

## 脉冲电流测试用分离式传感器 CTF-03



特征:

- ◆ 检出脉冲电流,适于动作确认,设备内的通电,断线检查等
- ◆ 0.1mA~8A 广范围测试
- ◆ 内径 3mm 超小型,超轻量
- ◆ 不容易受到外部影响的高感度型

适用电流	AC 0. mA1~8A
输出特性	输出电压特性参照
输出例	AC12.3mA±5%(AC1A/10Ω)
公称变流比	800:1
CT 口径	3mm
最大容许电流	10Arms 连续
适用频率	10Hz~5KHz
适用线路电压	AC100V 以下
使用温湿度	-10~50℃ 80%RH 以下,以不结露为准
容许装卸次数	约 100 回
结构,材质	铁氧体(芯),阻燃 PC
阻燃等级	UL-94V0 照准
使用规格	ROSH 照准
尺寸,重量	24×28×12mm 约 8g

## CHARACTERISTIC OF OUTPUT VOLTAGE

