

# 指针式指示表

高质量 / 高精度 / 高可靠性的比较测量工具

## 1 系列 — 简洁单转型无误读

- 紧凑型设计的指针式指示表，嵌入夹具内部也不占空间。
- 三丰独特的防震机构，对于因冲击造成的测杆突然缩回而引起的震动，具有良好的耐冲击性。
- 该系列已消除了因指针转数的计算错误而导致的读数误差。
- 红色的区域表示“精度无法保证”。
- 还有单转型背置活塞型指示表。(详细信息参见 F-47 - F-48 页)
- 所有型号都有限值爪和锁紧装置。



1929S

 对称刻度



分度值: 0.01mm,  
测量范围: 1mm

**1929S**

 单转型

 防震型

**1929S-62**

 单转型

 防震型

 防尘型



1900S-10

 对称刻度



分度值: 0.001mm,  
测量范围: 0.1mm

**1900S-10**

 单转型

 防震型

 宝石轴承型

**1900S-72**

 单转型

 防震型

 防尘型

 宝石轴承型



测量仪器附带检查成绩单  
详细信息参见 U-12 页

还有单转型背置活塞型指示表。  
(详细信息参见F-47 - F-48页)



2990T-10

## 特点

货号						
带耳后盖	平型后盖					
1929S	1929SB	✓	✓	✓	—	—
1929S-62	1929SB-62	✓	✓	✓	✓	—
1900S-10	1900SB-10	✓	✓	✓	—	✓
1900S-72	1900SB-72	✓	✓	✓	✓	✓

## 规格

货号		分度值	测量范围 (测量范围/每 圈行程)	指示误差				重复 精度	表盘 读数程	测力
带耳后盖	平型后盖			全量程	返回	1/10 圈 行程	1 圈 行程			
1929S	1929SB	0.01mm	1mm (1.4mm)	11μm	4μm	7μm	—	3μm	50-0-50	1.4N 以下
1929S-62	1929SB-62	0.01mm	1mm (1.4mm)	11μm	4μm	7μm	—	3μm	50-0-50	1.4N 以下
1900S-10	1900SB-10	0.001mm	0.1mm (0.14mm)	5μm	2μm	2.5μm	—	1μm	50-0-50	1.5N 以下
1900S-72	1900SB-72	0.001mm	0.1mm (0.14mm)	5μm	2μm	2.5μm	—	1μm	50-0-50	1.5N 以下

\* 成品检查为纵向位置(测头向下的位置)进行可以保证精度。

## 尺寸

