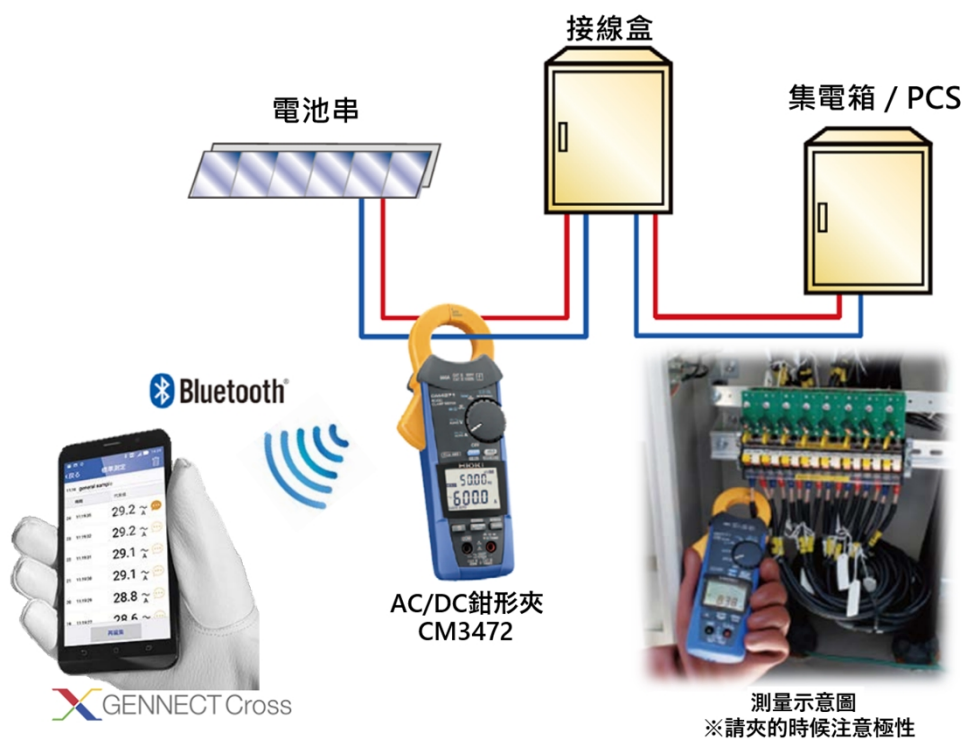


PV 電池串的簡單評估 MH007-C01

可以簡單的判斷 PV 電池串的異常情況。

要點

- 通過使用 AC/DC 鉗形表 CM4371，檢測賣電過程中有異常的電池串。
- 接線盒中使用 DC 鉗形表測量賣電中各電池組的電流情況。有異常的電池串的電流會明顯偏小。
- 可以比較同一個接線盒內的電池串，並通過查看電流差別來檢測出異常電池串。
※被遮擋的電池串的電流也會明顯偏小，所以請注意測量時的日照條件。
- AC/DC 鉗形表 CM4372 可以無線的在手機端顯示、保存測量值，並製作報告。操作方法是將手機上安裝的應用軟體 GENNECT Cross 連接到 CM4372 上。這樣就可以在手機上顯示、並將保存的資料製作報告，而且報告可以現場發送至辦公室，從而提高現場工作效率。



使用儀器

AC/DC 鉗形表 CM4371

AC/DC 鉗形表 CM4372 (帶 Bluetooth®無線技術)

※Bluetooth®和標識為 Bluetooth SIG, Inc.的註冊商標，日置電機株式會社在授權基礎上使用。

※記載的內容是根據 2016 年 2 月發行的儀器型號。可能在產品款式上有更改，請以現在發行的為準。