

指针式指示表

●高质量 / 高精度 / 高可靠性的比较测量工具

2系列

标准型指针式指示表

长行程型

- 防水型指示表具有 $\phi 57\text{mm}$ 外径的表圈。
- 表圈和表蒙使用O型圈紧密装配, 可保证表盘有效防水及防油。
- 轴套、测杆经过高强度淬火处理, 适于高强度测量。
- 使用硬质合金测头。
- 不锈钢冠形齿轮不易损坏和变形。
- 表蒙采用多涂层工艺, 具有良好的防划性、可视性和耐化学腐蚀性能。
- 表圈锁紧装置和测杆提升杆(选件)可装在左侧或右侧, 而且可轻易装卸而无需借助工具。(测杆提升杆(选件)为防水型, 无法用于测量范围30mm型。)



测量仪器附带检查成绩书
详细信息参见U-13页



2050A



2050A-60

连续刻度



分度值: 0.01mm,
测量范围: 20mm

2050A

下死点缓冲型

2050A-19

防震型

宝石轴承型

下死点缓冲型

2050A-60

防水型

连续刻度



分度值: 0.01mm,
测量范围: 30mm

2052A

下死点缓冲型

2052A-19

防震型

宝石轴承型

下死点缓冲型

连续刻度



分度值: 0.01mm,
测量范围: 30mm

2330A-10

带有同轴旋转计数器

下死点缓冲型

宝石轴承型

连续刻度



分度值: 0.01mm,
测量范围: 20mm

2320A-10

带有同轴旋转计数器

下死点缓冲型

宝石轴承型

反向读数



分度值: 0.01mm,
测量范围: 30mm

2952A

下死点缓冲型

