

## N. 消防法可撓管継手

消防危20号適合品

### N.1. 特長

2 プライ構造、耐圧、耐震等要求仕様に対し、十分な安全性を有しています。

チューブの内層はSUS316Lとし、耐食性能を向上させています。

チューブ末端は袖出し部でネックリングに溶接する構造の為、溶接部に負荷がかかりません。

### N.2. 材質

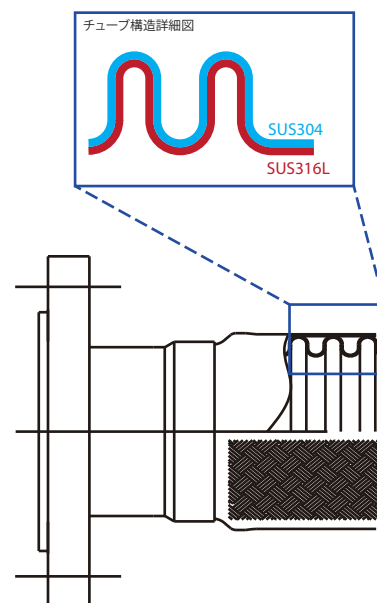
内層SUS316L 外層SUS304

### N.3. 消防危20号による適用条件

流体が消防法で規定される「危険物」であること。

最高使用圧力が1.0MPa以下のこと。

使用温度が100℃以下のこと。



呼び径 ND (A)	全長 (mm)					
	変位量 50 mm	変位量 100 mm	変位量 150mm	変位量 200 mm	変位量 250 mm	変位量 300 mm
40	500	600	700	800	900	1000
50	600	700	800	900	1000	1100
65	600	800	900	1000	1100	1200
80	700	800	1000	1100	1200	1300
100	700	900	1100	1200	1300	1400
125	800	1000	1200	1300	1400	1500
150	800	1100	1300	1500	1600	1700
200	900	1200	1400	1500	1700	1800
250	1000	1400	1500	1700	2000	2100

※当社認定品の口径、全長については都度お問い合わせ下さい。