



|--|

呼び径	ゴム本体			フランジ				許容変位量				最高	試験
	L	Α	G	Т	D	С	N- φ H	偏心	伸長	圧縮	偏角	使用圧力 (MPa)	圧力 (MPa)
20A		17	49	14	100	75	4-15	40	_	10	15*	1.0	
25A		23	61		125	90		10	5				
32A		37	69	16	135	100		20	10	20			
40A					140	105	4–19						1.5
50A	150	48	86		155	120							
65A		63	106	18	175	140							
80A		76	116		185	150	8–19						
100A		100	150		210	175			- 15				
125A		124	180	20	250	210							
150A	150	149	209	22	280	240	8–23						
ISUA	200	'49	209		200								
200A	150	105	000		770	000	12-23						
	200	195	260		330	290							
250A	200	242	320	24	400	355	12-25	- 25					
300A		284	367		445	400	16-25						
350A		325	420	26	490	445							
400A		383	471		560	510	16-27						
450A		436	519	30	620	565	20-27					0.5	0.75
500A		475	569		675	620						0.5	0.75

5	補強コード	合成繊維		名称	合成ゴム製防振継手					
4	外面ゴム	合成ゴム	EPDM							
3	内面ゴム	合成ゴム	EPDM	型式	S-FLEX		JIS10K 相当		K 相当	
2	補強リング	SWRH		作図	K.I	検図	K.I	承認	T.O	
1	フランジ	SS400	ユニクロめっき	図番	12032-9		作成日	2021.11.01		
記号	名 称	名 称 材 質 備 考 Atcl VES 株式会社アトムズ								