

# 電動汽車（EV）用的快速充電器的安裝工程 Y0017-C01

活用於電動汽車（EV）的快速充電器的安裝工程中的測量儀器

## 要點

· 快速充電器的三項交流 220V 電線的電力佈線工程中，必須由有電工資格證的人來操作，需要按照相關國家標準來進行。

三相交流 220V 電線的驗電→驗電筆



非接觸式的驗電筆  
40~600V  
帶筆燈



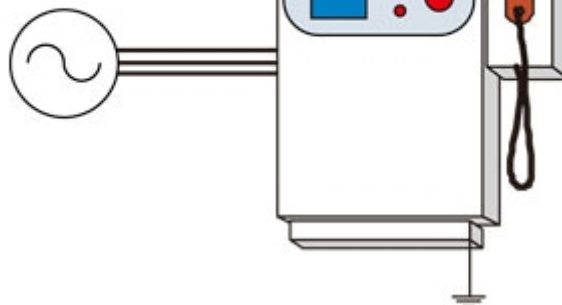
接地工程確認→指針型接地電阻計



3 線法/2 線法  
用於電力設備的測量  
符合 EN 標準  
可安心測量

## 快速充電器

三相交流電源



佈線工程後的絕緣檢查→指針型高阻計



3 檔量程的指針型高阻計  
試驗電壓  
250/500/1000V  
AC 600V 電壓計  
防摔設計

白色 LED 照明的刻度盤  
選件有帶開關和照明燈的探頭

三相的 ABC 佈線的相位確認→相位計



非接觸式的相位計  
70~600V  
可測導體直徑 IV, HIV  
2~100、CV2~60

## 使用儀器

驗電筆（帶筆燈）：3481-21

指針型接地電阻計：FT3151

相位計：FT3129-31

指針型高阻計：3490（帶開關的探頭 L9788）

※記載的內容是根據 2017 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。