

— 用干电池驱动的简易型磁场测定器 —
TGM 系列袖珍高斯表



- 由于是小型式、重量只有300克，可放入口袋。
- 由于仅需006P电池1个就能动作，任何地方均可使用。
- 由于具有N·S极性判别功能，用作极性判别器亦可。

主要用途

- 磁铁的磁力测定及合适与否判别
- 磁性材料工具及金属部分的残留磁场的确认和有否带磁的确认
- 各种模具等的残留磁场的确认和有否带磁的确认
- 发生直流磁场机械的漏磁确认
- 其他，直流磁场的简易测定种种

型 号	TGM-4000	TGM-2000	TGM -200	TGM -20
所 需 电 源	006P型电池×1（附有电池余量确认机能）			
使用温度范围	0 ~ +50℃			
测 定 范 围 (mT)	0~±40 0~±400	0~±40 0~±200	0~±4 0~±20	0~±2 0~±4
显 示 方 式	中心零位·指针式仪表			
精 度	满刻度的±5%			
检 测 头	φ8mm、轴状型·引线长500mm			
外 形 尺 寸	80mm W×125mm D×50mm H			

