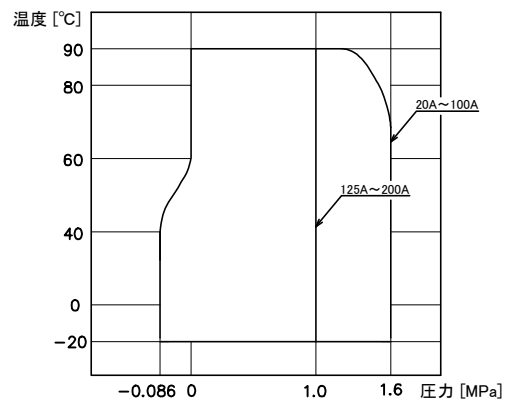


TR-FLEX 使用範囲(温度・圧力)



単位 : mm

呼び径	ゴム本体			フランジ				許容変位量				最高 使用圧力 (MPa)	試験 圧力 (MPa)	
	L	A	G	T	D	C	N-φH	偏心	伸長	圧縮	偏角			
20A	80	24	55	15	100	75	4-15	10	10	10	10°	1.6	2.4	
25A					125	90								
32A		39	75		17	135								100
40A						140								105
50A	110	49	92	20	155	120	8-19							
65A		64	115		175	140								
80A		74	123		185	150								
100A		98	149		210	175								
125A	145	123	175	22	250	210	8-23					1.0	1.5	
150A		148	204		280	240								
200A		195	254		330	290								12-23

⑦	補強コード	合成繊維	名称	テフロン内装ゴム製防振継手				
⑥	補強コード	合成繊維						
⑤	外面ゴム	合成ゴム						
④	内装ベロー	PTFE	型式	TR-FLEX			JIS10K相当	
③	補強リング	SWRH						
②	補強フランジ	SUS304	作図	H.K	検図	H.K	承認	T.O
①	割リフランジ	SUS304	図番	13259-2		作成日	13.12.02	
記号	名称	材質	備考	AtmB 株式会社アトムズ				