

UHPチューブ

ISO10380 適合品

1. 特長

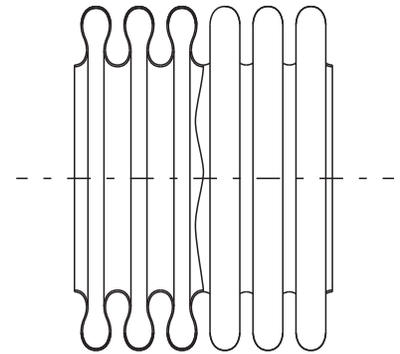
ひとつ山形状で各山形状が均一なです。
作動のある条件で柔軟性、耐久性に優れ長寿命が
要求される用途に最適です。

2. 材質

SUS321 SUS316L

モネル ハステロイ インコネル

その他、特殊材質についてはお問い合わせ下さい。



呼び径 ND (A)	寸法		最小曲げ半径		重量		破壊圧力 1重ブレード付き (MPa)
	内径 ID (mm)	裸 外径 OD (mm)	固定 (mm)	繰り返し (mm)	チューブのみ (kg/m)	1重ブレード付 (kg/m)	
6	6.1	9.7	25	65	0.07	0.15	65.1
8	8.4	11.9	25	70	0.07	0.18	45.4
10	9.9	14.2	25	80	0.10	0.24	45.2
15	12.2	16.8	35	85	0.12	0.27	33.8
20	19.6	26.7	50	120	0.28	0.58	28.5
25	25.1	32.3	65	130	0.36	0.71	22.0
32	33.5	41.1	100	150	0.49	0.98	16.6
40	39.6	49.8	110	170	0.76	1.35	15.4
50	50.5	60.7	130	230	0.95	1.89	15.7
65	63.5	82.0	150	230	1.73	2.77	10.7
80	76.2	96.0	200	270	1.8	2.98	8.7
100	101.6	123.2	280	300	2.52	3.99	6.4
125	127.0	149.9	350	330	3.72	5.58	5.3
150	152.4	174.5	400	480	5.16	7.07	4.6
200	200.0	230.9	500	500	8.27	14.05	6.4
250	249.4	284.0	640	710	10.12	19.20	6.3
300	300.0	336.0	760	900	13.42	22.07	4.4
350	334.0	373.4	890	1300	20.98	32.29	3.3
400	388.6	427.5	1020	1500	25.89	38.69	2.6

繰り返し曲げ半径は 内圧 1.0MPa 常温
において 3,000 回以上の繰り返し寿命
を満足する曲げ半径です。