

## D/max2000PC 系列的标准机型

- 金属材料、无机材料、有机材料、纳米材料等的开发、评价、质量管理
- 适用于多种样品形态-块状、粉末、纤维、液体、薄膜等
- 丰富多彩的附件适用于广泛的需要
- 左右配置测角仪，能够同时进行测试
- 18KW/3KW 发生器可供选择



### 应用范围：

- 定性分析
- 定量分析
- 晶粒大小与畸变
- 晶系的决定
- 晶格常数精密化
- 大分子材料、纳米材料 长周期、粒径分布分析
- 高温、低温、中低温 测试
- 极点、应力、薄膜测试
- 其他

### 主要附件：

- 样品高低温系列 高温、直热高温、超高温、中低温、低温、超低温
- 多目的样品台
- 样品自动交换装置 ASC-6、ASC-43
- 小角散射装置
- 其他

立式测角仪



卧式测角仪

