



JIS规格

- JIS 最长原形标注的数值
- 标注在尺底的情况下，±(0.2±0.1) + 0.2mm
- ◇ 标注在尺底的情况下，±(0.2±0.1)mm
- 1=10mm(原形长度)

■ JIS B 7512 钢制卷尺

- <计算式> 5条长度的场合 > $\pm(0.2 \pm 0.1 \times 5) + 0.2 = \pm 0.95\text{mm}$
- $\pm(0.2 \pm 0.1 \times 5) \text{mm} = \pm 0.7\text{mm}$
- ※ 钢制卷尺尺寸以及 6mm 宽的尺带不包含在 JIS 规格内的。

通过日本品质保证机构(JQA)审核，获得JIS1级认证。

4. 尺带宽度的种类和尺带伸长性

| 尺带宽度 | | 尺带材质 | 悬空伸长测量值 水平方向 | 悬空伸长测量值 垂直方向 | 对应商品 | 尺带宽度 |
|---------|---------------|------------------|-----------------|-------------------|---|---------|
| 6mm宽尺带 | 公制 (无定制尺带) | 钢制尺带 | | | <ul style="list-style-type: none"> • KC卷尺系列 • KEY卷尺 | 6mm宽尺带 |
| 13mm宽尺带 | 公制 | 钢制尺带 | 1.2m | 1.6m | <ul style="list-style-type: none"> • KRE卷尺 • G LOCK卷尺13-20 • HILOCK卷尺13 • H卷尺13-20 • MY卷尺 | 13mm宽尺带 |
| | 公英制 | | | | | |
| 16mm宽尺带 | 公制 | 钢制尺带 | 1.5m | 2.3m | <ul style="list-style-type: none"> • G LOCK卷尺16-35 • HILOCK卷尺16 • H卷尺16-35 | 16mm宽尺带 |
| | 公英制 | 尼龙带层尺带 | 1.4m | 2.1m | | |
| 19mm宽尺带 | 公制 | 加厚尺带 (strong) | 1.6m | 2.4m | <ul style="list-style-type: none"> • 田岛SIGMA卷尺功能型16-35 • 耐穿SIGMA卷尺功能型16-35 • 耐穿HILOCK卷尺16-35 | 19mm宽尺带 |
| | 公英制 | 钢制尺带 | 1.8m | 2.8m | | |
| 25mm宽尺带 | 公制 | 加厚尺带 (strong) | 2m | 3m | <ul style="list-style-type: none"> • 田岛SIGMA卷尺功能型19-50 • 耐穿SIGMA卷尺功能型19-50 • 耐穿HILOCK卷尺19-50 • GTLOCK卷尺19-50 • Z LOCK卷尺19-55 | 25mm宽尺带 |
| | 公英制 | 钢制尺带 | (10m以上±1m) 2.4m | (10m以上±3.4m) 3.8m | | |
| 27mm宽尺带 | 公制 | 尼龙带层尺带 | 2.2m | 3.5m | <ul style="list-style-type: none"> • 耐久SUPER卷尺2555 • 耐久SUPER卷尺2555 配带带扣 | 27mm宽尺带 |
| | 公制 | 加厚尺带 (strong) | 2.6m | 3.9m | | |
| | 公制 | 加厚尺带 (strong) | 2.7m | 4m | <ul style="list-style-type: none"> • 耐穿G3 LOCK型爪金卷尺27-55 配带带扣 | |