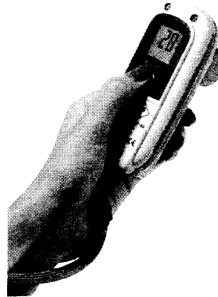


# 红外温度计

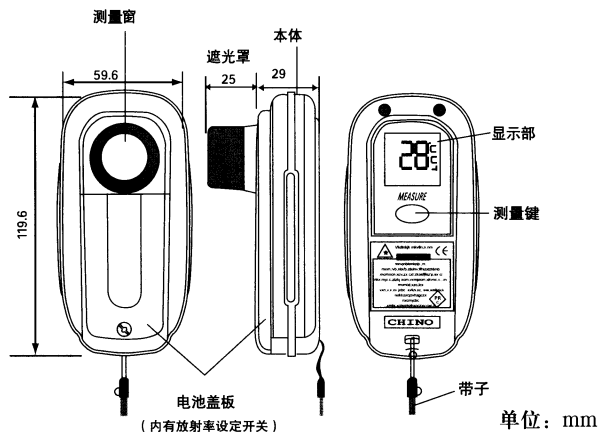
## 防水型手持式红外温度计IR-TE系列

IR-TE可以在不接触物体的情况下，简单地进行表面温度的测量。

- 具有可以水洗的IP67防水构造
- 外壳采用卫生抗菌的ABS树脂
- 外壳防跌落构造
- 测温范围：-40℃~300℃
- 适合CE标志



### ■ 部件说明



### ■ 一般规格

测量温度范围：-40~300℃

显示分辨率：0.5℃，但-20℃以下及100℃以上为1℃

精    度：环境温度25±2℃，辐射率 $\epsilon \approx 1$ 时

0~300℃：测量值的±1%±1digit或±2℃±1digit中较大的值

-30℃~0℃：±3℃±1digit

-30℃以下：±5℃±1digit

重    复    性：1℃±1digit以内

响    应    速    度：1秒(90%应答)

测    量    径：φ45mm / 500mm

辐射率设定：出厂时为0.95，可用电池盒内部开关来设定  
范围为0.8~1.0（步进量为0.05）

测量位置确认：激光束(650nm/mW以下JIS2级)指示中心位置

自动关闭电源：30秒无操作自动关闭电源

耐    冲    击    性：从1m高落至聚乙烯块上不损坏

外    壳：ABS(抗菌)

外    形    尺    寸：120×60×54mm

重    量：约123g

附    件：电池2节、说明书、带子

防    水    性：IP67

C E 标 记：EN61326-1 Annex-C

### ■ 测量距离与测量直径关系

