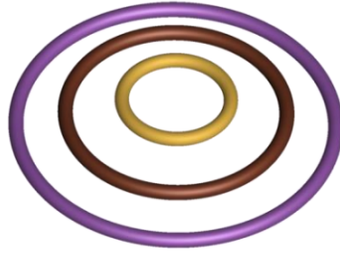


工業用Oリング

JIS B 2401-1, AS568, Sサイズ, JASO F404など各標準品です。また同サイズの特種材料, カラー材料, 規格外サイズのつなぎOリングも準備しています

用途

動作	用途	油圧	空気圧
ピストンシール		○	
ロッドシール		○	
回転(揺動・らせん動)		○	
固定		○	○



キャップシール

往復動・回転動において、Oリングのしゅう動面側にPTFEリングを配し、低しゅう動・長寿命が期待できます。

用途

動作	用途	油圧	空気圧
ピストンシール		○	
ロッドシール		○	
回転(揺動・らせん動)		○	
固定			



キャップシールS

高圧用途用キャップシールです。

用途

動作	用途	油圧	空気圧
ピストンシール		○	
ロッドシール		○	
回転(揺動・らせん動)		○	
固定			

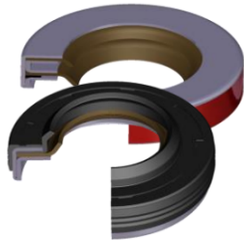


サンフロン®RLシール

シールエレメントに特殊充填材入りPTFEを使用した回転軸シールです。ゴム製オイルシールより過酷な条件下で使用可能です。

用途

動作	用途	油圧	空気圧
ピストンシール			
ロッドシール			
回転(揺動・らせん動)		○	○
固定			



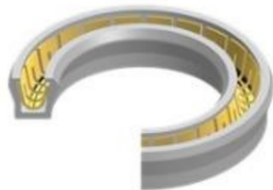
※サンフロン®は三菱電線工業の登録商標です。

サンフロン®Uシール

断面U字状のPTFEジャケットと耐屈曲疲労性に優れたU字状ステンレス製ばねを組み合わせたシールです。

用途

動作	用途	油圧	空気圧
ピストンシール		○	○
ロッドシール		○	○
回転(揺動・らせん動)		○	○
固定		○	○



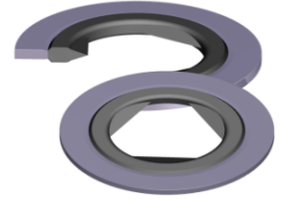
※サンフロン®は三菱電線工業の登録商標です。

ファスナーシール (ダイスタット®, ダイスレッド®)

ゴムと金属製リテーナを組み合わせたボルト類の固定シールです。一般用, 六角穴付きボルト用, 高圧用, インチサイズ用, NASシリーズがあります。

用途

動作	用途	油圧	空気圧
ピストンシール			
ロッドシール			
回転(揺動・らせん動)			
固定		○	○



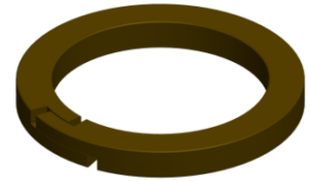
※ダイスタット®, ダイスレッド®は三菱電線工業の登録商標です。

シールリング

オイルポンプ, コンプレッサなど回転用, 往復動用フローティングシールです。使用環境により, PTFE, エンジニアリングプラスチックを使い分けます。

用途

動作	用途	油圧	空気圧
ピストンシール		○	
ロッドシール			
回転(揺動・らせん動)		○	
固定			

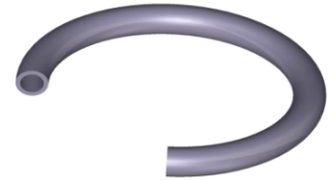


メタルOリング

高温高圧などの過酷な環境下, 超高真空・極低温においても高度なシール性を発揮します。

用途

動作	用途	油圧	空気圧
ピストンシール			
ロッドシール			
回転(揺動・らせん動)			
固定		○	○

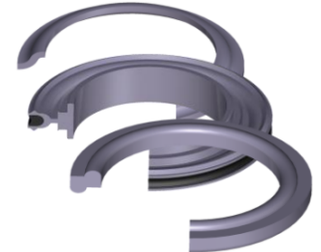


サンリーメス®シリーズ

低締め付け力で使用可能なメタルシールです。用途により3種類あります。

用途

動作	用途	油圧	空気圧
ピストンシール			
ロッドシール			
回転(揺動・らせん動)			
固定		○	○



※サンリーメス®は三菱電線工業の登録商標です。

キャップOリング

回転しゅう動面側にPTFEを焼付け接着した低しゅう動Oリングで、一体溝に装着でき、さらにキャップシールより高速で使用できます。

用途

動作	用途	油圧	空気圧
ピストンシール			
ロッドシール			
回転(揺動・らせん動)		○	
固定			

