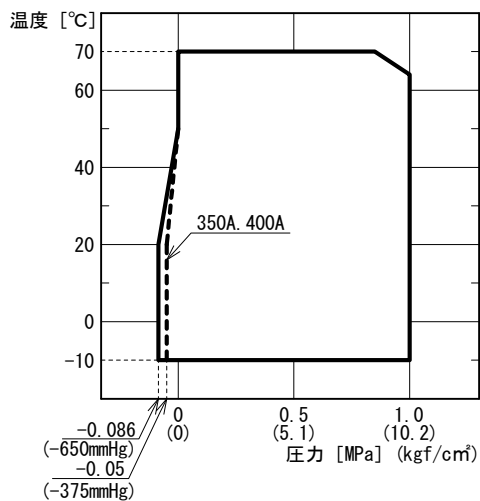


単位：mm

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		
32A	150	40	135	100	4-19	16	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	2.7	
40A	150	40	140	105	4-19	16	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	3.1	
50A	150	50	155	120	4-19	16	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	3.6	
65A	150	65	175	140	4-19	18	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	5	
80A	150	75	185	150	8-19	18	20	10	20	15°	8	3	6	7.5°	5	
100A	150	100	210	175	8-19	18	20	15	20	15°	8	3	6	7.5°	6.1	
125A	150	125	250	210	8-23	20	20	15	20	15°	8	3	6	7.5°	9.1	
150A	150	150	280	240	8-23	22	20	8	15	15°	8	3	6	7.5°	12	
200A	150	200	330	290	12-23	22	20	8	15	15°	10	3	6	7.5°	14	
250A	200	250	400	355	12-25	24	25	15	20	15°	10	3	6	7.5°	23	
300A	200	300	445	400	16-25	24	25	15	20	15°	10	3	6	7.5°	25	
350A	200	350	490	445	16-25	26	25	15	20	15°	10	3	6	7.5°	30	
400A	200	400	560	510	16-27	28	25	15	20	15°	10	3	6	7.5°	42	

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	SUS304	
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 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