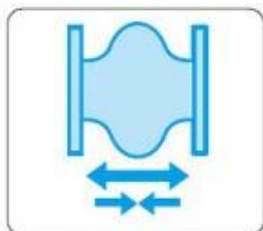


橡胶膨胀节

橡胶膨胀节在以下特征上比金属接头优秀。

<特点>



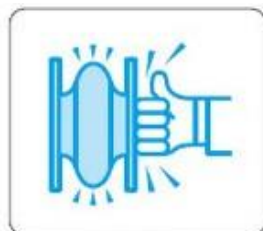
卓越的弹性和可恢复性



优异的耐药品性



大幅度减少振动和噪音



耐压性优异



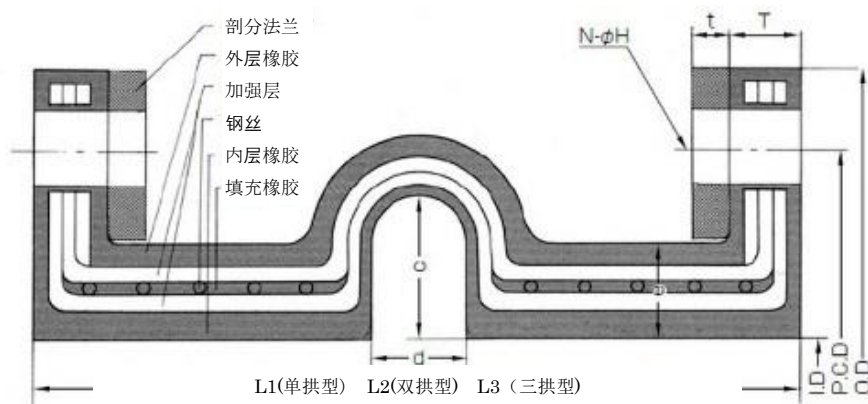
轻便易于操作

<构造>

■ JIS 10K

法兰型

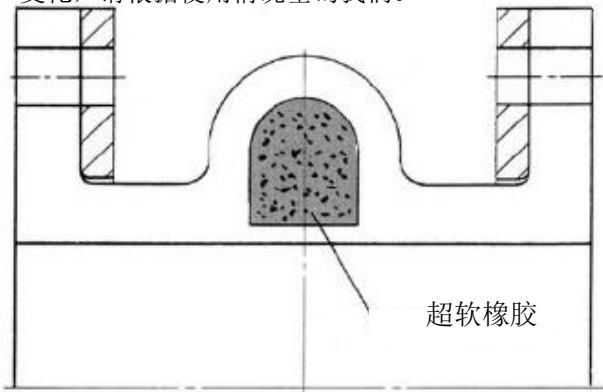
(标准型)



标称	内径 (mm)	外径 (mm)	节圆直径 (mm)	N	ΦH (mm)	t (mm)	T (mm)	c (mm)	d (mm)	e (mm)	最高使用压力 (MPa)
50	51	155	120	4	19	6	13	24	14	16	1.0
65	64	175	140	4	19	6	13	24	14	16	1.0
80	76	185	150	8	19	6	13	24	14	16	1.0
100	102	210	175	8	19	6	13	24	14	16	0.9
125	127	250	210	8	23	6	13	24	14	16	0.8
150	152	280	240	8	23	9	17	36	20	20	0.8
175	178	305	265	12	23	9	17	36	20	20	0.7
200	203	330	290	12	23	9	17	36	20	20	0.7
225	225	350	310	12	23	9	17	36	20	20	0.6
250	253	400	355	12	25	9	17	36	20	20	0.6
300	303	445	400	16	25	9	20	44	22	21	0.6
350	355	490	445	16	25	9	20	44	22	21	0.4
400	405	560	510	16	27	12	22	44	22	24	0.4
450	450	620	565	20	27	12	22	44	22	24	0.4
500	500	675	620	20	27	12	22	44	22	27	0.4
550	550	745	680	20	33	15	26	52	26	33	0.35
600	600	795	730	24	33	15	26	52	26	33	0.35
650	650	845	780	24	33	15	26	52	26	35	0.35
700	700	905	840	24	33	15	26	52	26	35	0.3
750	750	970	900	24	33	15	26	52	26	35	0.3
800	800	1,020	950	28	33	15	26	52	26	35	0.3
850	850	1,070	1,000	28	33	15	26	52	26	35	0.25
900	900	1,120	1,050	28	33	15	26	52	26	35	0.25
1000	1,000	1,235	1,160	28	39	15	26	52	26	35	0.25
1200	1,200	1,465	1,380	32	39	19	30	60	30	40	0.25
1350	1,350	1,630	1,540	36	45	19	30	60	30	40	0.15
1500	1,500	1,795	1,700	40	45	19	30	60	30	40	0.15

