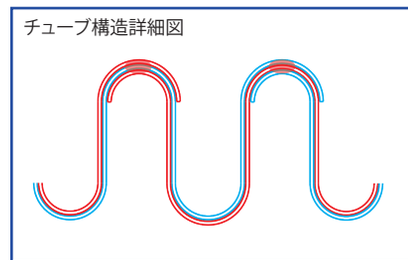


N. デュプレックスチューブ

ISO10380 適合品

N.1. 特長

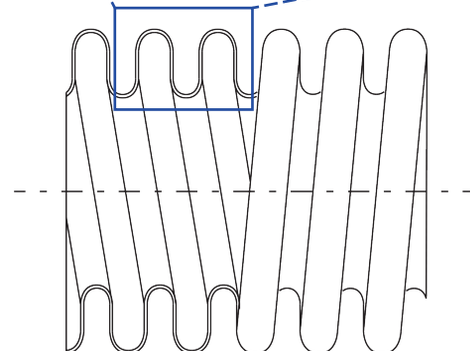
スパイラル形状で波形は2層になっています。
柔軟性を保ちつつ極めて高い耐圧性が期待できます。
作動や振動のある高圧配管に最適です。



N.2. 材質

SUS321

その他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 20℃ 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)	
5	5.2	8.6	32	127	0.09	0.15	55.5
6	6.3	9.4	32	133	0.12	0.2	49.9
8	8.1	12.4	32	141	0.2	0.2	41.6
10	10.2	14.2	38	146	0.1	0.3	41.6
12	12.2	17.0	44	152	0.2	0.3	36.1
15	16.2	21.1	48	159	0.2	0.5	31.9
20	20.2	26.4	51	184	0.3	0.6	27.7
25	25.2	31.5	57	210	0.4	0.7	22.1
32	32.3	40.6	83	267	0.6	0.9	16.7
40	40.3	48.5	102	318	0.7	1.3	16.7
50	50.3	60.5	140	381	1.1	1.8	12.4
65	65.3	74.4	165	445	1.7	2.5	11.1
80	80.3	88.1	381	762	1.8	3.0	9.7
100	100.4	115.1	381	762	2.4	3.9	7.0