

⚠ 注意事项

请务必参照本产品目录的卷尾内容以确认本页产品的注意事项、产品的通用注意事项及使用安全说明。关于最新的情况，请联系我们。

型号标识示例



④. 管子颜色

代码	B
管子颜色	黑

③. 管子全长

代码	20	100
全长 (m)	20	100

②. 管子尺寸 (外径×内径)

代码	毫米尺寸					
	0320	0425	0640	0850	1065	1280
外径 (mm)	ø3	ø4	ø6	ø8	ø10	ø12
内径 (mm)	ø2	ø2.5	ø4	ø5	ø6.5	ø8

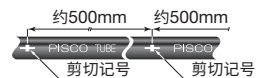
①. 以为热塑性聚酰胺为基础材料的防静电管

特性

适用于需要避免静电的工作环境。

每隔 500 mm 有剪切记号，以便于剪切管子时做参考。

※ 剪切记号仅为参考，不能保证精确的尺寸。



规格

规格	UE0320	UE0425	UE0640	UE0850	UE1065	UE1280
尺寸						
外径×内径 (mm)	3×2	4×2.5	6×4	8×5	10×6.5	12×8
管长 (m)	20·100					
颜色	黑(B)					
规格	可以使用的流体					
	空气					
	最大压力范围 (MPa)					
	0.6 (20°C 65%RH 条件下 *1)					
	负压范围 (kPa)					
-100						
使用温度范围 (°C)						
-15 ~ 40 (不可冻结)						
最小弯曲半径 (JIS) (mm)	8	10	15	20	30	30
最小安装半径 (VICE) (mm)	12	15	23	30	45	45
体积电阻率 (Ω·cm) *2	1.4 × 10 ³					

△警告 *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。

*2. 体积电阻率为材料厂商发布的代表值，不是保证值。

品名	型号标识
防静电管 UE	UE0320-③-B
	UE0425-③-B
	UE0640-③-B
	UE0850-③-B
	UE1065-③-B
	UE1280-③-B

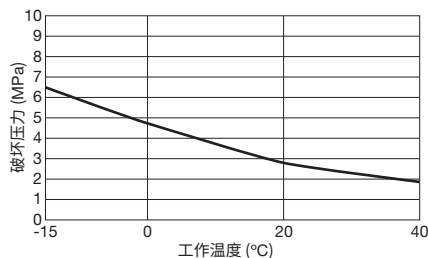


关于此页产品的补充资料

*1. 可根据订单定制长度，价格详情请询问 PISCO。

*2. 型号表中的型号标识 ③ 内请选择长度填入。

破坏压力曲线 (参考值)



此页产品的包装规格 (销售单位)

20m/1 袋 全品对应

100m/1 箱 全品对应

与此页产品相匹配的其他产品

EG 型接头 P.55

