



A部詳細図

単位：mm

呼び径	山数	本 体			フランジ				許容変位量				許容限界 ねじり	質量 (kg)	個数
		L	d	S	T	D	C	n - H	偏心	伸び	縮み	偏角			
20A	2	1000	20	10	14	100	75	4-15	400	50	40	30°	5°	4.4	
25A	2	1000	25	10	14	125	90	4-19	400	50	40	30°	5°	5.9	
32A	2	1000	32	10	16	135	100	4-19	400	50	40	30°	5°	7.7	
40A	2	1000	40	10	16	140	105	4-19	400	50	40	30°	5°	9.0	
50A	2	1100	50	10	16	155	120	4-19	400	50	40	30°	5°	11.8	
65A	2	1100	65	10	18	175	140	4-19	400	50	40	30°	5°	15.7	
80A	2	1100	75	10	18	185	150	8-19	400	50	40	30°	5°	18.2	
100A	2	1200	100	10	18	210	175	8-19	400	60	40	30°	5°	23.8	
125A	2	1200	125	10	18	250	210	8-23	400	60	40	20°	5°	31.0	
150A	2	1200	150	15	18	280	240	8-23	400	60	40	20°	5°	37.3	
200A	2	1300	200	15	18	330	290	12-23	400	60	40	20°	5°	51.3	
250A	2	1400	250	15	18	400	355	12-25	400	60	40	15°	5°	70.7	
300A	2	1400	300	15	20	445	400	16-25	400	60	40	15°	5°	83.6	

20A・25Aに 補強リングは入りません。

6	補強リング	SS400	
5	補強コード	合成繊維	
4	外面ゴム	合成ゴム	EPDM(SK10)
3	内面ゴム	合成ゴム	EPDM(SK10)
2	補強リング	SS400	
1	フランジ	SS400	エポキシ樹脂
番号	名称	材質	摘要

可とう伸縮継手 LSコネクタ
400mm偏心用
地震対応型 (高圧用)
JIS 10K 相当

管理No.

株式会社 TOZEN

分類 CD06-13

最高使用圧力	1.0 MPa	1	フランジ	SS400	エポキシ樹脂
試験圧力	1.5 MPa	番号	名称	材質	摘要