

### 迷你型高度块

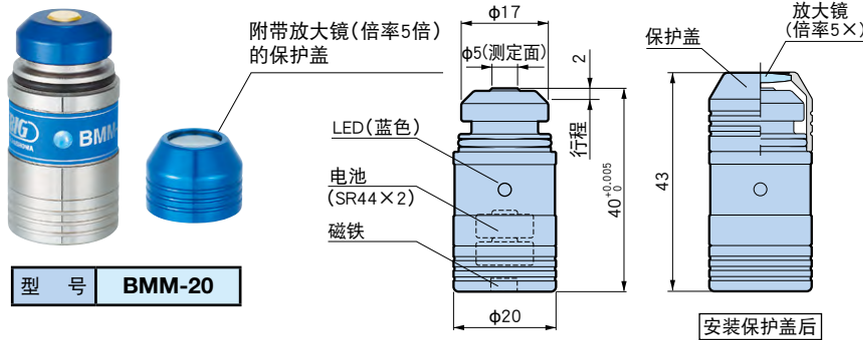
●世界最小外径  $\phi 20$  的刀尖位置测定器。



对应所有刀具、  
工件、机床



LED  
指示灯显示



高度精度	$40^{+0.005}_0$ mm
重复精度	$\pm 1\mu\text{m}$ ( $2\sigma$ )
最小测定刀具直径	$\phi 0.1$ mm
测定压力	1.8N
行程	2mm
接触信号	LED 亮灯 (蓝)
电池	SR44x2
电池寿命	连续 10 小时
质量	55g

### 表盘式高度仪

- 用于非导电型工件和非导电型刀具也OK!!
- 采用清晰可见的大型表盘(附带蜂鸣器、LED灯)。
- 一次按压式高度调整机构。
- 强力磁铁底座, 固定牢靠。



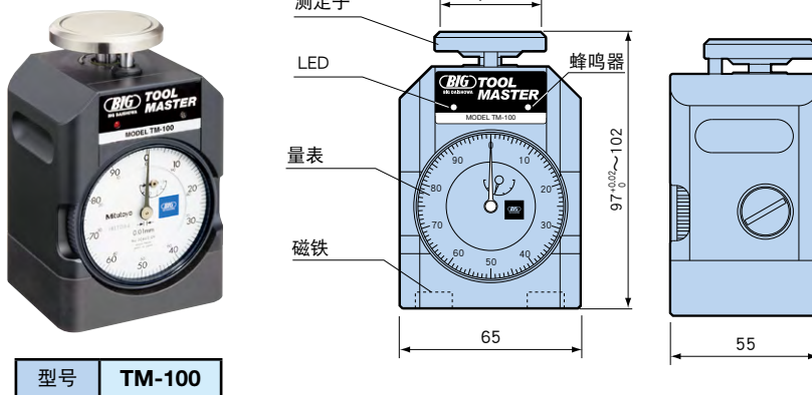
对应所有刀具、  
工件、机床



LED  
指示灯显示



蜂鸣器  
提示



高度精度	$100^{+0.02}_0$ mm	
最小测定刀具直径	$\phi 1$ mm	
行程	5mm	
行程范围	97 ~ 102mm	
测定压力	6N (100mm 时)	
提示信号	LED 及蜂鸣器	
电池	SR44x2	
质量	1.2kg	
量表精度	最小刻度	0.01mm
	表针误差	12 $\mu\text{m}$
	重复精度	3 $\mu\text{m}$
	返回误差	3 $\mu\text{m}$

※ 量表精度基准为 JISB7503:2011。

※ 另备有无磁铁型。

订购时请在型号末尾加上 "N"。

(订购示例: **TM-100/N**)