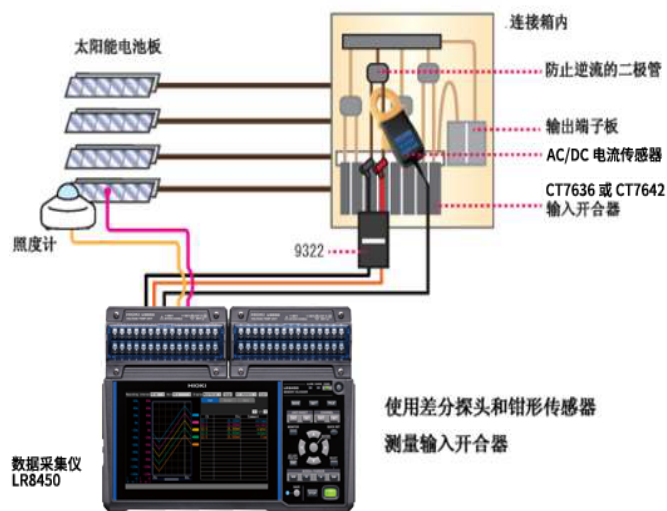


## 调查·确认故障线路 C0002-2022C02

切换所测量的线路，并调查故障线路。

### 要点

- 比起其他线路而电流值较低的回路会存在断线的可能性。
- 通过同时使用遮光板，可以特定出现故障的模块。



### 使用仪器

数据采集仪 LR8450  
 电压/温度单元 U8550  
 差分探头 9322  
 磁性转换头 9804-01 (红)  
 磁性转换头 9804-02 (黑)  
 选件组合 (照度计)  
 电源线 (用于差分探头)  
 BNC 转换线 × 2 (用于钳形传感、用于差分探头)  
 磁性吊带

AC/DC 电流传感器：CT7631 (AC/DC 100A)

AC/DC 电流传感器：CT7636 (AC/DC 200A)

AC/DC 电流传感器：CT7642 (AC/DC 2000A)

显示单元：CM7290

电池组：Z1007

携带盒

※ 记载的内容是根据 2022 年 8 月发行的仪器型号。产品参数可能会有更改，请以现在发行的为准。