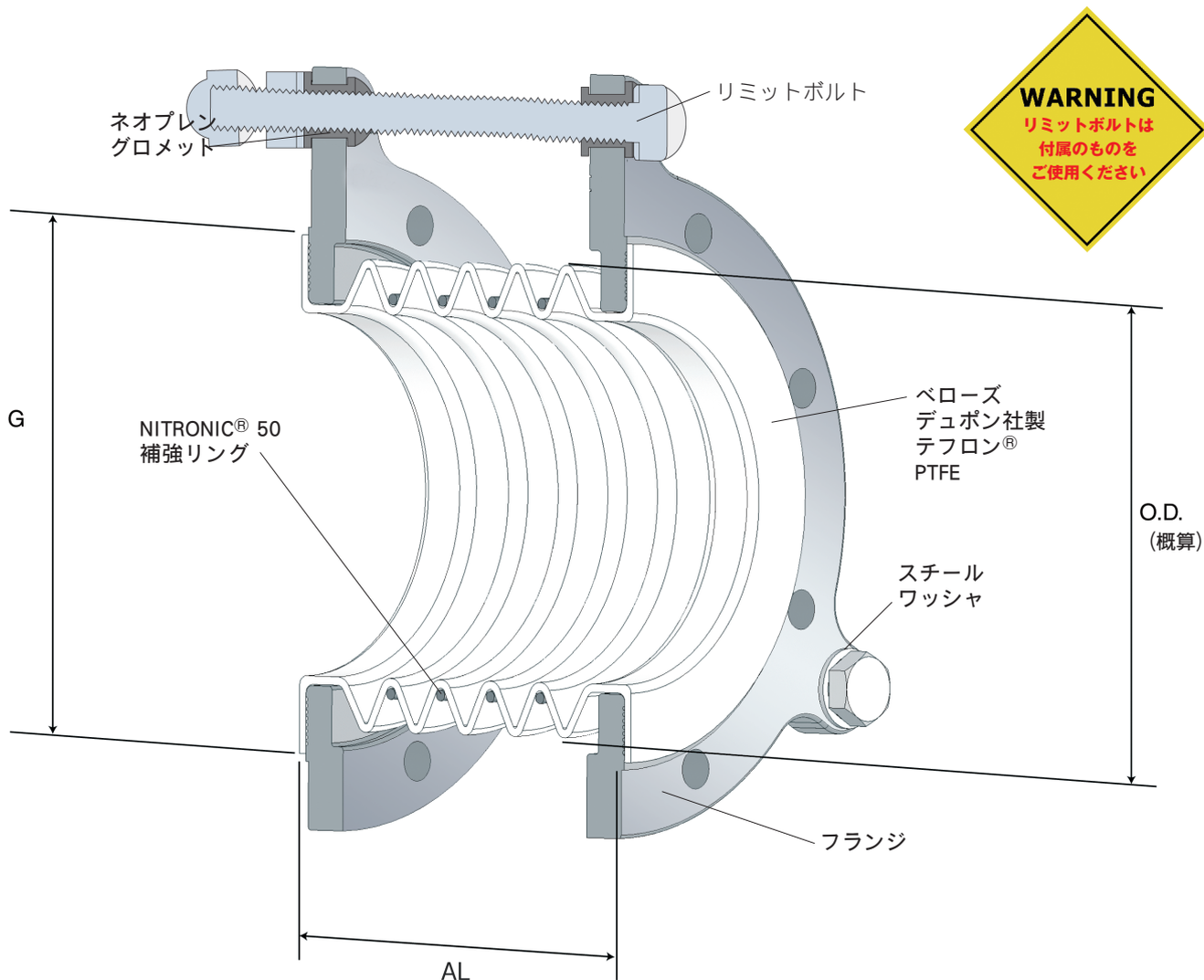
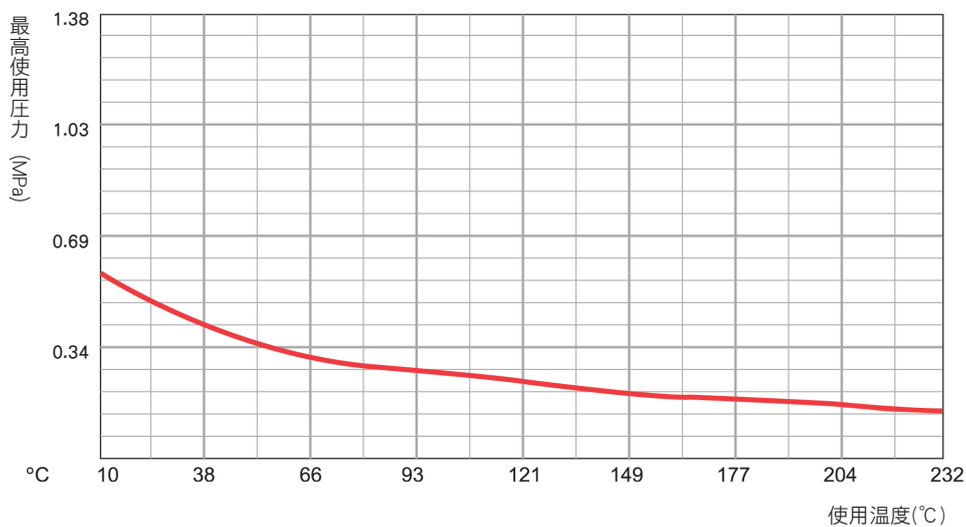


R715 テフロン® エキспанション ジョイント 5山ベローズ



R715エキспанション ジョイント圧力表



形式 No.	呼称口径		寸法・変位量 (mm)					最大偏角 (°)	反力			重量 (kg)
	A	B	製品全長 AL	最大伸縮量 ±	フレアー径 G	ベローズ山部 O.D.	偏 心 ±		縮 み (N/mm)	伸 び (N/mm)	偏 芯 (N/mm)	
R715-16	25	1	76	13	51	48	13	20	5	8	4	2.2
R715-24	40	1 1/2	89	19	73	65	13	20	13	15	8	2.7
R715-32	50	2	102	25	92	89	13	20	11	8	9	4.3
R715-40	65	2 1/2	117	24	105	98	13	20	20	56	50	5.4
R715-48	80	3	127	25	126	118	13	20	10	11	30	6.4
R715-64	100	4	133	32	151	144	16	20	13	11	14	10.7
R715-80	125	5	152	32	182	168	16	20	25	68	70	12.4
R715-96	150	6	152	32	212	203	16	20	33	23	34	14.7
R715-128	200	8	203	32	262	262	16	20	53	68	80	22.1
R715-160	250	10	222	32	324	298	16	20	80	68	80	33.1
R715-192	300	12	229	35	368	381	17	20	93	78	80	38.9
R715-224	350	14	325	35	413	438	17	20	36	65	90	49.9

※製品全長は、標準品に付属のリミットボルトを取付けた状態で、無負荷の時の長さとなります。
 ※最大伸縮量は、偏心・偏角のない状態での最大値となります。
 ※真空用途ではご使用になれません。
 ※フレアー径は10Kフランジが標準です。

フランジ	リミットボルト	補強リング
材 質	材 質	材 質
SCS13 (SUS304相当)	SUS304 (SS400も可)	NITRONIC [®] 50

