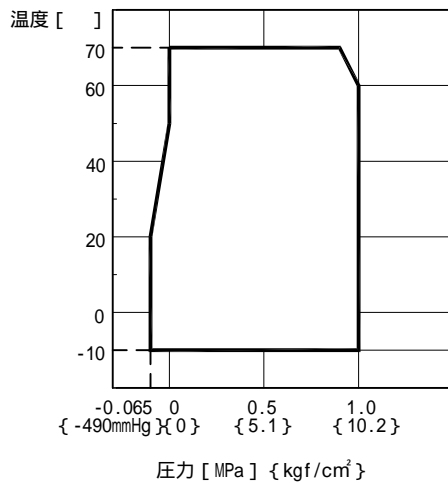


単位：mm

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	d	D	C	n - 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	14	10	6	10	10°	4	3	6	5°	1.6	
40 A	125	35	140	105	4-19	14	10	6	10	10°	4	3	6	5°	1.6	
50 A	125	45	155	120	4-19	14	10	7	10	10°	4	3	6	5°	2.2	
65 A	125	60	175	140	4-19	15	10	7	10	10°	4	3	6	5°	2.8	
80 A	125	70	185	150	8-19	14	10	7	10	10°	4	3	6	5°	3.0	
100 A	150	95	210	175	8-19	15	10	10	10	7°	4	3	6	3°	3.5	
125 A	175	120	250	210	8-23	17	10	10	10	7°	4	3	6	3°	5.8	
150 A	200	145	280	240	8-23	20.5	10	12	10	5°	4	3	6	2°	8.0	
200 A	200	195	330	290	12-23	21.5	10	12	10	5°	4	3	6	2°	12	
250 A	250	245	400	355	12-25	24	10	15	10	5°	4	3	6	2°	19	
300 A	250	290	445	400	16-25	23.5	10	15	10	5°	4	3	6	2°	22	

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	FCD	
番号	名称	材質	摘要

ゴム製フレキシブル継手
OFLEX

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