

维护/保养

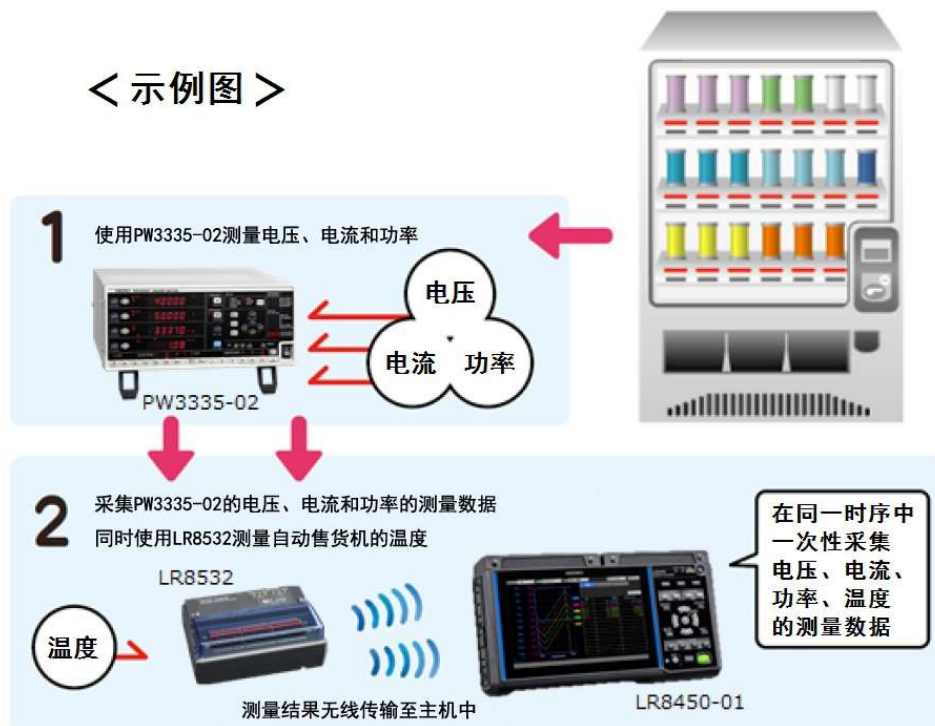
自动售货机的功率、温度数据采集 A0006-C01

使用功率计 PW3335-02 和数据采集仪 LR8450-01 测量并记录功耗，电压，电流消耗和温度数据。

要点

- 使用功率计 PW3335-02 测量自动售货机的功耗，电压和电流消耗。
PW3335-02 的最高精度为 $\pm 0.15\%$ ，可准确测量自动售货机的功耗。
- PW3335-02 可以每 200ms 输出功率计上显示的测量值作为模拟电压。
- 通过将热电偶连接到无线电压/温度单元 LR8532 来测量温度。
另外，从 PW3335-02 输入功率/电压/电流数据的模拟输出。
- 数据从无线电压/温度单元 LR8532 无线传输到数据采集仪 LR8450-01，因此可以在放置在远程位置的 LR8450-01 上实时观察测量值。

< 示例图 >



维护/保养

使用仪器

功率计: [PW3335-02](#)

无线数据记录仪: [LR8450-01](#)

无线电压/温度单元 LR8532 或无线电压/温度单元 LR8530

电池组 Z1007

※记载的内容是根据 2020 年 7 月发行的仪器型号。可能在产品款式上有更改, 请以现在发行的为准。