2系列

标准型指针式指示表

背置活塞型

- ●背置活塞型指针式指示表适于安装在水平 ●采用三丰开发的防震机构,对于因冲击造 机器工作台或检测夹具上,或用于普通指 针式指示表不易读数的狭小空间内。
- 成的测杆突然缩回而引起的震动,具有良 好的抗冲击性。
 - ●No.2990A-10型的分度值达到0.001mm。





■固定杆(选件)

货号 No.	øD (mm)	L (mm)
21AAA166	ø6	42
136567	ø6	81
124625	ø6.35	81
21AAA168	ø8	42
136568	ø8	81

注: øD和L: 细节如下图。

■选件

●限值爪(2个): No.21AZB195



对称刻度



分度值: 0.01mm, 测量范围: 1mm

2960A № 单转型

₿ 防震型

1 背置活塞型



对称刻度



分度值: 0.001mm, 测量范围: 0.1mm 2990A-10

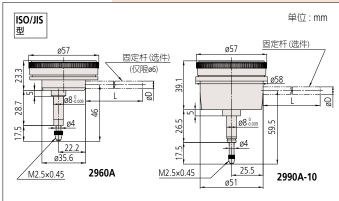
⋒ 单转型

₿ 防震型

🖫 背置活塞型

❤ 宝石轴承型

尺寸



- 注1: 2960A的测头(标准配件)具有上死点制动作用,(可以防止测杆超程时导致 的指示表损坏)。因此更换小于ø7mm的选件测头时,需要把垫圈(外径为 ø7mm,内径为ø3mm,厚度约为0.5mm)固定在测头上部使用。
- 注2: 详细信息参见F-47 F-51页。

■规格

货 号		测量范围 (mm)	最大允许误差(MPE) 示值误差							连续对应 单双 防防 防 防 下死 点 缓 列 医							低测力	背置活塞型		
	分度值 (mm)		任意1/10圏 行程 (μm)	任意1/2圈 行程 (µm)	任意1圏 行程 (μm)	全量程 (µm)	回程 误差 (µm)	重复性 (µm)	刻度 规格	测力 (N)			旧刻度间距型			中型	型指示误差领	提转计数器	7	
											80° 10 10° 10	₹) [C		3	Ø •	الناك	₩ 13	STOP T		
2960A	0.01	1 (1.27)	8		_	14	4	3	50-0-50	1.4以下	V	V	1	/					V	/
2990A-10	0.001	0.1 (0.14)	2.5	_	_	5	2	1	50-0-50	1.5以下	V	V	1	/			/		V	/

注: 指示表为纵向位置(测头向下的位置)时确保的精度。

