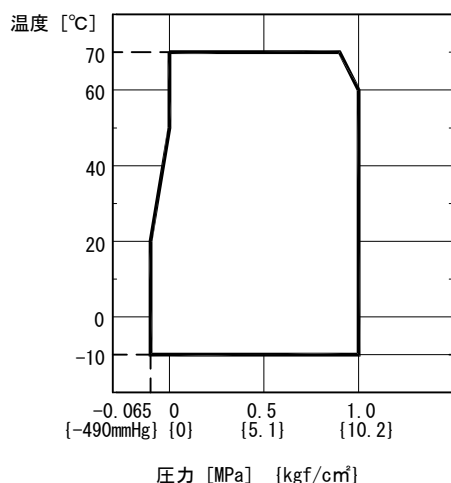


単位 : mm

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		
32 A	125	35	135	100	4-19	16	10	6	10	10°	4	3	6	5°	2.8	
40 A	125	35	140	105	4-19	16	10	6	10	10°	4	3	6	5°	3.2	
50 A	125	45	155	120	4-19	16	10	7	10	10°	4	3	6	5°	3.7	
65 A	125	60	175	140	4-19	18	10	7	10	10°	4	3	6	5°	5	
80 A	125	70	185	150	8-19	18	10	7	10	10°	4	3	6	5°	5.2	
100 A	150	95	210	175	8-19	18	10	10	10	7°	4	3	6	3°	6.3	
125 A	175	120	250	210	8-23	20	10	10	10	7°	4	3	6	3°	9.5	
150 A	200	145	280	240	8-23	22	10	12	10	5°	4	3	6	2°	13	
200 A	200	195	330	290	12-23	22	10	12	10	5°	4	3	6	2°	17	
250 A	250	245	400	355	12-25	24	10	15	10	5°	4	3	6	2°	26	
300 A	250	290	445	400	16-25	24	10	15	10	5°	4	3	6	2°	29	

OFLEXの使用範囲



5	補強コード	合成繊維	
4	外面ゴム	合成ゴム	CR
3	内面ゴム	合成ゴム	NR/SBR
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
OFLEX

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