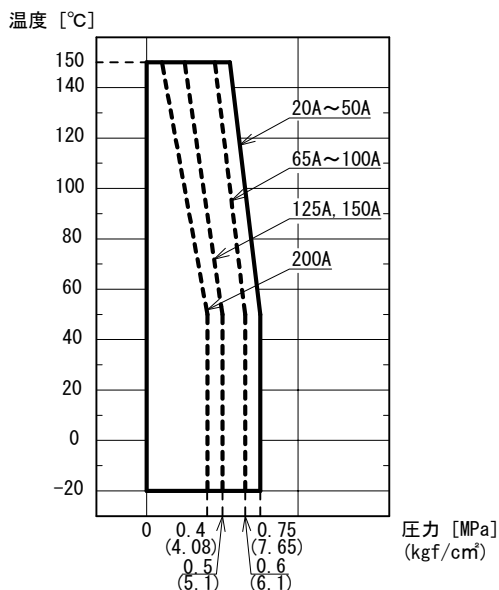


単位：mm

呼び径	本 体			フランジJIS10K				フランジ		許容変位量				取付時寸法許容値				質 量 (kg)	取付ボルト 寸 法	個 数
	L	φ d	t	φ D	φ C	N-H	T	φ G	φ B	偏心	伸び	縮み	偏角	偏心	伸び	縮み	偏角			
20A	70	23	2.5	100	75	4-M12	12	141.2	122.2	8	15	15	10°	3	2	2	4°	1.9	M12×35L	
25A	70	23	2.5	125	90	4-M16	12	166.2	147.2	8	15	15	10°	3	2	2	4°	2.1	M16×40L	
32A	70	30	2.5	135	100	4-M16	12	176.2	157.2	8	15	15	10°	3	2	2	4°	2.4	M16×40L	
40A	80	36	2.5	140	105	4-M16	12	181.2	162.2	8	20	20	10°	3	3	3	4°	2.5	M16×40L	
50A	110	46	3.0	155	120	4-M16	12.7	202.6	177.2	12	25	25	10°	5	5	5	4°	3.4	M16×45L	
65A	130	60	3.0	175	140	4-M16	14.3	229.0	203.6	12	30	30	10°	5	6	6	5°	4.7	M16×50L	
80A	150	72	3.3	185	150	8-M16	16	242.2	216.8	15	40	40	10°	6	8	8	5°	5.4	M16×50L	
100A	150	93	3.5	210	175	8-M16	17.5	257.6	232.2	18	40	40	10°	7	8	8	5°	7.2	M16×50L	
125A	150	114	3.5	250	210	8-M20	20.7	319.9	288.1	18	40	40	10°	7	8	8	5°	12	M20×60L	
150A	150	140	3.5	280	240	8-M20	20.7	349.9	318.1	18	40	40	10°	7	8	8	5°	14	M20×60L	
200A	250	190	4.0	330	290	12-M20	25.4	393.6	361.8	22	50	50	10°	9	10	10	5°	20	M20×65L	

### FLONEX α T-5の使用範囲



番号	名 称	材 質	摘 要
7	平座金 (ワッシャ)	SS400	
6	ゴムブッシュ	合成ゴム	CR
5	Uナット	SS400	
4	ストップボルト	SS400	
3	補強リング	SUS304	
2	ベローズ	フッ素樹脂	PTFE
1	フランジ	FCD	

フッ素樹脂製フレキシブル継手  
FLONEX α T-5

JIS 10K 相当

管理No.

株式会社 TOZEN