

# 无锡日本三丰轮廓仪、江都轮廓仪、靖江轮廓仪、通州轮廓仪

产品名称	无锡日本三丰轮廓仪、江都轮廓仪、靖江轮廓仪、通州轮廓仪
公司名称	无锡市密测多友精密仪器有限公司
价格	16500.00/台
规格参数	
公司地址	无锡市新区汉江北路191-6
联系电话	86-051085282878/85282776 15861592307

## 产品详情

### 日本三丰轮廓测量仪

简单介绍 數位檢出型輪廓形狀測定機 CV-1000N2/2000M4 特長：

由於將X軸、Z軸加以數位化，所以不必完全仰賴於測定倍率的大小，即可做到大範圍的高分解能測定。

與電腦連接並加上電腦解析軟體「Formpak-1000」，即可做出各式各樣的測定與分析。若不連接電腦，亦可連接XY繪圖機，並可在繪圖機專用的數據處理機上先行確認圖形或量測方式是否正確。

具体参数欢迎来电咨询李永13616171769

### 技术参数

X轴	测量范围	50mm ( CV-1000 ) 或100mm ( ) CV-2000
	分辨率	0.2 μ m
	测量方法	反射型光栅尺
	驱动速度	0.2mm/s\1mm/a和手动

	测量速度	0.02-5mm/s
	测量方向	向后
	直线度	3.5 μ m /50mm 1.5 μ m/mm (当X轴在水平方向上)
	指示精度 (20 )	$\pm (3.5+2L/100) \mu m$ L为驱动长度 (mm)
	倾斜范围	$\pm 45^\circ$ (CV-2000)
Z1轴	测量范围	25mm (CV-100) 或40mm (CV-2000)
	分辨率	0.4 μ m (CV-1000系列) 0.5 μ m (CV-2000系列)
	测量方法	弧形编码器
	指示精度 (20 )	$\pm (3.5+14H/25) \mu m$ H为水平位置上的测量高度 (mm)
	探针上下运作	弧形运动
	探针方向	向下
	测力	10-30mN

	跟踪角度	向上	77°
		向下	87°
探针针尖	半径	25 μm	
	材料	硬质合金针尖	
基座尺寸 (WxH)		750x600mm ( CV-2000 )	
基座材料		花岗岩 ( CV-2000 )	
重量	主机	5kg ( CV-1000N2 )、115.8kg ( CV-2000M4 )、124kg ( CV-2000S4 )	
	控制装置	14kg	
	遥控箱	0.9kg	
电源		100-240VAC ± 10% 50/60Hz	
能耗		150W仅限主机	

### 性能参数

型号	CV-1000N2	CV-2000N4	CV-2000S4
X1轴测量范围	50mm	100mm	100mm

Z1轴测量范围	25mm	40mm	40mm
Z2轴测量范围	-	250mm	320mm