

## 型式表示方法



### 产品特点

- 柔软性良好，最适用于摆动部件处的配管。
- 适用于小弯曲半径的紧凑配管。
- 每隔 500mm 有剪切记号。以便于做剪切的参考。



#### ① 管材直径

代码	0425	0640	0860	1075	1290
外径 X 内径 (mm)	Ø4XØ2.5	Ø6XØ4	Ø8XØ6	Ø10XØ7.5	Ø12XØ9
管长 (m)	100				

#### ② 管材颜色

代码	C
颜色	透明

### 技术规格

使用流体	空气				
最大压力范围 (MPa)	0.4 (20°C 65%RH 条件下 *1)				
负压范围 (kPa)	-100				
使用温度范围 (°C)	-15-50 (不可冻结)				
产品代码	0425	0640	0860	1075	1290
最小弯曲半径 (JIS)(MM)	8	12	27	34	38
最小安装半径 (VICE) (MM)	12	18	41	51	57

#### 注意事项

※1. 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。

