



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	350	75	3	18	211	168	4-19	100	40	60	1.0	1.5
100A		100			238	195						
125A		125			263	220						
150A	500	150	22	290	247	6-19						
200A		200		342	299	8-19						
250A		250		410	360	8-23						
300A	550	300	24	464	414	10-23	50		70			
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		H.K	検図	H.K	承認	T.O
③	内面ゴム	合成ゴム			図番	10249-3		作成日		13.11.11
②	補強リング	SS400		図番		10249-3		作成日		13.11.11
①	フランジ	SS400	溶融亜鉛めっき + ノンターエボキシ塗装		名称	可とう伸縮継手 アトムジョイント AJ-Aタイプ				
記号	名称	材質	備考	 株式会社アトムズ						