

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	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ください。

(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。