

# 日本三丰粗糙度仪 SJ-301 SJ-310

产品名称	日本三丰粗糙度仪 SJ-301 SJ-310
公司名称	东莞市长安达丰仪器设备经营部
价格	28000.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:便携式粗糙度仪 品牌:Mitutoyo/三丰
公司地址	广东东莞市长安镇聚和国际一楼东区F25号
联系电话	86-076985845602 13925588066

## 产品详情

兼备丰富多彩的测量·分析功能和操作使用舒适性

又方便携带的小型表面粗糙度测量机

与传统机型相比,该机型的充电时间大约缩短1/4,充满电时测量次数增加约2.5倍。

此外,检测器能进行在墙面和向上方向等各种状态下的测量,与高度测定仪器等附件(选配)相组合,在各种测量场合和调整状态下都可进行测量。

采用大型彩色图像lcd(触摸屏)

演算显示部搭载方便识别的带触摸屏的大型彩

色图像lcd,兼具丰富的显示功能和直观的操作性能。而且,因为采用背光,在光线昏暗的

场所作业时能大幅度提高可读性。此外,装备

有打印机可现场打印测量结果等。

内置存储器

最多可将10个测量条件保存到演算显示部的

内置存储器里。

## 使用记忆卡(选配)

可将测量数据和测量条件保存在记忆卡(选配)。

使用记忆卡后可保存大量的数据，可使用能自

动保存最近10个测量数据的极为方便的功能

(跟踪10次)。

## 密码保护

各种功能可经过密码设置限制访问，能有效防

止误操作和进行设定管理。

## 多语言对应

表示语言可对应16国家的语言，可进行切换。

有关对应语言，请参照p5规格表。

型号
标准驱动型检出器退避型横向驱动型
sj-310 (0.75mn型)
sj-310 (4mn型)
sj-310 (0.75mn型)
sj-310 (4mn型)
sj-310 (0.75mn型)
sj-310 (4mn型)
货号178-570-01 178-570-02 178-572-01 1
测量范围
x轴16.0 mm 5.6 mm
检出器
范围360 $\mu\text{m}$ (-200 $\mu\text{m}$ ~ +160 $\mu\text{m}$ )
范围/分辨率
360 $\mu\text{m}$ / 0.02 $\mu\text{m}$
100 $\mu\text{m}$ / 0.006 $\mu\text{m}$
25 $\mu\text{m}$ / 0.002 $\mu\text{m}$
测量速度测量时：0.25mm/s, 0.5mm/s, 0.75mm/s、返回时：1mm/s

测力/测针尖端形状货号末尾：为-01时：0.75mm / 2 μ m r 60 °、代码号末尾为-02时：4mm / 5 μ m r 90 °

导头压力400mm以下

适应标准jis '82/jis '94/jis '01/iso '97/ansi/vda

测量曲线测量曲线面曲线、粗糙曲线、df曲线、粗糙motif、波形motif曲线

评价参数ra, rc, ry, rz, rq, rt, rmax\*1, rp, rv, rz3, rsk, rku, rc, rpc, rsm, rz1max\*2, s, hsc, rzjis\*3, rppi, r ä a, r ä q, rlr, rmr,

解析图表负荷曲线、振幅分布曲线

过滤器gaussian, 2cr75, pc75

截止波长

ë c 0.08、0.25、0.8、2.5、8 mm

ë s \*52.5、8 μ m

取样长度0.08、0.25、0.8、2.5、8 mm

取样数 × 1, × 2, × 3, × 4, × 5, × 6, × 7, × 8, × 9, × 10,

任意(0.3 ~ 16.0mm : 0.01mm间隔)

× 1, × 2, × 3, × 4, × 5, × 6, × 7, × 8, × 9, × 10,

任意(0.3 ~ 5.6mm : 0.01mm间隔)

液晶尺寸(显示区域)117.8 × 88.2 mm

显示演算结果

1段显示：只显示演算结果

4段显示：纵向4段显示4个演算结果

波形显示：纵向显示一个参数的演算结果和评价曲线

跟踪显示：显示过去10次的同一参数的演算结果

打印功能测量条件/演算结果/每个区间的演算结果/公差值/评价曲线/负载曲线振幅分布曲线/环境设置项目

外部输出功能usb i /f、digimatic输出、rs-232c i /f、脚踏开关i/f

功能

自定义可选择显示、演算的参数

判定合格判定合格与否功能\*6最大值规则/16%规则/平均值规则/标准差(1 ó, 2 ó, 3 ó)

测量条件的保存保存关掉电源时的条件

保存功能

内置存储器 测量条件(10件)

记忆卡(选配) 测量条件500件, 测量数据10000件, 画面数据500件, 文本数据10000件,

统计数据500件, 机器设定状态的备份1件, 跟踪10数据保存10件

校正由数值输入的自动校对方式/多次测量(最大12次)的平均校正方式

省电功能自动睡觉(30 ~ 600秒任意设定)功能\*7

电源

内置电池(ni-mh充电电池)/ ac适配器2个电源

\*内置电池充电时间 约4小时(根据环境温度有所不同)

\*可测量次数 约1500次(根据使用条件、环境等有所不同)

外观尺寸

(w × d × h)

演算显示部275 × 109 × 198 mm

驱动部115 × 23 × 26.7 mm(尚未安装检测器时)

重量约1.8 kg(演算显示部、驱动部、标准检测器)

标准配件

本产品的加工定制是否，类型是便携式粗糙度仪，品牌是Mitutoyo/三丰，型号是SJ-301SJ-310，测量参数是 $360\ \mu\text{m}$ ( $-200\ \mu\text{m} \sim +160\ \mu\text{m}$ )，取样长度是0.08、0.25、0.8、2.5、8mm (mm)，评定长度是0.3~16.0mm (mm)，扫描长度是0.3~16.0mm (mm)，电源是DC-12V，重量是1.8kg (kg)，外型尺寸是275 × 109 × 198mm (mm)，测量范围是360UM