



## 单转型针盘式指示表

单转型

高精度

指示表

**PEACOCK**

型号 | 15Z

产地 | 日本·Peacock

## 产品描述

**用途** 分度值0.01mm，0.001mm，0.005mm单转型高精度指示表  
单转型指针式指示表，不同于其他类型的指针式指示表，其指针指示刻度小于一圈，可单转完整的显示整个量程范围，有效避免了多转计算错误导致误读的可能

**特点** 指针旋转不足一圈，防止读错  
表框内安装有O形圈，增强了防油性能  
材料为SK淬火钢，强化硬度，坚固耐用

## 规格参数

型号	最小读值	测定范围	指示误差 ( $\mu\text{m}$ )		测定压力 ( N ) 以下	外观尺寸			
	mm	mm	邻接误差	全测定范围		A	B	D	G
15Z	0.001	$\pm 0.08$	2.5	-	1.5	60	41.5	53	4
15Z-SWF	0.001	$\pm 0.08$	2.5	-		62.5	41.5	53	4
5Z-XB	0.001	$\pm 0.07$	2.5	-		69.4	41.5	53	4
5Z	0.001	$\pm 0.07$	2.5	-		66.4	41.5	53	4
18	0.001	$\pm 0.08$	2.5	-		69.4	41.5	55	4
17Z	0.01	$\pm 0.4$	8	-	1.4	65	41.5	53	4
17Z-SWA	0.01	$\pm 0.4$	8	-		65	41.5	53	4
107Z-XB	0.01	$\pm 0.4$	8	-		69.4	41.5	53	4
107Z	0.01	$\pm 0.4$	8	-		66.4	41.5	53	4
17B	0.01	$\pm 0.4$	8	-		65	40.5	53	4
117Z	0.01	$\pm 0.5$	8	-	1.5	65	41.5	53	4
15DZ	0.001	$\pm 0.08$	2.5	-		69.4	41.5	66.5	4
47Z	0.01	$\pm 0.4$	9	-		58.9	20	36	4
47Z-XB	0.01	$\pm 0.4$	9	-		61.9	20	36	4
47SZ	0.01	$\pm 0.4$	9	-		41.1	20	36	3.5
147Z	0.01	$\pm 0.5$	9	-	1.4	41.1	20	36	3.5
36Z	0.005	$\pm 0.2$	-	-		60	44.5	53	4