



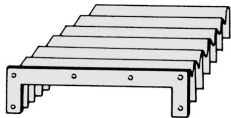
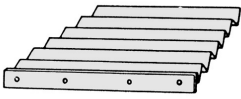
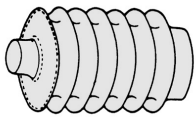
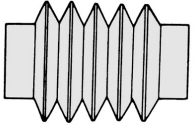
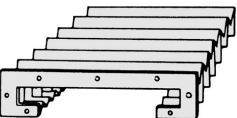
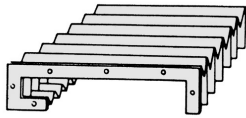
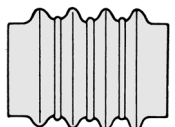
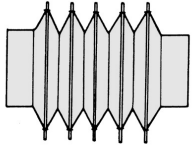
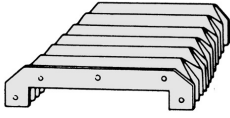
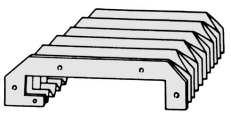
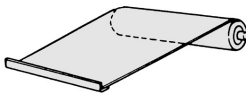
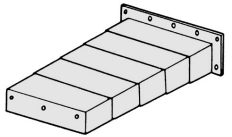
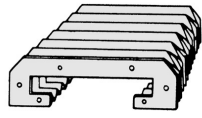
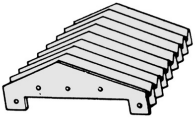
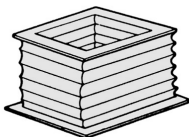
## ジャバラ

機械の摺動面を塵埃、汚染、切粉等異物の混入から守り、又、工具等の落下による損傷等を防ぎ、機械の精度を保持し、その寿命を延ばす等、非常に利益があります。工場管理における工程への支障の防止、作業者の安全確保等にも効果があります。

## 用途

平削盤、研削盤、ボール盤、中ぐり盤、フライス盤などのヘッド、クロスレール、コラム、送りネジ用。油圧・空圧機械のシリンダー用。ラム、ネジ、スクリーシャフト、ロット用。ジョイント、ダクト、フレキシブルパイプ用等。

## ジャバラの種類

<p>●SA型 平面上のベッド形式に使用されます。</p> 	<p>●SA-1型</p> 	<p>●SO型 (リング縫い、2ツ割りもできます)スクリー、スピンドル、シャフト、シリンダーシャフトのカバーまたはダクト、ジョイント等に使用されます。</p> 	<p>●SO-3型 ウレタン溶着ジャバラ</p> 
<p>●SB型 立コラム型式に使用されます。</p> 	<p>●SB-1型 横クロスレール型式に使用されます。</p> 	<p>●SO-1型 内、外リング式で耐圧用、耐熱用等のダクト型式に使用されます。</p> 	<p>●SO-M型 (2ツ割りもできます) 縫製加工式で納まりのスペースが制限される部分に使用されることもあります。</p> 
<p>●SC型 SA型と同用途に使用されます。</p> 	<p>●SC-1型 SB-1型と同用途に使用されます。</p> 	<p>●SR型 巻取式カバー 極めて納まりのスペースが制限される部分に使用されます。ケース付タイプもあります。</p> 	<p>●SS型 角型スチールカバー (SB型SB-1型もできます) 平面上スペースのベッド型式等に使用されます。</p> 
<p>●SC-2型 SB型と同用途に使用されます。</p> 	<p>●SD型 SA型、SC型と同用途に使用されます。</p> 	<p>●S-4型</p> 	<p>●SO-5型 円垂型</p> 