

# 鉛蓄電池的電壓管理 M0045-C02

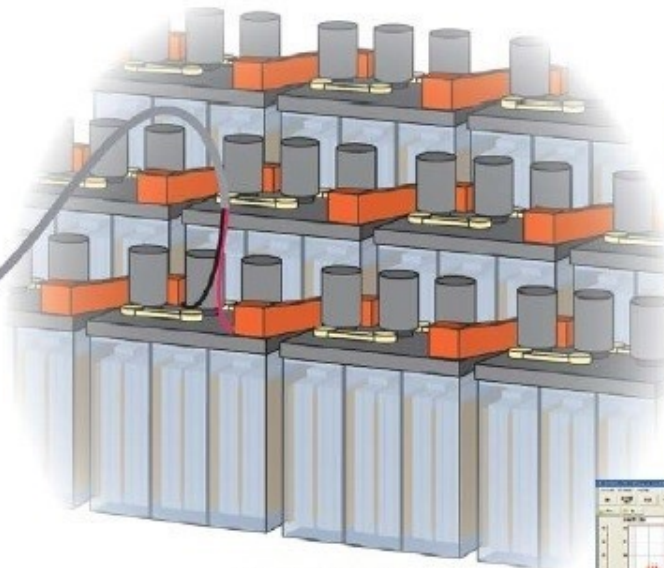
測量應急電源的鉛蓄電池組電池電壓，監視偏差。

## 要點

- 迷你電壓數據採集儀 LR5043 可測量到 DC50V。LR5043 每一台可監視一個鉛蓄電池的電壓。
- 可進行鉛蓄電池的維護和負載引起的電壓變動的調查。
- 測量到的資料可以傳送到 PC 進行圖表顯示。
- 使用迷你數據採集儀系列的迷你溫濕度數據採集儀 LR5001，可測量應急電源的環境溫濕度並將資料整理在圖表上。



電壓採集儀LR5043

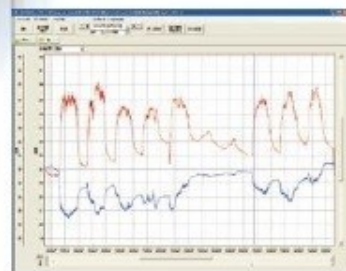


鉛酸蓄電池



溫濕度採集儀LR5001

- 要將數據傳輸至電腦中，需要通訊轉換器LR5091或數據採集器LR5092-20。兩者都標配了用於電腦的應用軟體。



數據採集器 LR5092-20



通訊轉換器 LR5091



## 使用儀器

迷你電壓數據採集儀 LR5043 (DC±50V)

迷你溫濕度數據採集儀 LR5001

通訊轉換器 LR5091

數據採集儀 LR5092-20

※ 記載的內容是根據 2014 年 2 月發行的儀器型號。產品參數可能會有更改，請以現在發行的為準。