■ 固体防滞结构

该结构能够通过拱形凹部中铺设超软橡胶来防止固体混合流体如浆料的滞留。但是伸缩量略有变化，请根据使用情况垂询我们。



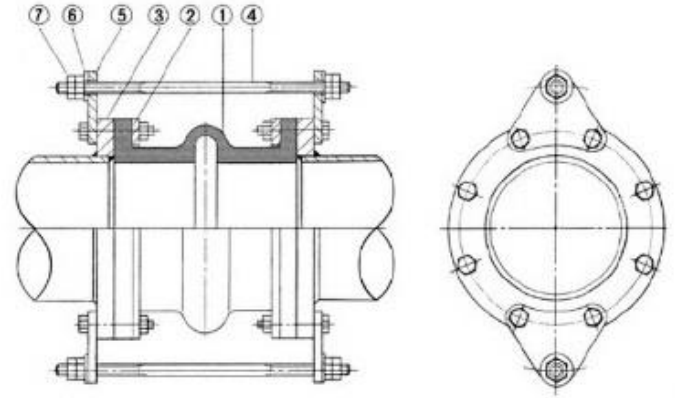
※在诸如高温、高压或位移量大的严苛使用条件的情况下，可以使用金属环来加强法兰部分，并且一些尺寸的表面长度会变得稍长。

<金属配件>

■ 控制单元

标准型

如果将橡胶膨胀节连接到管道或在操作过程中拉伸过度，可能会导致原有功能受损并造成损坏。控制单元可以防止不必要的拉伸，并保护它。我们根据形状（受管道条件影响的膨胀节）、压力、偏心率等设计各种类型的控制单元。



①本体 ②剖分法兰 ③相应法兰 ④控制螺栓
⑤三角板 ⑥平垫圈 ⑦六角螺母

标称	单拱型				双拱型				三拱型			
	L1 (mm)	压缩 (mm)	延伸 (mm)	偏心 (mm)	L1 (mm)	压缩 (mm)	延伸 (mm)	偏心 (mm)	L1 (mm)	压缩 (mm)	延伸 (mm)	偏心 (mm)
50	150	12	6	15	250	24	12	30	300	36	18	45
65	150	12	6	15	250	24	12	30	300	36	18	45
80	150	12	6	15	250	24	12	30	300	36	18	45
100	150	12	6	15	250	24	12	30	300	36	18	45
125	150	12	6	15	250	24	12	30	300	36	18	45
150	200	18	8	20	300	36	16	40	400	54	24	60
175	200	18	8	20	300	36	16	40	400	54	24	60
200	200	18	8	20	300	36	16	40	400	54	24	60
225	200	18	8	20	300	36	16	40	400	54	24	60
250	200	18	8	20	300	36	16	40	400	54	24	60
300	200	20	9	20	300	40	18	40	400	60	27	60
350	250	20	9	20	400	40	18	40	500	60	27	60
400	250	20	9	20	400	40	18	40	500	60	27	60
450	250	20	9	20	400	40	18	40	500	60	27	60
500	250	20	9	20	400	40	18	40	500	60	27	60
550	250	24	10	20	400	48	20	40	500	72	30	60
600	250	24	10	20	400	48	20	40	500	72	30	60
650	250	24	10	20	400	48	20	40	500	72	30	60
700	250	24	10	20	400	48	20	40	500	72	30	60
750	250	24	10	20	400	48	20	40	500	72	30	60
800	250	24	10	20	400	48	20	40	500	72	30	60
850	250	24	10	20	400	48	20	40	500	72	30	60
900	250	24	10	20	400	48	20	40	500	72	30	60
1000	250	24	10	20	400	48	20	40	500	72	30	60
1200	300	28	12	20	450	56	24	40	600	84	36	60
1350	300	28	12	20	450	56	24	40	600	84	36	60
1500	300	28	12	20	450	56	24	40	600	84	36	60



株式会社十川橡胶

邮编 550-0015 日本大阪市西区南堀江 4 丁目 2 番 5 号

电话: +81 6 6538 1261 传真: +81 6 6531 3238

E-mail: eigyo@togawa.co.jp URL: https://www.togawa.co.jp

2020C-01a