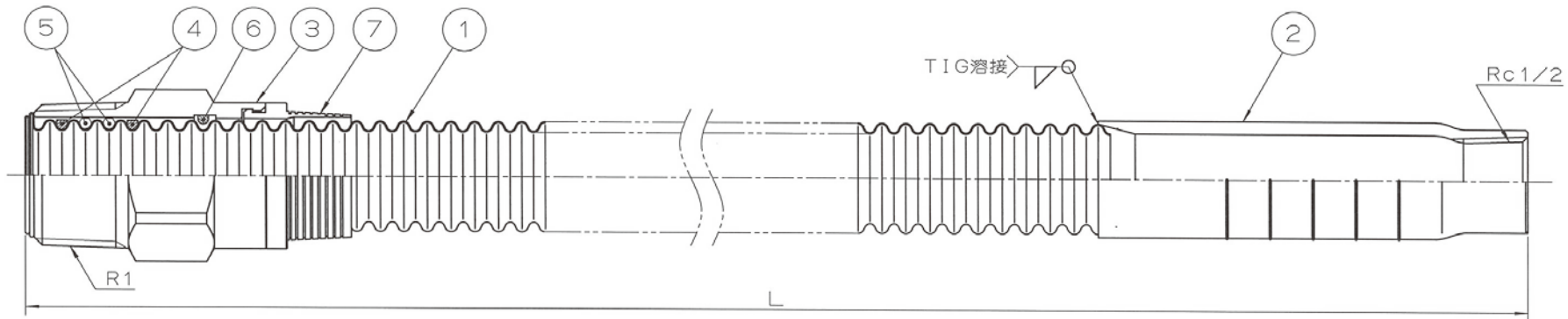


型式記号 : JFE SPフレキ R01

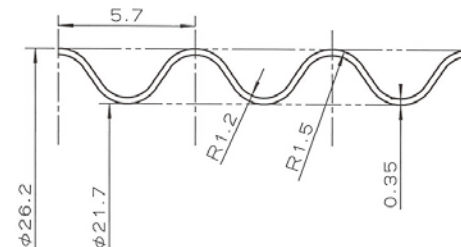
認定番号 : PJ-243-1号



1. 最高使用圧力 : 1.4MPa
2. 等価管長 : 最大屈曲形状における等価管長 (配管用炭素鋼鋼管 (JIS G 3452) 呼び径20A相当)

| 型式記号 | 流量 | 呼び長さ (mm) | | | | | | |
|------------------|----------|-----------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 1000 | 1500 | 1950 | 2200 | 2800 | 3500 | 4000 |
| JFE SPフレキ R01 | 50リットル/分 | 6.5m | 7.5m | 9.5m | 10.5m | 11.5m | 13.5m | 14.5m |
| | 80リットル/分 | 7.5m | 8.5m | 10.5m | 11.5m | 13.5m | 15.5m | 17.5m |

3. 最小曲げ半径 : 50mm (フレキシブルチューブ中心)
4. 最大曲げ角度と最大曲げ箇所数
最大曲げ角度と最大曲げ箇所数は原則、90度、4箇所以内として下さい。
但し、曲げ箇所については、設置場所により合計曲げ角度360度以内であれば何箇所でも曲げることができます。
5. 適用範囲 : 湿式、乾式、予作動式配管に適用できます。
但し、乾式及び予作動式については流水検知装置の2次側配管のみに適用できます。
6. 軽易耐熱性試験合格、(一財) 日本消防設備安全センター認定取得



フレキ詳細図 (5 : 1)

| 呼び長さ | L |
|-------|------|
| 1000L | 1000 |
| 1500L | 1500 |
| 1950L | 1950 |
| 2200L | 2200 |
| 2800L | 2800 |
| 3500L | 3500 |
| 4000L | 4000 |

| 7 | 保護カバー | 1 | 樹脂 | |
|----|------------------------|----|------------------|--------------------|
| 6 | ストッパーリング | 1 | 樹脂 | |
| 5 | Oリング | 2 | NBR | |
| 4 | 樹脂リング | 2 | 樹脂 | |
| 3 | 回転ニップル | 1 | 炭素鋼 | |
| 2 | レジューサー管 | 1 | SUS304 | 20A |
| 1 | フレキシブルチューブ | 1 | SUS304 | t=0.35 |
| 品番 | 品名 | 数量 | 材質 | 備考 |
| 寸法 | 1000~4000L | | JFE継手株式会社 | |
| 名称 | JFE SPフレキ R01 (SUS304) | 略号 | J-SP-R01 | |
| 図番 | JFE SPフレキシシステム | 図番 | H-0184 | 改訂 0 2020.01.22 |