

型号	SEM-1100
测定微粒子尺寸	0.3 μ m以上
取样时间	5分钟
测定结果刷新时间	5秒钟
温度测定范围	0~60℃ ^{※1}
湿度测定范围	10~95%RH ^{※1}
清洁度显示	用LED显示清洁度(等级相应值)的水平
清洁度显示水平	将100~100000级相当等级分成10个层次进行显示 100-1000-2000-3000-5000-10000-20000-30000-50000-100000
清洁度测定方式	光散射方式
取样方式	利用内部加热器产生的上升气流
警报输出	用LED表示任意设定的清洁度(等级相应值)开集输出
安装姿态	垂直(±3度以内)
电源	AC100V 50/60Hz(附属AC适配器)
重量	主体:270g
附属品	AC适配器、墙面用安装配件

※1这是传感器单体的性能。