#### 尼龙管T



- 一般配管用
- 最高使用压力3.0MPa以下(T0604, 20℃时)

| 系列        | 管子外径                        |                                      | 颜色          | 使用流体                          |
|-----------|-----------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------------------------|
| <b>糸列</b> | 公制尺寸                        | 英制尺寸                                 |             |                               |
| T·TIA     | ø4, ø6, ø8, ø10<br>ø12, ø16 | Ø1/8", Ø3/16", Ø1/4"<br>Ø3/8", Ø1/2" | 黑、白、红、蓝、黄、绿 | 空气、水<br>透平油1号<br>(ISO VG32)** |

※使用时请参考样本。

#### 软尼龙管 TS



• 最高使用压力1.7MPa以下(TS0604, 20℃时)

| 系列      | 管子外径                        |                                      | 颜色          | <b>法田次</b> 任                  |
|---------|-----------------------------|--------------------------------------|-------------|-------------------------------|
| が グリ    | 公制尺寸                        | 英制尺寸                                 | <b>颜巴</b>   | 使用流体                          |
| TS·TISA | ø4, ø6, ø8, ø10<br>ø12, ø16 | ø1/8", ø3/16", ø1/4"<br>ø3/8", ø1/2" | 黑、白、红、蓝、黄、绿 | 空气、水<br>透平油1号<br>(ISO VG32)** |

※使用时请参考样本。

#### 聚氨酯管 TU



- 最高使用压力0.8MPa以下(20℃时)
- 1)制品

每捆100m/每捆加长尺寸/每捆20m

符合日本食品卫生法/符合FDA(美国食品药品监督管理局)/(EU)No10/2011 溶出试验

| 系列      | 管子外径                            |                                      | 颜色                      | 使用流体 |
|---------|---------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|------|
| ボグリ     | 公制尺寸                            | 英制尺寸                                 | 颜色                      | 使用派件 |
| TU·TIUB | ø2, ø4, ø6, ø8<br>ø10, ø12, ø16 | ø1/8", ø3/16", ø1/4"<br>ø3/8", ø1/2" | 黑、白、红、蓝、黄、绿透明、橙 其它、共29色 | 空气、水 |

# 防静电软尼龙管 TAS



- 最高使用压力1.2MPa以下(20℃时)
- 防静电对策用

| 系列    | 管子外径                       | 颜色 | 使用流体 |  |
|-------|----------------------------|----|------|--|
| 71.71 | 公制尺寸                       |    |      |  |
| TAS   | ø3.2, ø4, ø6, ø8, ø10, ø12 | 黑  | 空气   |  |

### 防静电聚氨酯管 TAU



- 最高使用压力0.9MPa以下(20℃时)
- 防静电对策用

| TAU | ø3.2, ø4, ø6, ø8, ø10, ø12 | 黑  | 空气   |  |
|-----|----------------------------|----|------|--|
| 系列  | 公制尺寸                       | 灰巴 | 使用流体 |  |
| 玄別  | 管子外径                       | 颜色 | 使用流体 |  |



### 氟树脂管 TL/TIL



- 最高使用压力1.0MPa以下(20℃时)
- 使用温度(固定使用): -65~260°C
- 符合日本食品卫生法实验
- 符合FDA(美国食品药品监督管理局) § 177.1550溶出实验

| 系列          | 管子外径                        |  | 颜色     |
|-------------|-----------------------------|--|--------|
| <b>ポツ</b> リ | 公制尺寸                        | 英制尺寸   | 测巴<br> |
| TL/TIL      | ø4, ø6, ø8, ø10<br>ø12, ø19 | ø1/8", ø3/16", ø1/4"<br>ø3/8", ø1/2", ø3/4", ø1" | 半透明    |

#### FEP管(氟树脂) TH/TIH



- 最高使用压力2.3MPa以下(20℃时)※
- 符合日本食品卫生法实验
- 符合FDA(美国食品药品监督管理局) § 177.1550溶出实验
- 使用温度(固定使用): 空气 惰性气体: -65~200℃ 水:0~100℃(未冻结)

※因尺寸而不同。

| 系列 管子外径   公制尺寸 英制尺寸 |                      | - 颜色                                      |           |
|---------------------|----------------------|---|-----------|
|                     |                      | 英制尺寸                                      | 颜色        |
| TH/TIH              | ø4, ø6, ø8, ø10, ø12 | ø1/8", ø3/16", ø1/4", ø3/8", ø1/2", ø3/4" | 半透明、黑、红、蓝 |

#### 软质氟树脂管 TD/TID



- 最高使用压力1.6MPa以下(20℃时)※
- 符合日本食品卫生法实验
- 符合FDA(美国食品药品监督管理局) § 177.1550溶出实验
- 使用温度(固定使用): 空气 惰性气体: -65~260℃ 水:0~100℃(未冻结)

※因尺寸而不同。

| 系列     | 管子外径                 |                                    |     |  |
|--------|----------------------|------------------------------------|-----|--|
| ボグリ    | 公制尺寸                 | 英制尺寸                               | 颜巴  |  |
| TD/TID | ø4, ø6, ø8, ø10, ø12 | ø1/8", ø3/16", ø1/4", ø3/8", ø1/2" | 半透明 |  |

## 软聚稀烃管 TPS



- 最高使用压力 Ø4~Ø12: 0.7MPa(20℃时)
- 符合FDA(美国食品药品监督管理局) § 175.300 溶出实验(仅白、蓝、黄)

| 系列  | 适合管子外径               | 颜色          | 使用流体    |
|-----|----------------------|-------------|---------|
| TPS | ø4, ø6, ø8, ø10, ø12 | 黑、白、红、蓝、黄、绿 | 空气、水、其它 |

# 防结露管 IDK



- 可防止小型气缸、气爪配管内产生结露
- 使配管内的水蒸气扩散至外部
- 仅连接防结露管即可 无需电源、追加作业

| 系列                  | 外径 / 内径 ( <b>mm</b> ) | 有效长度(mm)   | 适合接头 |
|---------------------|-----------------------|------------|------|
| IDK02(直通型)          | 2/1.2                 | 400        | KQ2  |
| IDK04(直通型)          | 4/2.5                 | 100<br>200 | KQ2  |
| IDK06(直通型)          | 6/4                   | 250        | KQ2  |
| IDK04-100-C1(螺旋形状型) | 4/2.5                 | 100        | KQ2  |

