

## 区别

	9667	CT9667
		
可测导体直径	φ 254mm	φ 254mm
额定	AC5000A~500A、AC500A~50A (低于 10%的范围不能保证线性)	AC5000A、AC500A (即使低于 10%的范围也能保证线性)
输出率	<b>AC0.1mV/A、AC1m/V</b>	<b>AC0.1mV/A、AC1m/V</b>
精度 (45-66Hz)	±2.0%rdg. ±1.5mV	±2.0%rdg. ±0.3%f. s.
电源	<b>AC 适配器 9445-02</b> <b>7 号电池×4 节 (连续使用 7 天)</b>	<b>AC 适配器 9445-02</b> <b>5 号电池×2 节 (连续使用 7 天)</b>
最大额定	10000A 连续	10000A 连续
频率特性	10kHz~20kHz 时-3dB	10kHz~20kHz 时-3dB
对地最大电压	AC1000V 以下	AC1000V 以下
颜色	<b>软管部: 蓝色、接口处: 黄色</b>	<b>软管部: 黄色、接口处: 黑色</b>