

# 内外E-Pジョイントの特長

## ■防振効果

ばね定数の小さいE-Pジョイントは防振対策に効果を発揮します。

#### ■施工容易

E-Pジョイントは、軽量・小型でパッキン不要 フランジも ルーズタイプのため施工が容易です。

## ■変位吸収

弾性・形状復元性に優れたE-Pジョイントは、偏心・偏角・伸縮などの変位を吸収し配管を保護します。

#### ■複合効果

E-Pジョイントを使用することで防振効果、変位吸収性を同時に得られます。

# 製品一覧表

タ イ プ	製 品 名	呼 び 径	補強材	標準フランジ
高 圧 型	SPタイプ	32,40,50,65,80,100,125,150,200,250,300	合成繊維	SS400 JIS20K,10K
球 形型	球形フレックス	25,32,40,50,65,80,100,125,150,200,250,300	合成繊維	SS400 JIS10K
筒型	Sフレックス	20,25,32,40,50,65,80,100,125,150,200,250,300	合成繊維	SS400 JIS10K
	SLフレックス	50,65,80,100,125,150,200,250,300		
低 圧 型	Rタイプ	20,25,32	なし	PVC JIS10K
		40,50,65,80,100,125,150,200,250,300		
	RMタイプ	20,25,32	・ なし	AC-7A JIS10K,5K
		40,50,65,80,100,125,150,200,250,300		
圧 力 型	PBタイプ	40,50,65,80,100,125,150,200,250,300,350	合成繊維	AC-7A JIS10K,5K
	Pタイプ	15,20,25	一合成繊維	AC-7A JIS10K,5K
		32,40,50,65,80,100,125,150,200,250,300 350,400,450,500,550,600		
	PLタイプ	50,65,80,100,125,150,200,250,300, 350,400,450,500,600,700,800	合成繊維	AC-7A JIS10K,5K
高 圧 型	HPタイプ	80,100,125,150,200,250	合成繊維	SS400 JIS10K
内面PTFE型	PFタイプ	15,20,25,32,40,50,65,80,100,125,150,200,250,300	- 合成繊維	SS400 JIS10K,5K
		350,400,450,500,600,700,800		
	RFタイプ	40,50,65,80,100,125,150,200,250,300	なし	SS400 JIS10K,5K
	SFタイプ	40,50,65,80,100,125,150,200,250,300	なし	SS400 JIS10K,5K
		350,400,450,500,600,650,700,800	合成繊維	SS400 JIS10K,5K
可とう継手	G フレックス	15,20,25,32,40,50,65,80,100,125,150,200,250,300 350,400,450,500,550,600	合成繊維	SS400 JIS10K,上水

- (注1)最高使用圧力および使用温度の最高値は各々単独での値です。 詳細は各タイプ毎の使用範囲チャートをご覧下さい。
- (注2)仕様・構造等は、改良のため予告なしに変更する場合があります。
- (注3)タイプ・呼び径によっては、適用できないフランジ規格があります。