

### 特点

标准的库存品作为气体管的被覆材料，我们公司是采用烯系高分子化学物质，这一点和同业界标准的 PVC 有所不同。其特点是，柔韧性，耐药品性，耐候性，因为不含有卤化物和铅等的化学物质，不必说脱盐比率已经被探讨研究，就连 RoHS 指令和绿色供应对策也能协调。

### 烯系高分子化学物质

PVC 代替品，有柔韧性而且耐候性也很出色。

耐热	60 度
标准色	把光亮除掉黑
接受定货生产色	青·黄·绿·赤·白

### 材料性质

螺旋管	不锈钢
被覆材	烯系高分子化学物质（新产品）

对特别的订货，高耐热温度和彩色也可以制作请垂询。

### 尺寸一览表

烯烃材被覆管				
型式	内径 $\pm 0.2$ (mm)	外径 $\pm 0.2$ (mm)	弯曲半径 $\pm 5$ (mm)	长度(m)
KSO-1.2N	1.2 $\pm 0.2$	3.0 $\pm 0.1$	23	100
KSO-1.5N	1.5 $\pm 0.1$	3.4 $\pm 0.1$	23	100
KSO-1.8N	1.8	3.7	23	100
KSO-2.2N	2.2	4.4	20	100
KSO-2.6N	2.6	4.8	20	100
KSO-3N	3.0	6.1	18	100
KSO-3.2N	3.2	6.3	18	100
KSO-3.5N	3.5	6.1	19	100
KSO-4N	4.0	7.0	19	100
KSO-5N	5.0	8.5	24	100
KSO-6N	6.0	9.2	25	100
KSO-7N	7.0	10.0	27	100
KSO-8N	8.0	11.4	30	100
KSO-9N	9.5	14.2 $\pm 0.3$	31	100
KSO-10N	10.0	14.7 $\pm 0.3$	32 $\pm 8$	100
KSO-11N	11.0	15.9 $\pm 0.3$	33 $\pm 8$	100
KSO-13N	13.0	17.7 $\pm 0.3$	31 $\pm 8$	100
KSO-14N	14.0	18.7 $\pm 0.3$	36 $\pm 8$	100
KSO-15N	15.8 $\pm 0.3$	21.0 $\pm 0.3$	36 $\pm 10$	100

