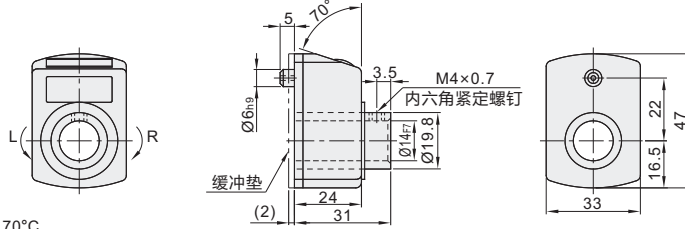


# 小型数字式位置显示器

## ◀ 标准轴型/前轴型/垂直轴型

### ■ 标准轴型

代码	类型	位数	旋转方向	外罩		背板	套管		附件	
				材质	颜色		材质	表面处理		
LJW01	标准轴型	4位数	右转	尼龙	聚苯醚	1215	发黑		紧固螺钉 (黑色) (SCM435)	缓冲垫 (黑色) (聚乙烯泡沫)
LJW02										
LJW11			黑色							
LJW12			黑色							
			左转							

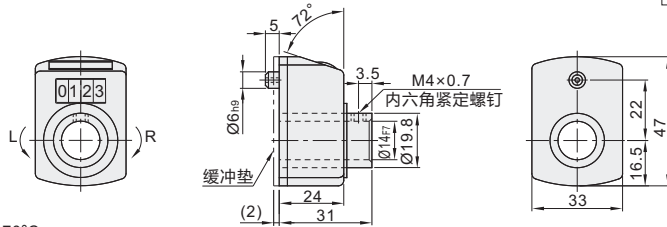


① 使用环境温度 -5°C~70°C

视角标准：第一视角

### ■ 前轴型

代码	类型	位数	旋转方向	外罩		背板	套管		附件	
				材质	颜色		材质	表面处理		
LJW41	前轴型	4位数	右转	尼龙	聚苯醚	1215	发黑		紧固螺钉 (黑色) (SCM435)	缓冲垫 (黑色) (聚乙烯泡沫)
LJW42										
LJW51			黑色							
LJW52			黑色							
			左转							

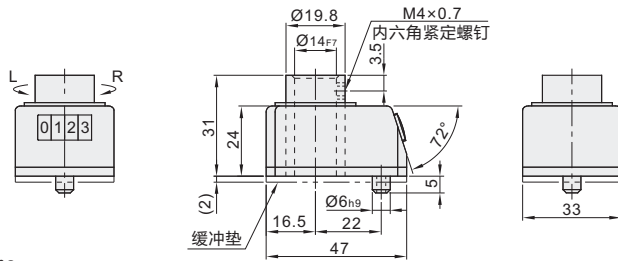


① 使用环境温度 -5°C~70°C

视角标准：第一视角

### ■ 垂直轴型

代码	类型	位数	旋转方向	外罩		背板	套管		附件	
				材质	颜色		材质	表面处理		
LJX01	垂直轴型	4位数	右转	尼龙	聚苯醚	1215	发黑		紧固螺钉 (黑色) (SCM435)	缓冲垫 (黑色) (聚乙烯泡沫)
LJX02										
LJX11			黑色							
LJX12			黑色							
			左转							



① 使用环境温度 -5°C~70°C

视角标准：第一视角

型号		1转显示	最高转速	重量	代码	技术说明										
代码	主轴螺距	4位数	(rpm)	(g)												
标准轴型 前轴型 垂直轴型	1	001.0	300	48	ZH( )	变更安装显示器轴环内径 选型方法 ZH6 ① 直径14以下的轴径，请根据下表选择与轴径相同尺寸的轴环内径。 ② 选型请将d尺寸变更为ZH。 <table border="1"> <thead> <tr> <th>d</th> <th>ZH( )</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>6</td><td>6</td></tr> <tr><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>10</td><td>10</td></tr> <tr><td>12</td><td>12</td></tr> </tbody> </table>	d	ZH( )	6	6	8	8	10	10	12	12
	d	ZH( )														
	6	6														
	8	8														
	10	10														
	12	12														
	LJW01	1.25	001.2/5				240									
	LJW02	1.5	001.5				200									
	LJW11	1.75	001.7/5				180									
	LJW12	2	002.0				150									
	LJW01	3	003.0				100									
	LJW02	4	004.0				75									
LJW11	5	005.0	60													
LJW12	6	006.0	50													

可选加工

变更安装显示器轴环内径

选型方法 ZH6

① 直径14以下的轴径，请根据下表选择与轴径相同尺寸的轴环内径。  
② 选型请将d尺寸变更为ZH。

d	ZH( )
6	6
8	8
10	10
12	12

丝杠相关零件  
E5

### ■ 标准轴型

代码	型号	主轴螺距
LJW01		2
LJW02		3
LJW02-2		4

### ■ 可选加工

代码	型号	主轴螺距	可选加工代码
LJW01		2	
LJW02		3	ZH( )
LJW02-2		4	ZH6

未税价(元)

● 优惠价  
数量 1~9 10~  
价格 100% 另行报价

交货期  
5

请按图示订货