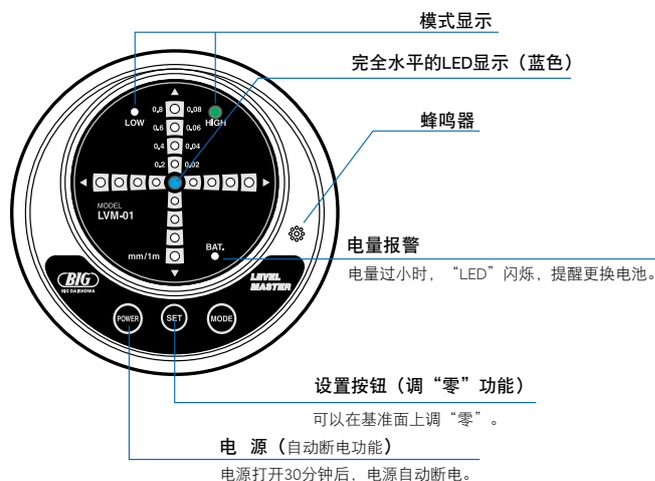


## 用于机床·精密组装机器的水平检测

- 可2个轴同时检测。
- 通过LED和蜂鸣器提示水平状态。
- 采用光学水平感应器。

0.01mm/1m的  
高精度



## 水平状态通过LED立刻显示出来

### HIGH 模式下

- 闪烁：0.08mm以上
- 亮灯：0.08mm以下
- 亮灯：0.06mm以下
- 亮灯：0.04mm以下
- 亮灯：0.02mm以下
- 亮灯：0.01mm以下

1 m 的斜度

### LOW 模式下

- 闪烁：0.8mm以上
- 亮灯：0.8mm以下
- 亮灯：0.6mm以下
- 亮灯：0.4mm以下
- 亮灯：0.2mm以下
- 亮灯：0.1mm以下

1 m 的斜度

## 完全水平后，LED和蜂鸣提示

### HIGH 模式下

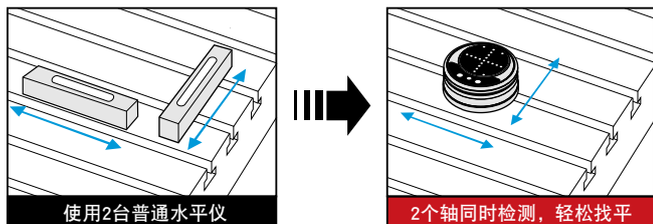
斜度调整到  
0.01mm / 1m 以下  
时

### LOW 模式下

斜度调整到  
0.1mm / 1m 以下  
时

LED(蓝)亮灯并蜂鸣提醒

## 2个轴同时检测 0.01mm/1m的高精度



2轴可同时检测，相比以往需使用2台水平仪才能测定，成本及时间均大幅缩减。

## 主要参数

型 号	LVM-01
最 小 读 数	0.01mm / 1m
电 源	碱性电池：LR03(单4)×4P
自 动 断 电	电源打开 30 分钟后断电
使用温度范围	0℃~40℃ (推荐 20℃±5℃)
电 池 寿 命	连续 50 小时
尺 寸	φ109×H46
质 量	0.985kg

※在进行高精度水平调整时，建议事先通过作业平台等的基准面确认水平后再使用。

## 组合内容

- 水平仪本体
- 专用铝箱
- 电池 (碱性电池LR03(单4)×4个)
- 使用说明书
- 保证书
- 出厂检测表

