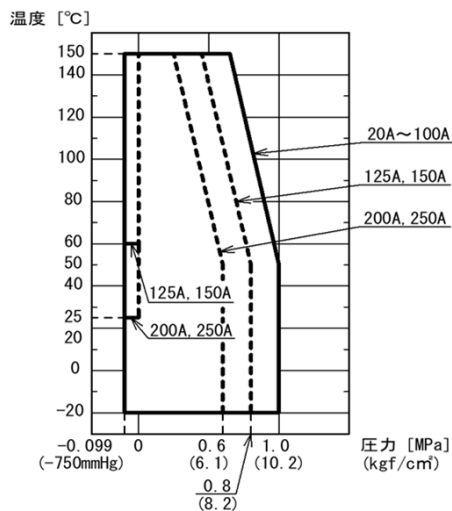


単位:mm

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	50	23	2.5	100	75	4-M12	12	141.2	122.2	5	10	10	8°	2	2	2	2°	1.8	M12×35L	
25A	50	23	2.5	125	90	4-M16	12	166.2	147.2	5	10	10	8°	2	2	2	2°	2.0	M16×35L	
32A	50	30	2.5	135	100	4-M16	12	176.2	157.2	5	10	5	8°	2	2	2	2°	2.3	M16×40L	
40A	55	36	2.5	140	105	4-M16	12	181.2	162.2	5	10	10	8°	2	2	2	2°	2.4	M16×40L	
50A	70	46	3.0	155	120	4-M16	12.7	202.6	177.2	8	15	15	8°	3	2	2	2°	3.2	M16×45L	
65A	80	60	3.0	175	140	4-M16	14.3	229.0	203.6	5	10	10	8°	2	2	2	2°	4.5	M16×45L	
80A	100	72	3.3	185	150	8-M16	16	242.2	216.8	8	25	20	8°	3	5	3	2°	4.9	M16×50L	
100A	100	93	3.5	210	175	8-M16	17.5	257.6	232.2	12	25	20	8°	5	5	3	2°	6.6	M16×50L	
125A	100	114	3.5	250	210	8-M20	20.7	319.9	288.1	12	25	15	8°	5	5	2	2°	11	M20×60L	
150A	100	140	3.5	280	240	8-M20	20.7	349.9	318.1	12	25	10	8°	5	5	2	2°	13	M20×60L	
200A	160	190	4.0	330	290	12-M20	25.4	393.6	361.8	14	30	30	8°	6	6	6	2°	19	M20×65L	
250A	160	235	4.0	400	355	12-M22	25.4	463.8	438.0	14	30	30	8°	6	6	6	2°	26	M22×70L	

FLONEX α T-3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	ストッパーボルト	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	
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-3

JIS 10K 相当

管理No.

株式会社 TOZEN