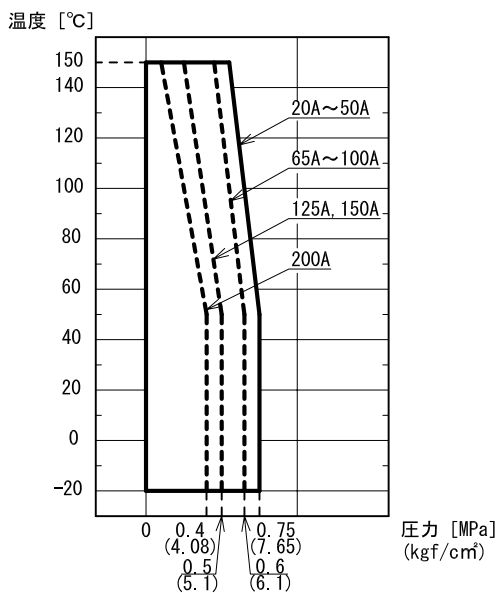


単位：mm

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	φd	t	φD	φC	N-H	T	φG	φB	偏心	伸び	縮み	偏角	偏心	伸び	縮み	偏角				
20A	70	24.5	2.5	100	75	4-M12	14.5	141.2	122.2	8	15	15	10°	3	2	2	4°	1.9	M12×35L		
25A	70	24.5	2.5	125	90	4-M16	14.5	166.2	147.2	8	15	15	10°	3	2	2	4°	2.1	M16×40L		
32A	70	31.5	2.5	135	100	4-M16	14.5	176.2	157.2	8	15	15	10°	3	2	2	4°	2.4	M16×40L		
40A	80	38	2.5	140	105	4-M16	14.5	181.2	162.2	8	20	20	10°	3	3	3	4°	2.5	M16×40L		
50A	110	48.5	3.0	155	120	4-M16	15.7	202.6	177.2	12	25	25	10°	5	5	5	4°	3.4	M16×45L		
65A	130	63	3.0	175	140	4-M16	17.3	229.0	203.6	12	30	30	10°	5	6	6	5°	4.7	M16×50L		
80A	150	75	3.3	185	150	8-M16	19.3	242.2	216.8	15	40	40	10°	6	8	8	5°	5.4	M16×50L		
100A	150	99	3.5	210	175	8-M16	21	257.6	232.2	18	40	40	10°	7	8	8	5°	7.2	M16×50L		
125A	150	123	3.5	250	210	8-M20	24.2	319.9	288.1	18	40	40	10°	7	8	8	5°	12	M20×60L		
150A	150	149	3.5	280	240	8-M20	24.2	349.9	318.1	18	40	40	10°	7	8	8	5°	14	M20×60L		
200A	250	198	4.0	330	290	12-M20	29.4	393.6	361.8	22	50	50	10°	9	10	10	5°	20	M20×65L		

FLONEX α T-5の使用範囲



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	FCD450	
番号	名称	材質	摘要

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