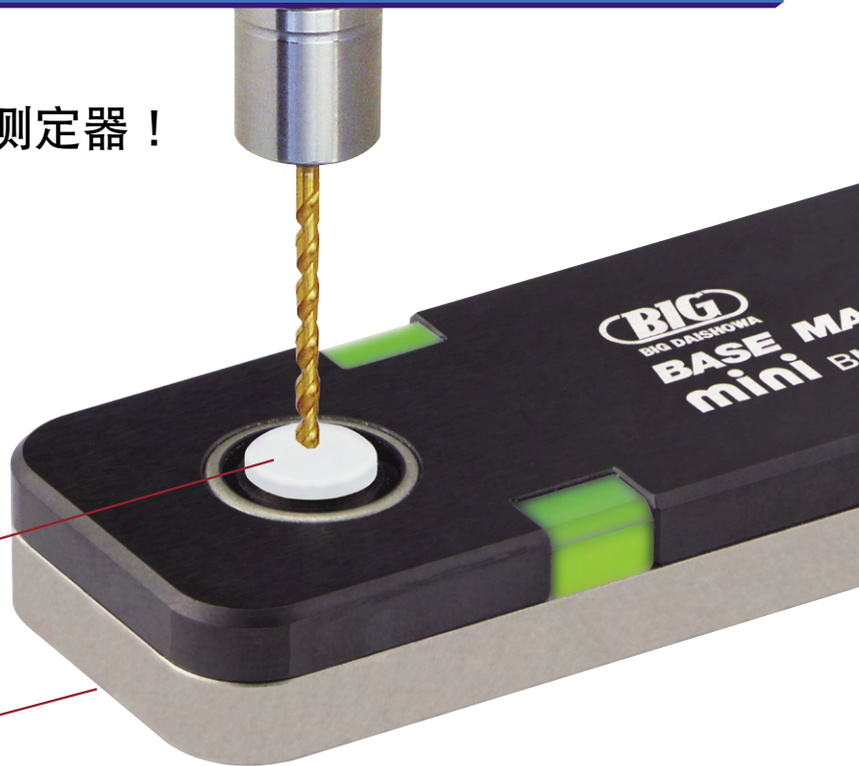


基准高度10mm的刀尖位置测定器！



10mm



超薄型

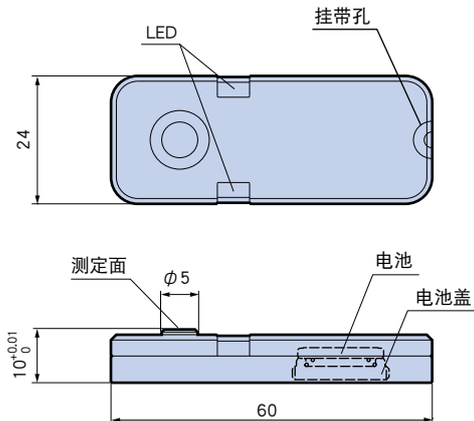


防干涉考虑的超紧凑型设计

通过两侧的大LED可轻松确认基准位置

- 利用高亮度LED（绿色）的点亮瞬时检出基准点。
- 适用于各种刀具材质/工件材质。
- 可用于非导电性的机床。

规格



型号	BMM-10
高度精度	10 ^{+0.01} ₀ mm
重复精度	±1 μm (2σ)
最小测定刀具直径	φ0.1mm
测定压力	1N
行程	1mm
接触信号	LED亮灯(绿)
电池	CR1620×1
电池寿命	连续10小时
质量	0.04kg
附件	CR1620 : 1P 专用挂带 : 1P