



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		
80A	450	75	3	18	211	168	4-19	200	50	70	1.0	1.5
100A		100			238	195						
125A		125			263	220						
150A	600	150		22	290	247	6-19					
200A		200			342	299	8-19					
250A		250			410	360	8-23					
300A	650	300	8	24	464	414	10-23		60	80		
350A		350			530	472	10-25					
400A		400		582	524	12-25						
450A		450		652	585	12-27						
500A		500		706	639							

⑥	補強リング	SS400		名称	可とう伸縮継手 アトムジョイント AJ-A タイプ					
⑤	補強コード	合成繊維			型式	埋設 高圧用		JIS G 3443-2 F12 相当		
④	外面ゴム	合成ゴム		作図		K.I	検図	K.I	承認	A.O
③	内面ゴム	合成ゴム			図番	10415-2		作成日		14.11.14
②	補強リング	SS400		備考		 株式会社アトムズ				
①	フランジ	SS400	溶融亜鉛めっき + ノンターレボキシン塗装							
記号	名称	材質	備考							