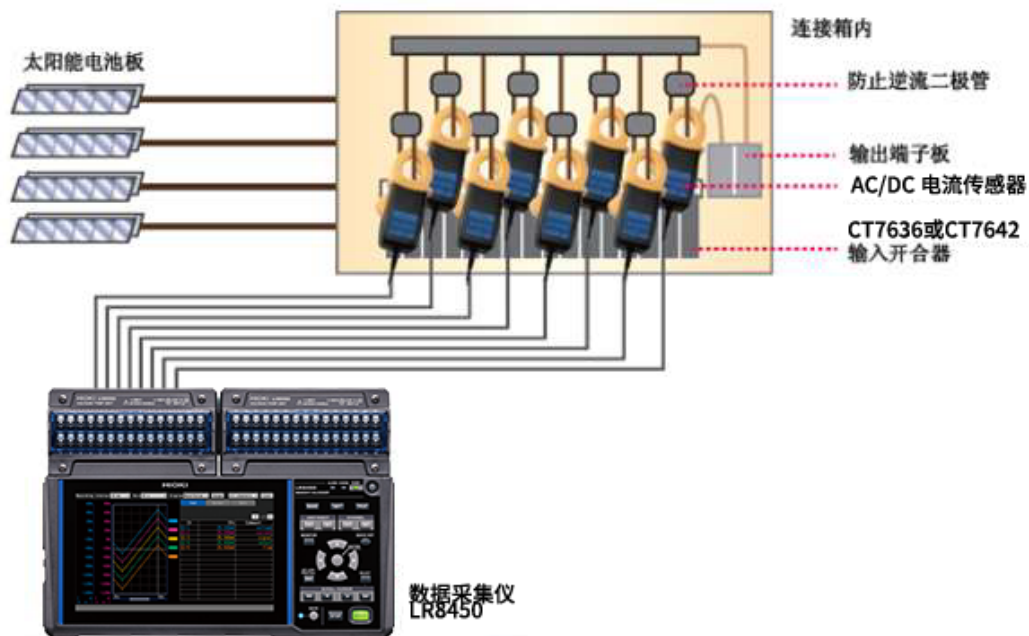


通过时序测量确认故障位置 C0003-2022C02

要点

- 通过时序测量电流，可以比较各个线路的电流值变化情况。
- 可将数据保存至 U 盘或 CF 卡中。



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)

地铁

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。