

型号	IG-331	IG-320
光学系统	60°测定:入射角60°·受光角60°、20°测定:入射角20°·受光角20°	入射角60°·受光角60°
测定面积	60°测定:3×6mm的椭圆、20°测定:3×4mm的椭圆	12×6mm的椭圆
光源	LED(波长890nm)	LED(波长880nm)
受光部分	SPD(硅光电二极管)	
再现性	±5%F.S.±1digit以内	±0.5%F.S.±1digit以内
电源	5号型干电池(R6P)×4节(附带)	操作用干电池DC9V6F22(附带)或6LR61(另售)、存储器用锂电池DC3V CR-2025(另售)
可连续使用时间	50小时以上	15小时以上
尺寸	主体:140×75×34mm 光学系统:88×30×45mm	78×189×58mm
重量	约350g(电池内置时)	约400g(电池内置时)
附加功能	自动校正、自动断电、显示保持、超范围显示、电池剩余量显示	自动校正、自动断电、显示保持、超范围显示、电池警告、数据存储器(MAX99个)内置、平均值计算确认音