

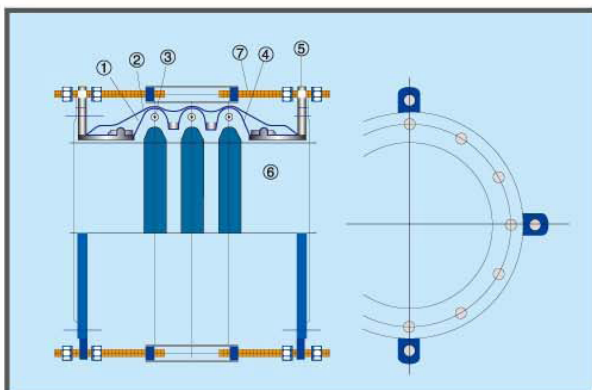
## 可撓管RJ-C型 高變位量 100mm



超高壓 K3SH100FF 高壓 K3H100FF 中壓 K3S100FF 低壓 K3L100FF

### 拉桿式可撓管

類別 口徑	長度 L mm	變位量 mm	伸長量 mm	收縮量 mm	可撓度 度	拉桿數 組	試驗及使用壓力 kg/cm <sup>2</sup>							
							K3SH100FF		K3H100FF		K3S100FF		K3L100FF	
							試驗	使用	試驗	使用	試驗	使用	試驗	使用
100	550	100	40	20	8	2	20	10	15	7.5	10	5	4	2
125	500	100	40	20	8	3	20	10	15	7.5	10	5	4	2
150	500	100	40	20	8	3	20	10	15	7.5	10	5	4	2
200	500	100	40	20	8	3	20	10	15	7.5	10	5	4	2
250	500	100	40	20	8	3	20	10	15	7.5	10	5	4	2
300	500	100	40	20	8	3	20	10	15	7.5	10	5	4	2
350	500	100	40	20	8	3	20	10	15	7.5	10	5	4	2
400	550	100	50	25	6	4	20	10	15	7.5	10	5	4	2
450	550	100	50	25	6	4	20	10	15	7.5	10	5	4	2
500	550	100	50	25	6	4	20	10	15	7.5	10	5	4	2
600	750	100	60	30	4	6	20	10	15	7.5	10	5	4	2
700	750	100	60	30	4	6	20	10	15	7.5	10	5	4	2
800	750	100	60	30	4	6	20	10	15	7.5	10	5	4	2
900	750	100	60	30	4	6	20	10	15	7.5	10	5	4	2
1000	900	100	70	35	3	6	20	10	15	7.5	10	5	4	2
1100	900	100	70	35	3	6	20	10	15	7.5	10	5	4	2
1200	900	100	70	35	3	6	20	10	15	7.5	10	5	4	2
1350	900	100	70	35	3	6	20	10	15	7.5	10	5	4	2
1500	900	100	70	35	3	6	20	10	15	7.5	10	5	4	2
1600	1050	100	80	40	2	8	20	10	15	7.5	10	5	4	2
1650	1050	100	80	40	2	8	20	10	15	7.5	10	5	4	2
1800	1050	100	80	40	2	8	20	10	15	7.5	10	5	4	2
2000	1050	100	80	40	2	8	20	10	15	7.5	10	5	4	2
2100	1300	100	100	50	2	8	20	10	15	7.5	10	5	4	2
2200	1300	100	100	50	2	8	20	10	15	7.5	10	5	4	2
2400	1300	100	100	50	2	8	20	10	15	7.5	10	5	4	2
2500	1300	100	100	50	2	8	20	10	15	7.5	10	5	4	2
2600	1300	100	100	50	2	8	20	10	15	7.5	10	5	4	2
2800	1300	100	100	50	2	8	20	10	15	7.5	10	5	4	2
口徑	長度 L	變位量	伸長量	收縮量	可撓度	拉桿數	試驗	使用	試驗	使用	試驗	使用	試驗	使用



NO.	名稱	材質
1	本體內層	高分子合成橡膠
2	本體外層	高分子合成橡膠
3	補強鋼圈	SS 400
4	補強布	尼龍
5	法蘭	SS 400
6	短管	SS 400
7	調整式拉桿	SUS 304

#### 說明

1. 接頭部及全長以外，其它尺寸有時會變更
2. 使用條件下之性能表示個別使用條件之性能
3. 對耐外壓與自來水用途層鋼管相等或以上
4. 法蘭鑽孔可依 JIS G5527, CNS, ANSI, ISO之標準
5. 拉桿數依螺絲孔數量有時會變更
6. 橡膠材質可依特殊用途設計使用