

日本东京精密表面粗糙度仪

产品名称	日本东京精密表面粗糙度仪
公司名称	无锡埃丝耐斯帝科技有限公司
价格	10.00/台
规格参数	品牌:日本东京 型号:JIS ISO DIN ASME CNOMO
公司地址	中国 江苏 无锡市 新区五洲国际工业博览城三期A3-323
联系电话	86-0510-81023090 15370227539

产品详情

日本东京精密表面粗糙度仪操作简单，不需要操作手册可选择的“放大器”液晶触摸屏备有大画面tft彩色和便宜的的黑白液晶。便于携带的小尺寸可在在现场环境下使用。分析参数与海外规格对应可任意选择jis iso din asme cnomo等规格

日本东京 精密表面粗糙度仪

操作简单，不需要操作手册可选择的“放大器”液晶触摸屏备有大画面tft彩色和便宜的的黑白液晶。

便于携带的小尺寸可在在现场环境下使用。

分析参数与海外规格对应

=可任意选择jis iso din asme cnomo等规格

具有ce标志的安全设计

最高等最高等到直线度精度0.3mm/50mm!!

仅显示必要的图标

采用个性化功能，可以只选择使用频度高的图标，自由进行图标配置，由此来制作操作者专

用的菜单，可进行高效率的测量作业。

仅输入图纸上的数值即可进行测量的ai功能（已获得专利）

装载有ai功能，只需要输入加工图纸上的所记载的参数及容放值的条件，便可以自动选择最佳的取样长度、测量范围等测量条件来进行测量

显示测量步骤的引导功能

此功能可显示测量程序，以便使初次使用测量机的人也能顺利进行操作。

用于数据整理的便利的记录功能

用触摸笔可以把记录画面上书写的简单图形、文字如实地记录并打印到记录纸上。

满足各种需求的多种多样分析功能

装载有ra、rz、ry、sm、s、tp等共34种粗糙度、32种波纹度的分析参数。

可能进行电气零部件的段差、膜厚以及面积等的分析。

倾斜补偿功能

装载有直线、前半、后半、两端、r面、花键曲线（已获得专利等6种自动倾斜补偿功能。

评价范围的任意设定（已获得专利）

用2条光标选择画面上的波形数据由2，可设定任意的主价范围进行各参数的运算。

配备有pc卡插槽

日本东京 精密表面粗糙度仪

可管理测量条件及测量结果，以二进制格式和文本格式输出测量数据。从电脑的pc卡插槽很容易读取。