



単位：mm

呼び径	ゴム本体			フランジ				許容変位量			最高 使用圧力 (MPa)	試験 圧力 (MPa)
	L	A	t	T	D	C	N-φH	偏心	伸長	圧縮		
20A	350	20	3	14	100	75	4-15	100	40	60	1.0	1.5
25A		25			125	90						
32A		32			135	100						
40A		40		16	140	105	4-19					
50A		50			155	120						
65A		65		18	175	140	8-19					
80A		75			185	150						
100A		100		20	210	175	8-23					
125A		125			250	210						
150A		500		150	8	22	280					
200A	200		330	290			12-25					
250A	250		400	355		12-25						
300A	300		445	400		16-25						
350A	550	350	8	26	490	445	16-27	50	70	70	1.0	1.5
400A		400			560	510						
450A		450		30	620	565	20-27					
500A		500			675	620						

⑦	充填ゴム	特殊ゴム		名称	可とう伸縮継手 アトムジョイント 樹脂管用				
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		型式	埋設 高圧用			JIS10K 相当	
③	内面ゴム	合成ゴム							
②	補強リング	SS400		作図 図番	H.K	検図	H.K	承認	T.O
①	フランジ	SUS304			10254-3	作成日		12.07.05	
記号	名称	材質	備考	<b>ATOMS</b> 株式会社アトムズ					