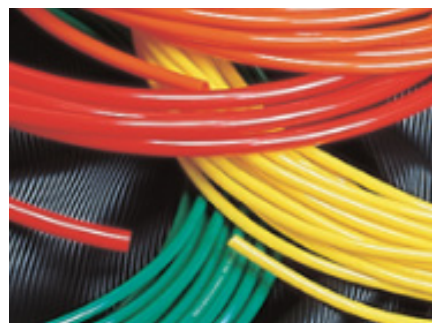


## 型式表示方法



### 产品特点

- 适合紧凑装配。  
柔软性好，具有较小的弯曲半径
- 最适用于真空设备的配管。
- 每隔 500mm 有剪切记号。以便于做剪切的参考。
- 颜色丰富。  
可根据用途分色装配，也可使用和机器同色的管子



#### ① 管材直径

代码	0425	0640	0850	1065	1280
外径 X 内径 (mm)	Ø4XØ2.5	Ø6XØ4	Ø8XØ5	Ø10XØ6.5	Ø12XØ8
管长 (m)	100				

#### ② 管材颜色

代码	B	R	Y	G	BU	C
颜色	黑	红	橙	绿	蓝	透明

### 技术规格

使用流体	空气, 水 (有一定的条件 *1-3)					
最大压力范围 (MPa)	0.8 (20°C 65%RH 条件下 *4)					
负压范围 (kPa)	-100					
使用温度范围 (°C)	-15-60 (不可冻结)					
产品代码	0425	0640	0850	1065	1280	
最小弯曲半径 (JIS)(MM)	10	15	15	20	30	
最小安装半径 (VICE) (MM)	15	23	23	30	45	

#### 注意事项

- ※1. 使用水的时候，请把波动压力控制在最大压力范围以下。
- ※2. 接上快速接头使用水的时候，请必须使用插入环。
- ※3. 可使用自来水。使用其他水时请咨询本司。
- ※4. 最大压力范围为 20°C 65%RH 条件下的数值。当在其他温度条件下使用时，请根据上述破坏压力曲线判断足够安全的数值。当管子用于震动和弯曲条件下时，由于分子发热产生温度上升有可能会造成管子破裂。

爆破压力曲线 (参考值)

