30 度梯形丝杠

小型位置显示器 数字式





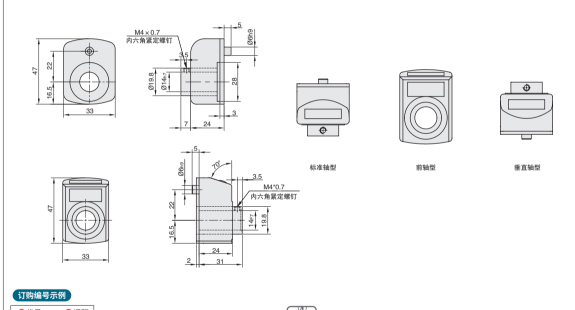
■小型位置显示器 数字式



●代码	类型	位数	旋转方向	外罩		背板	:	套管	A 附件
	天王			M 材质	颜色	M 材质	M 材质	S 表面处理	E PITT
WAERJ		4 位数	右转		橙色	聚苯醚			紧定螺钉 (黑色) (SCM435)
WAERE	标准轴型				黑色		1015	发黑	
WAELJ			左转		橙色		1215	及羔	
WAELE			/工刊		黑色				(00,01400)
1代码	类型	位数	旋转方向	外	罩 背板				A 附件
TUPS				M 材质	颜色	□ M 材/	质 🔟 材质	S 表面处理	A P 1 T
WBERJ	前置轴型	4 位数	右转	一尼龙	橙色	聚苯醚		发黑	紧定螺钉 (黑色) (SCM435)
WBERE					黑色		4 1015		
WBELJ			左转		橙色		迷 1215		
					黑色				
WBELE					m	,			
					***	<u>, </u>			

M 材质 颜色 M 材质 M 材质 S 表面处理 WCERJ 橙色 右转 紧定螺钉 WCERE 黑色 (黑色) (SCM435) 垂直型 4 位数 尼龙 聚苯醚 1215 发黑 橙色 左转 WCELE 黑色

产品特点:结构紧凑,几乎不占用空间。确认主轴螺距与梯形丝杠螺距相同时,旋转一圈,计数器显示相应的位移量,无论正反转,计数器都会工作.





●代号	2螺距	1 转显示	最高转速	重量
0 105	多新坦	4 位数	(rpm)	(g)
	1	1	300	
	1.25	001.2/5	240	
标准轴 前置轴 垂直轴	1.5	1.5	200	
WAERJ WBERJ WCERJ	1.75	001.7/5	180	
WAERE WBERE WCERE	2	2	150	48
WAELJ WBELJ WCELJ	3	3	100	
WAELE WBELE WCELE	4	4	75	
	5	5	60	
	6	6	50	

▲ 使用环境为 -5°C -70°C

▲ 位置显示器内径尺寸为 φ14, 当内径不满 φ14 时, 请订购显示器轴环



6追加工代码	技术说明						
	对于 φ14 以下的轴径,应插入轴环后使用。 请选择与轴径相同尺寸的轴环内径,然后以追加工的方式订购。 						
		3.5	砂内径 d	重量 g			
ZH	Ø14h7	Ø4.2	6	16			
			8	14			
			10	9			
	Q1	0	12	5			
		1					
	指定方法 ZH8						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							