

產業分野：醫療 業務分野：品保・檢查／服務・維護

醫療用電氣設備的洩漏電流測量

可自動測量醫療用電氣設備所要求的安全標準

IEC 60601-1, JIS T 0601-1中所規定的洩漏電流試驗

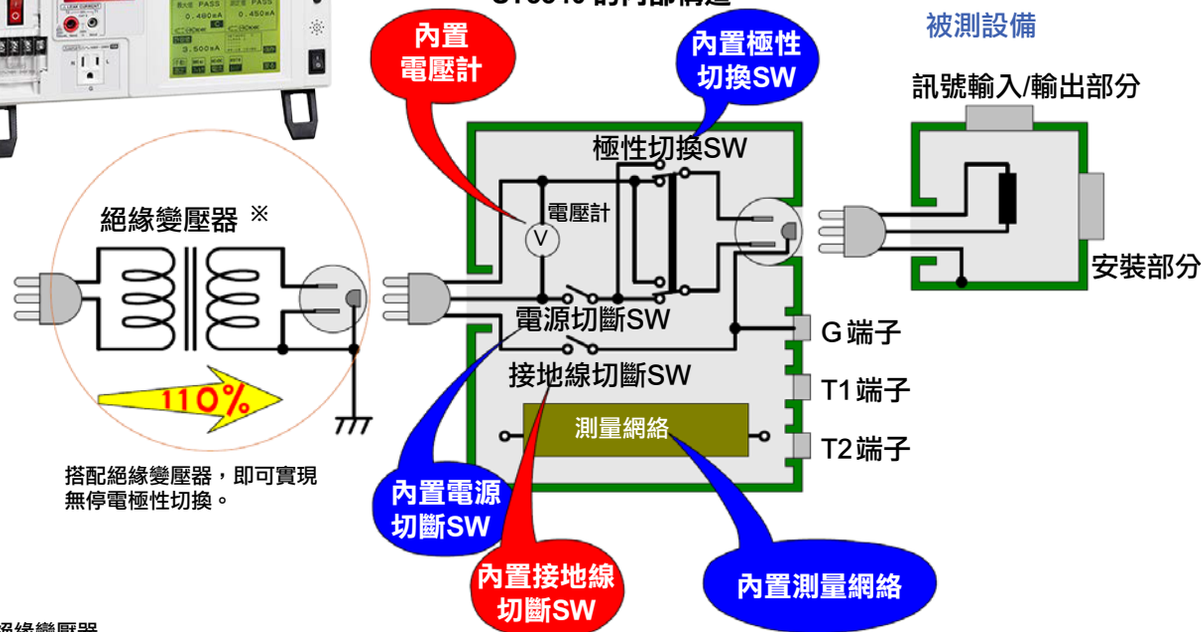
POINT

- 洩漏電流測試儀ST5540可自動進行繁複的「電源極性切換」或「以正常狀態・單一故障狀態進行洩漏電流測量」。
- ST5540標配 IEC, JIS, UL, 電器用品安全法所適用的測量網絡(人體模擬電阻)，因此可進行符合標準的相關試驗。
此外，因為最多可保存30組的測量條件，因此只要設定一次，之後的測量就可以將測量條件從記憶體中叫出，輕鬆的進行設定。

洩漏電流測試儀
ST5540



洩漏電流測試儀
ST5540 的內部構造



搭配絕緣變壓器，即可實現無停電極性切換。

※絕緣變壓器

配合被測設備的電源容量，請客戶端自行準備。

ST5540的額定電流為20Amax，因此請留意被測設備的額定電流。

搭配使用絕緣變壓器，可實現無停電極性切換功能。

使用設備

- 洩漏電流測試儀 ST5540