



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	伸び	縮み	偏角		
20A	300	25	3	14	100	75	4-15	60	7	4	15°	1.0	1.5
25A					125	90							
32A		40		16	135	100							
40A					140	105	4-19	50					
50A	500	50		18	155	120	8-19	50	8	20°			
65A		65			175	140							
80A		75			185	150					8-23		
100A	700	100		20	210	175	12-23	30	10	5	15°		
125A		125			250	210							
150A		150		22	280	240	12-25	6	7°				
200A		200			330	290							
250A	250	24		400	355	12-25	25	6°					
300A	300		445						400	16-25			

⑥	補強リング	SWGf-2		名称	合成ゴム製筒型フレキシブルジョイント				
⑤	補強コード	合成繊維							
④	外面ゴム	合成ゴム							
③	内面ゴム	合成ゴム	EPDM(MTゴム)	型式	I-FLEX			JIS10K 相当	
②	補強リング	SS400		作図	K.I	検図	K.I	承認	A.O
①	フランジ	SS400	溶融亜鉛めっき +ローバル塗装	図番	14093-2		作成日	14.04.18	
記号	名称	材質	備考	Atoms 株式会社アトムズ					