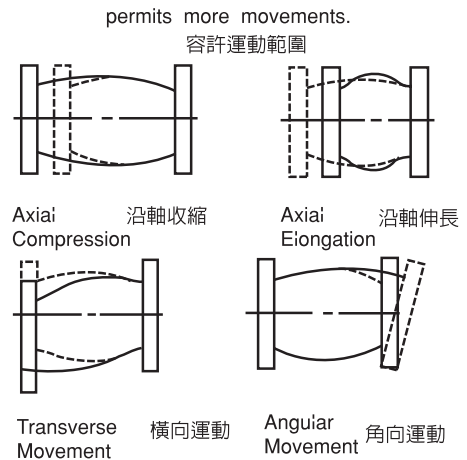
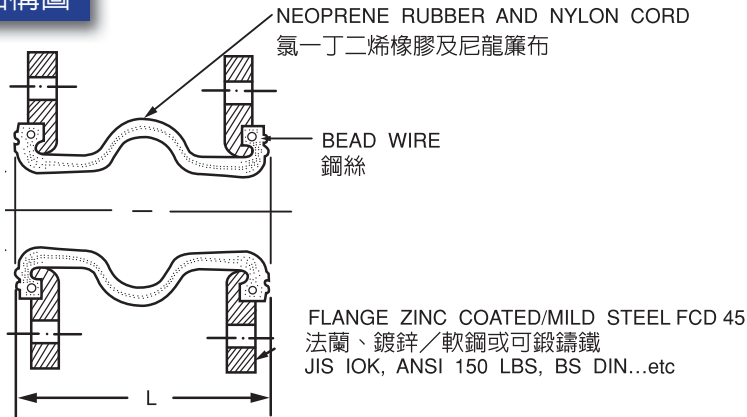


結構圖



規格表

規格		單球法蘭式									雙球法蘭式		雙球由任式	
		日規 FSF			美規 FSFA			歐規 FSFE			FTF		FTU	
inch	mm	L (mm)	沿軸伸長收縮	橫向運動	L (inch)	沿軸伸長收縮	橫向運動	L (mm)	沿軸伸長收縮	橫向運動	L (mm)	沿軸伸長收縮	L (mm)	沿軸伸長收縮
¾	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	203	+6,-22
1	25	-	-	-	6	+3/8,-½	-	-	-	-	-	-	203	+6,-22
1¼	32	95	+4,-8	-	6	+3/8,-½	-	130	+10,-14	-	-	-	203	+6,-22
1½	40	95	+4,-8	-	6	+3/8,-½	-	130	+10,-14	-	-	-	203	+6,-22
2	50	105	+5,-8	±6	6	+3/8,-½	±6	130	+10,-14	±6	175	+15,-17	203	+6,-18
2½	65	115	+6,-12	±6	6	+3/8,-½	±6	130	+10,-14	±6	175	+15,-17	203	+4,-16
3	80	128	+6,-12	±6	6	+3/8,-½	±6	130	+10,-14	±6	175	+15,-17	203	+4,-14
4	100	135	+10,-18	±10	6	+3/8,-5/8	±10	130	+12,-16	±10	225	+18,-20	-	-
5	125	170	+10,-18	±10	6	+3/8,-5/9	±10	130	+12,-16	±10	225	+18,-20	-	-
6	150	180	+10,-18	±10	6	+3/8,-5/10	±10	130	+12,-16	±10	225	+18,-20	-	-
8	200	205	+14,-25	±14	6	+3/8,-5/11	±14	130	+12,-16	±14	325	+21,-23	-	-
10	250	240	+14,-25	±14	8	+½,-¾	±14	130	+14,-18	±14	325	+21,-23	-	-
12	300	260	+14,-25	±14	8	+½,-¾	±14	130	+14,-18	±14	325	+21,-23	-	-
14	350	265	+16,-25	±16	8	+½,-¾	±16	-	-	-	-	-	-	-
16	400	265	+16,-25	±16	8	+½,-¾	±16	-	-	-	-	-	-	-
18	450	265	+16,-25	±16	8	+½,-¾	±16	-	-	-	-	-	-	-
20	500	265	+16,-25	±16	8	+½,-¾	±16	-	-	-	-	-	-	-
工作壓力		15kg/cm² (1¼"-12")			15kg/cm² (1"-12")			15kg/cm²			10kg/cm²		8kg/cm²	
爆破壓力		60kg/cm² (1¼"-12")			60kg/cm² (1"-12")			60kg/cm²			40kg/cm²		15kg/cm²	
真空額定值		750mmHg			750mmHg			750mmHg			600mmHg		400mmHg	
角向運動		15°			15°			15°			15°-25°		20°-40°	
溫度		-10°-115°C												

※ 中間橡膠加強環為選配零件。

※ 橫向運動 (單球): 2"-3" (±6mm); 4"-6" (±10mm); 8"-12" (±14mm); 14"-24" (±16mm)。

