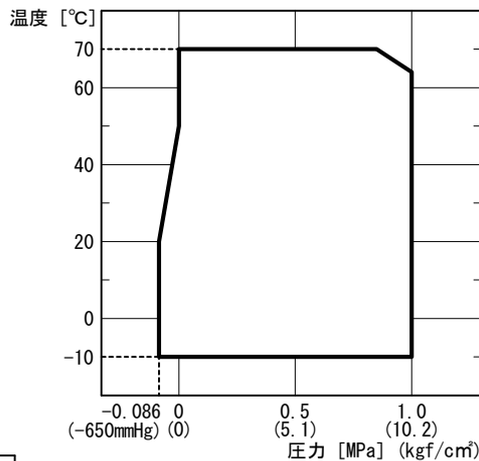


単位：mm

呼び径	本体		フランジ				許容変位量				取付時寸法許容値				質量 (kg)	個数
	L	φd	φD	φC	n-φH	T	偏心	伸び	縮み	偏角	偏心	伸び	縮み	偏角		
32A	150	40	135	100	4-19	14	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	1.6	
40A	150	40	140	105	4-19	14	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	1.7	
50A	150	50	155	120	4-19	14	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	2.0	
65A	150	65	175	140	4-19	15	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	2.6	
80A	150	75	185	150	8-19	14	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	2.8	
100A	150	100	210	175	8-19	15	20	15	20	15°	8	3	6	7.5°	3.5	
125A	150	125	250	210	8-23	17	20	15	20	15°	8	3	6	7.5°	5.3	
150A	150	150	280	240	8-23	20.5	20	8	15	15°	8	3	6	7.5°	6.8	
200A	150	200	330	290	12-23	21.5	20	8	15	15°	10	3	6	7.5°	9.7	
250A	200	250	400	355	12-25	24	25	15	20	15°	10	3	6	7.5°	16	
300A	200	300	445	400	16-25	23.5	25	15	20	15°	10	3	6	7.5°	20	

### トーゼンフレックスの使用範囲



5	補強コード	合成繊維	
4	外面ゴム	合成ゴム	EPDM (SK10)
3	内面ゴム	合成ゴム	EPDM (SK10)
2	補強リング	SWRH	
1	フランジ	FCD	
番号	名称	材質	摘要

ゴム製フレキシブル継手  
トーゼンフレックス

JIS 10K接続用フランジ

管理No.

株式会社 TOZEN

最高使用圧力	1.0 MPa
試験圧力	1.5 MPa