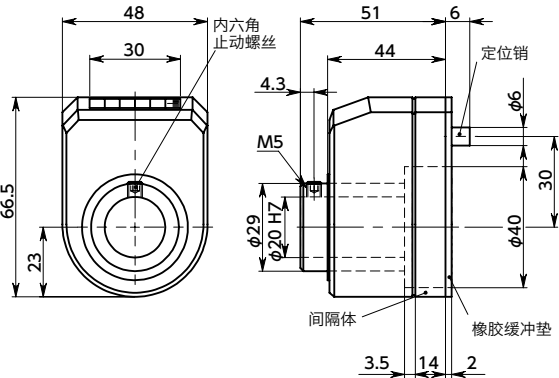
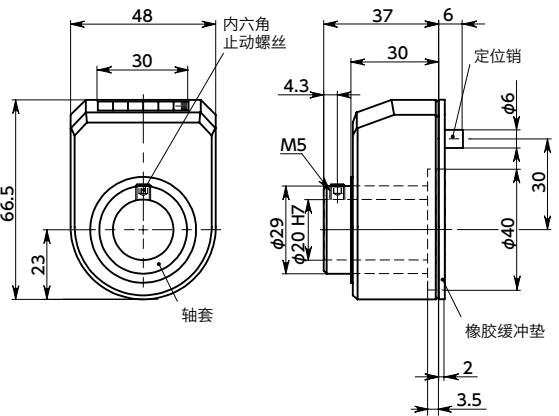


RDP



RDT



● 材质、表面处理

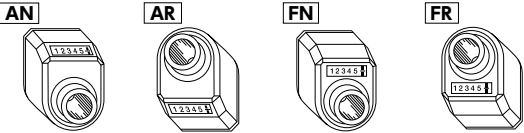
	RDP	RDT
主体	尼龙6 (橙色、灰色)	尼龙6 (橙色、灰色)
轴套	SUM22L 四氧化三铁保护膜 (黑)	SUM22L 四氧化三铁保护膜 (黑)
内六角止动螺丝	SCM435 四氧化三铁保护膜 (黑)	SCM435 四氧化三铁保护膜 (黑)
橡胶缓冲垫	聚乙烯	聚乙烯
间隔体	尼龙6 (亚光黑)	

- 只需设置进给旋转轴，即可用数字显示进给量。
- 可根据进给旋转轴的间距进行选择。
- 计数器标配4种读取方向。
- 可根据产品符号选择有无间隔体。  
RDP — 带间隔体  
RDT — 无间隔体
- 通过使用轴环 [RDC] (→ P.xxxx)，除  $\phi 20\text{mm}$  以外，还适用于  $\phi 12$ 、 $\phi 14$ 、 $\phi 15$ 、 $\phi 16\text{mm}$  的旋转轴。
- RDT-4.0 适用于引动器 (→ P.xxxx)。
- 所有产品均附带橡胶缓冲垫及固定旋转轴用的内六角止动螺丝。

● 旋转方向分为以下2种。◀2▶



● 读取方向分为以下4种。◀3▶



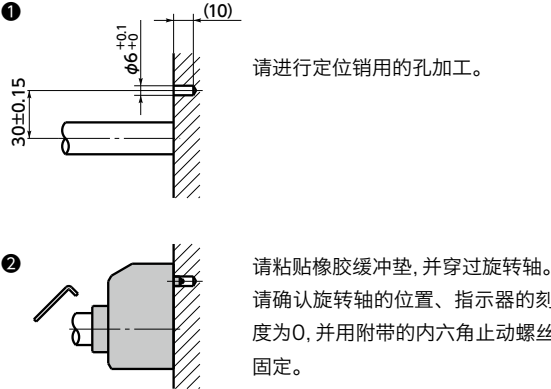
- 主体颜色分为以下2种。  
可根据型号的末尾符号进行选择。

末尾符号 ◀4▶	主体颜色
OR	橙
GR	灰

- 与引动器组合  
组装至引动器时请使用指示器安装套件 [GN295]。→ P.xxxx



● 安装



● 相关产品

备有 RDP/RDT 用的铝制控制旋钮  
[ECPI]。→ P.xxxx

需锁定轴的旋转时，请与指示器底座  
[RIP] 组合使用。→ P.xxxx

选购件备有数字定位指示器用轴孔轴  
环 [RDC]。→ P.xxxx

- ⚠ 使用注意事项  
请勿突然加速、停止或以超出尺寸表内最高转速 ( $\text{min}^{-1}$ ) 的速度使用，否则可能会导致故障、破损。  
安装了 RDC 的数字定位指示器无法与指示器底座组合使用。  
选择时敬请注意。

● 型号指定

RDP-2.5-R-AN-OR

1 2 3 4

\*1：小数点以后的数字用红色表示。