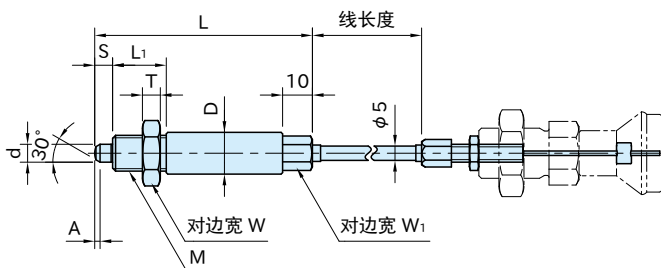


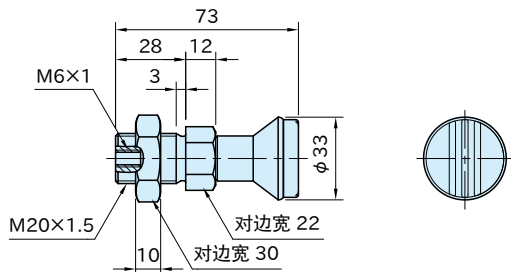
本体	销子	内线
SUS303	SUS303 HRC53~55	SUS316
外外套		
套管外层	钢丝弹簧	内导管
聚乙烯 黑色	弹簧钢	聚缩醛
调节螺栓 螺栓接套	旋钮	帽盖
黄铜(低镉材料)	聚酰胺 哑光黑色	聚酰胺 哑光黑色, 哑光灰色 哑光红色, 哑光黄色

★One Point

能通过远距离操控进行定位和解除定位



(柱塞)



(操作旋钮)

规格		d (-0.02 -0.04)	S	M	L ₁	A	D	L	W ₁	W	T	载荷(N) 最小~最大
RANDX	12- 6	6	6	M12×1.5	18	1.8	14	73	10	19	6	6~14
	16- 8	8	8	M16×1.5	23	2.3	19	90	13	24	8	15~35
	20-10	10	10	M20×1.5	24	2.8	23	99	16	30	10	15~34
	20-12	12	12		26			103				15~39

型 号	线长度	质量 (g)
RANDX12- 6-1M-*	1000	272
RANDX12- 6-3M-*	3000	435
RANDX12- 6-5M-*	5000	610
RANDX16- 8-1M-*	1000	370
RANDX16- 8-3M-*	3000	498
RANDX16- 8-5M-*	5000	695
RANDX20-10-1M-*	1000	420
RANDX20-10-3M-*	3000	570
RANDX20-10-5M-*	5000	731
RANDX20-12-1M-*	1000	425
RANDX20-12-3M-*	3000	580
RANDX20-12-5M-*	5000	755

注)*表示为请指定帽盖的颜色编码。

附 件

- 端套…1个
- 调节螺栓 M6×34L…1个
- 螺栓接套 φ5×7L…1个

特 点

本产品是把柱塞和操作旋钮通过线进行连结的远距离操作型分度柱塞。最适合用于手直接接触不到的地方或者由于安全原因而需要远距离操作的地方。

注意 事项

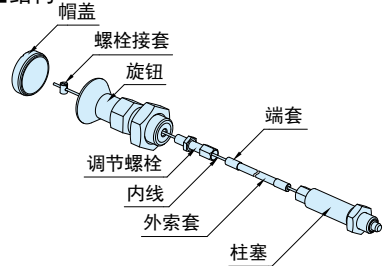
- 请将线设计为最小弯曲半径不小于65mm。组装时也请注意不小于最小弯曲半径，以及确认是否能够正常操作旋钮。
- 请不要用力拉外外套。可能会损伤内部的弹簧。

技术数据

使用温度 max.90℃ min.-40℃

使用示例及使用方法

■ 结构



- 把螺栓接套固定在任意位置，并且使用调节螺栓调整线的长度和张力的。
- 多余的内线请将其裁剪至适当的长度。
- 根据安装板的厚度，可使用 **KSR** 垫圈。

■ 订购型号 (请指定帽盖的颜色编码)

RANDX12-6-1M - B

型号 颜色编码

※上記是型号为 RANDX12-6-1M，帽盖是黑色的场合。

颜色编码	帽盖的颜色
B	黑色
G	灰色
R	红色
Y	黄色



黑色



灰色



红色



黄色