な組み合わせと設計までのお手伝いもいたします。

鋼種	SUS304、304L、316、309、309S、310、310S、314、330、410、430
用途	工業用(熱処理、表面処理、めっき、塗装 etc) 物流用・雑貨用・家電用

### コンテンツ

- 超極細鋼線
- 金網用ステンレス鋼線
- ファスナー用ステンレス鋼線
- IT関連・精密機能部品用ステンレス
- 一般加工用・建築用建設用ステンレス鋼線
- ばね用ステンレス鋼線
- メッシュベルト用・容器用ステンレス鋼線
- ステンレス鋼帯・鋼管・鋼棒  
フラットバー・異型線・異型鋼
- チタン・アルミ・マグネ・  
その他特殊金属材料等
- パロフェダイアモンドダイス
- デザイン・設計・施工のトータルワーク

**ECO素材ステンレス**  
ほぼ100%のリサイクルが可能です。  
[詳しくはこちら](#)

**採用情報**  
Recruit Information

ご質問など何でもお気軽にお問い合わせください！  
[お問い合わせフォームへ進む](#)

**このページを印刷する**  
このページのPDFデータをダウンロードしたうえで印刷してください。

[ページの上部へ](#)