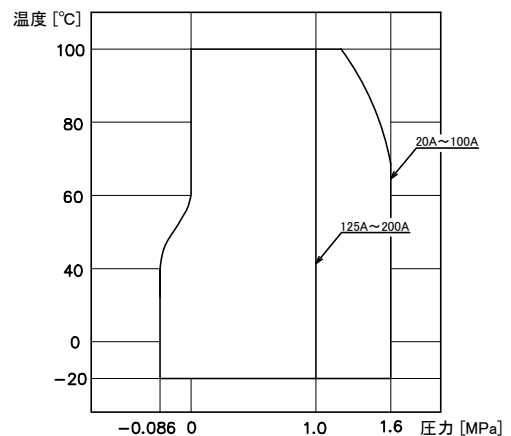


TR-FLEX 使用範囲(温度・圧力)



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	4-19						
40A					140	105							
50A	110	49	92	20	155	120	8-19						
65A		64	115		175	140							
80A		74	123		185	150							
100A	120	98	149	25	210	175	8-23					1.0	1.5
125A	145	123	175		22	250		210					
150A		148	204		25	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	K.I	検図	K.I	承認	T.O
①	割リフランジ	SUS304	図番	13259-3		作成日	17.10.27	
記号	名称	材質	備考	AtmB 株式会社アトムズ				