



测量·检查仪

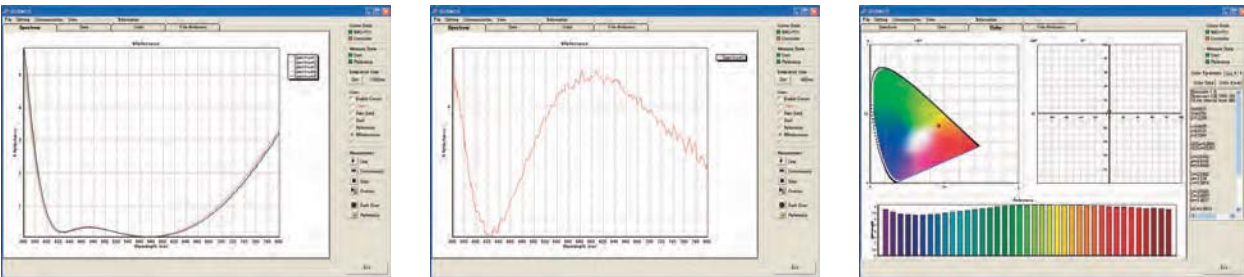


反射率测量仪 SGRM-200N

可实现微小区域和曲面的分光反射率测量。

- 即使是很薄的样品也基本不受底面反射的影响；而且即使是曲面也可进行快速高精度的分光反射率测量。
- ※可承接订制其它测量·检查用的光学系统。

反射率的图表形象



应用系统

光学元件·薄膜产品

镜架

底座

手动平台

驱动装置

自动平台

光源

目录

显微镜

光通讯

干涉仪

检查 / 观察

生物光学

激光加工

半导体激光器用电源·控制器

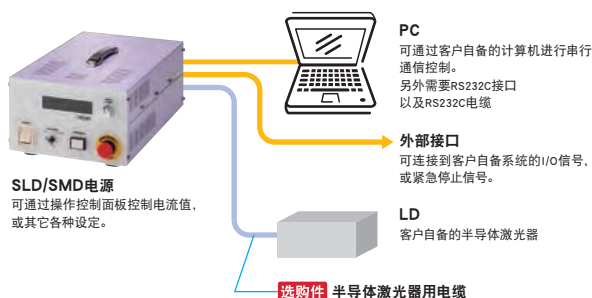


电源系列 Power Supply Series

- 可提供半导体激光器 (LD) 驱动用电源 (连续, 或脉冲激光)。
- 还提供半导体激光器需要的半导体制冷片驱动用电源和制冷组件一体型电源

半导体激光器驱动用专用电源

可实现精密数字控制的高效率半导体激光器驱动电源。



半导体制冷片驱动用电源

可实现精密数字控制的半导体制冷片驱动用电源。

