



配線與端子台：

L: 市電輸入

N: 市電輸入

HV: 高壓離子線

LV: 高壓集塵板

Gnd: 接地線 (請確保該端子與集塵板大地完全導通, 中間不可有油漆或髒污等)

Hfb: 離子線電壓顯示 (相對量測點為 -V)

Lfb: 集塵板電壓顯示 (相對量測點為 -V)

電壓顯示: (正極接電壓顯示Hfb或Lfb, 負極接 -V)

1: 使用數位電錶 (輸入阻抗10M ohm機型) 轉到DC20V檔位

例如顯示14.2V代表實際電壓為14.2KV (此方式較為精準, 因有經過顯示校正)

2: 使用50uA指針式錶頭

例如顯示14uA則代表輸出電壓為14KV (此方式不經過顯示校正, 會有±10%的誤差)

3: 已經連接指針式錶頭的情況, 這時使用數位電錶將無法顯示正確電壓

如要使用數位電錶量測準確的電壓, 需將指針式錶頭暫時移除

備註:

1: 本產品請勿空載使用

2: 顯示校正的可變電阻請勿調整 (會影響數位電錶量測的顯示電壓)

3: 預設出廠設定為, 7條離子線的中型集塵板時, 輸出電壓為+14KV與6.2KV左右

4: 輸出電壓調整, 順時鐘增加電壓, 逆時鐘降低電壓