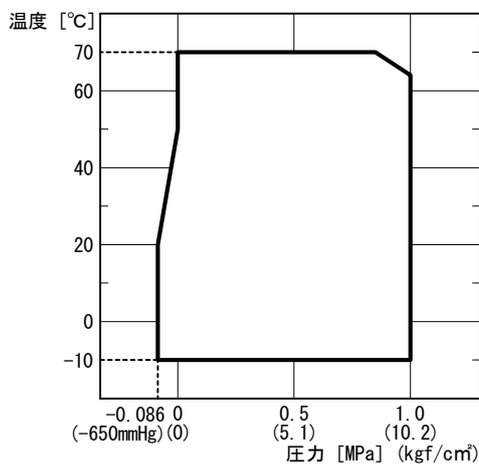


単位 : mm

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	φ d	φ D	φ C	n-φ H	T	偏 心	伸 び	縮 み	偏 角	偏 心	伸 び	縮 み	偏 角		
20 A	140	25	100	75	4-15	12	10	5	10	15°	4	3	6	7.5°	1.1	
25 A	140	25	125	90	4-19	12	10	5	10	15°	4	3	6	7.5°	1.6	
32 A	150	40	135	100	4-19	15	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	2.1	
40 A	150	40	140	105	4-19	15	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	2.2	
50 A	150	50	155	120	4-19	16	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	2.8	
65 A	150	65	175	140	4-19	17	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	3.8	
80 A	150	75	185	150	8-19	17	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	4	
100 A	150	100	210	175	8-19	17	20	15	20	15°	8	3	6	7.5°	4.8	
125 A	150	125	250	210	8-23	18	20	15	20	15°	8	3	6	7.5°	6.8	
150 A	150	150	280	240	8-23	21	20	8	15	15°	8	3	6	7.5°	9.4	
200 A	150	200	330	290	12-23	24	20	8	15	15°	10	3	6	7.5°	13	
250 A	200	250	400	355	12-25	26	25	15	20	15°	10	3	6	7.5°	20	
300 A	200	300	445	400	16-25	26	25	15	20	15°	10	3	6	7.5°	23	

トーゼンフレックスの使用範囲



6	充 填 物	特殊高分子ゴム	
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	FCD450	
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 埋ゴム品

(FCD) JIS 10K 相当

管理No.

株式会社 TOZEN

最高使用圧力	1.0 MPa
試験圧力	1.5 MPa