

## 技术参数

技术指标						
测试电压	50V DC	125V DC	250V DC	500V DC	1000 V DC	
有效最大显示值	100 MΩ	250 MΩ	500 MΩ	2000 MΩ	4000 MΩ	
精度 第1有效测量范围MΩ	±2% rdg.±2dgt 0.200 - 10.00	±2% rdg.±2dgt 0.200 - 25.0	±2% rdg.±2dgt 0.200 - 50.0	±2% rdg.±2dgt 0.200 - 500	±2% rdg.±2dgt 0.200 - 1000	
最低测量电阻值	0.05 MΩ	0.125 MΩ	0.25 MΩ	0.5 MΩ	1 MΩ	
过电压保护	AC 600 V (10s)				AC 1200 V (10s)	
DC 电压	4.2V (分辨率0.001V)~600V (分辨率1V), 4档量程, 精度: ±1.3% rdg. ±4 dgt., 输入电阻: 100 kΩ 以上					
AC 电压	420V (分辨率0.1V) / 600V (分辨率1V), 2档量程, 50/60 Hz, 精度: ±2.3% rdg. ±8 dgt., 输入电阻: 100 kΩ以上, 平均值					
低电阻	用于检查地线的连续性, 10 Ω (分辨率0.01 Ω)~1000 Ω (分辨率1 Ω), 3档量程, 基本精度: ±3 % rdg. ±2 dgt., 测试电流200 mA 以上(6 Ω以下时)					
显示	FSTN LCD带背光, 柱状图显示					
响应时间	PASS/FAIL判断约0.8s(在HIOKI规定的条件下)					
其他功能	带电回路警报, 自动放电, 自动DC/AC检查, 比较器, 防摔, 自动省电					
电源	5号 (LR6) 碱性电池 ×4, 连续使用: 20小时(在HIOKI规定的条件下), 测量次数: 1000次(5sON, 25sOFF循环, 最低测量电阻值到保持额定测量电压的绝缘测量)					
附件	测试线L9787×1, 挂绳×1, 使用说明书×1, 5号(LR6)碱性电池×4					

## 产品细节

