



# 免振ゴムワッシャー

【 実用新案登録第323507号 】

## 免振ゴムワッシャーの特徴

装着・交換簡単作業

低コスト

安全性向上

### 装着・交換方法

オスジョイントのロックピン穴にゴムワッシャーを入れるのみ  
交換の際は工具（マキストドライバー）等で取って新しい物に入れ替えるのみ

### 低コスト

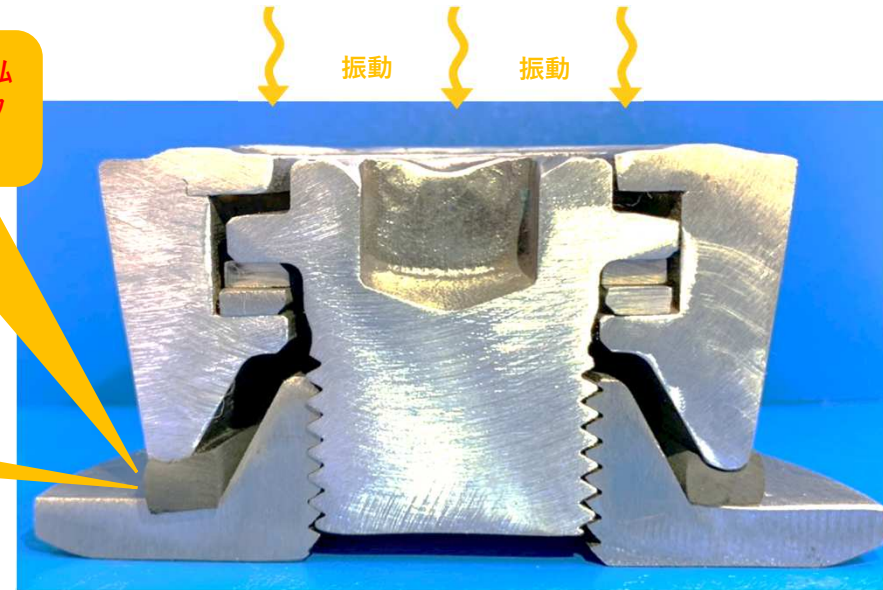
単価が安く、低予算で安全性が確保できる

### 安全性向上

免振素材（ゴム）の力で振動を吸収、摩擦抵抗でロックピンを固定し  
ロックピンの外れを防止しケーシングを落とす可能性を低くする

振動が起きても免振ゴムワッシャーの摩擦抵抗でロックピンが緩みにくくなる

振動を免振素材で吸収



免振ゴムワッシャー装着時ロックピンが外れにくくなる

免振ゴムワッシャーの詳しい説明や試用をご希望の際は各支店にお気軽にお問い合わせください。