

指示表应用

高质量 / 高精度 / 高可靠性的比较测量工具

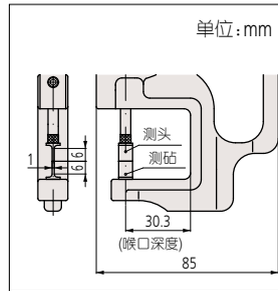
厚度表 547, 7 系列

槽深测量

- 适合测量凹槽。
- 测针和测砧的测量面为片状 (厚度: 1mm)。



尺寸



规格

货号	读数刻度 (mm)	测量范围 (mm)	插入深度 (mm)	测针移动 (mm)	指示误差 (μm)	测力 (N)	重量 (g)	读取
547-315	0.01	0 ~ 10	30	10	±20	1.5 以下	270	厚度表用 543-400B
7315				5	±15	1.4 以下	220	厚度表用 2046SB

- * 交换测针后, 包括指示表需要调整。作为定制产品, 请与三丰公司联系。
- * 数显型的指示误差, 不包括量化误差。

通用规格

显示: 6 位 LCD 指示, 符号
 电源: SR44 一个, (938882) 标准附件, 用于显示屏的氧化银纽扣电池
 电池寿命: 连续使用约 7000 小时
 正常使用约 1.2 年
 最大反应速度: 无限制 (不支持扫描型测量)

功能

零点设置 (INC 增量测量系统)
 原点设置 (ABS 绝对测量系统)
 计数方向转换
 公差判断功能
 分辨率切换功能
 (分辨率 0.001mm 型号)
 计算函数 $f(x) = Ax$
 功能锁定功能
 数据输出功能
 显示值保持功能 (连接电缆未连接时)
 显示旋转功能 (330°)
 低电压警告显示
 错误警告显示

选件 (用于数显型)

连接电缆
 1m: No.905338
 2m: No.905409
 详细信息参见 A-23-A-25 页
USB Input Tool
USB-ITN-F (2m): 06AFM380F
U-WAVE-T 专用连接电缆
02AZD790F (160mm)
02AZE140F: 脚踏开关用
 Digimatic 微型处理器 **DP-1VA LOGGER:**
No.264-505DC

关于特殊尺寸、特殊规格

我们也可以根据客户需要定制特殊尺寸、特殊规格的产品。对于可以对应的规格等内容, 请向本公司的特约店或您附近的本公司的营业课进行详细咨询。

- 测针和测砧的形状可根据工件改变

特殊对应示例

- 测力的变化
- 更改显示 (用于数显型或指示表型)*
 *用于数显型测量范围 12mm 以下。
 *用于指示表型测量范围 20mm 以下。
- 将数显指示表的读数刻度更改为 0.001mm
 *特殊规格 (部分大表框) 可能不兼容。

- 插入深度变更

