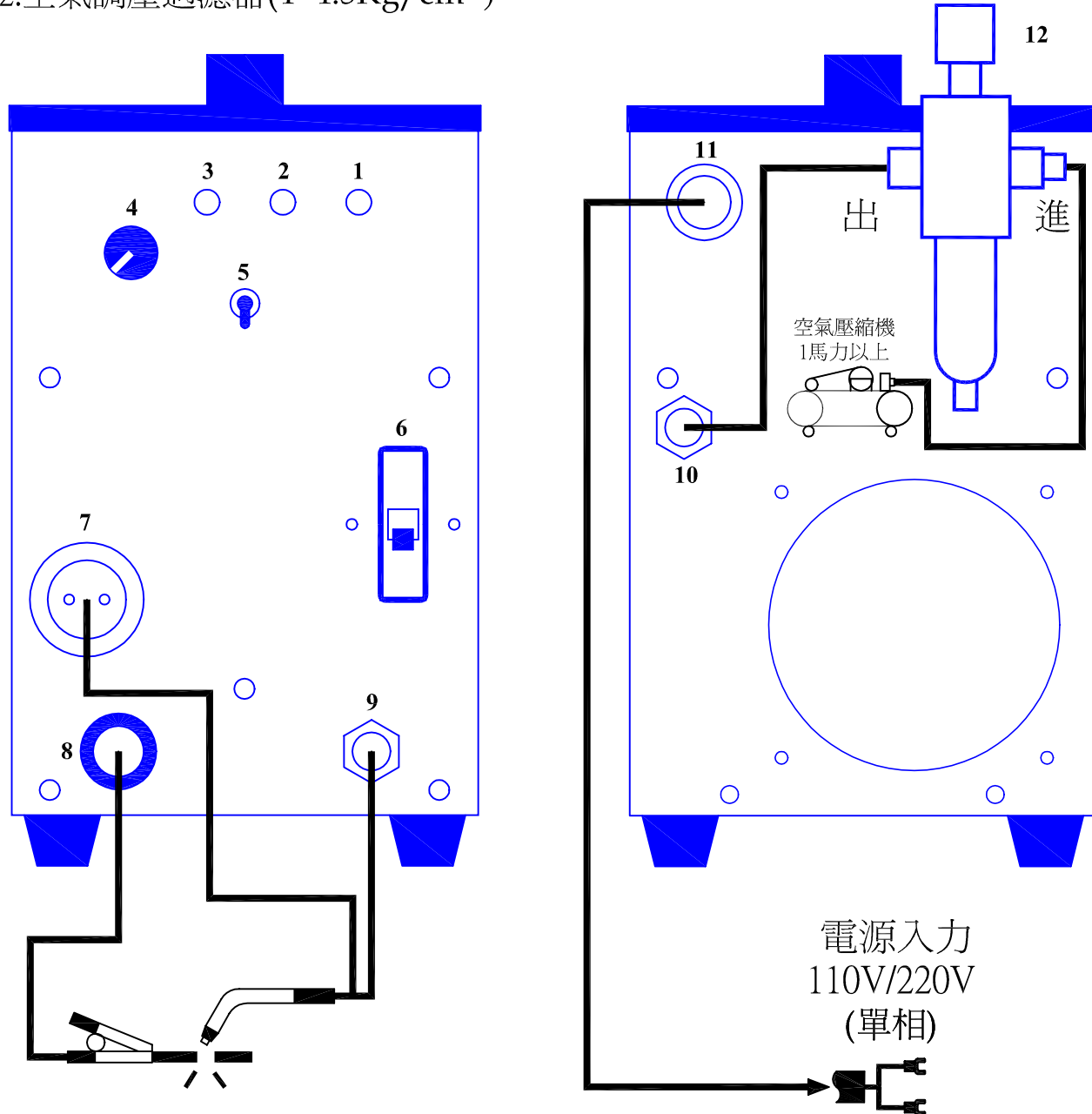


# TC-40II 使用說明

## 使用項目：

- 1.電源指示燈
- 2.電壓異常指示燈
- 3.溫度過熱/空壓不足指示燈
- 4.切斷電流
- 5.<有自保/無自保>選擇開關
- 6.電源開關
- 7.切割槍手按開關接頭
- 8.切割電源(正極)切斷母材端
- 9.切割電源(負極)切割槍端
- 10.空氣入口
- 11.電源輸入(單相110V/220V)
- 12.空氣調壓過濾器( $4\sim4.5\text{Kg/cm}^2$ )



## 切割使用說明：

- 1.將切割槍與切斷母材夾依照上圖所示連接,並鎖緊.
- 2.空氣調壓過濾器也依照上圖所示連接正確.並接至空氣入口.
- 3.將電源入力依照上圖110V或220V單相電源輸入連接正確,再開電源開關.入電後,<電源指示燈>與<電壓異常指示燈>會亮,約3秒後,<電壓異常指示燈>會熄滅,只有剩<電源指示燈>亮.
- 4.按切割槍上手按開關聽機台內部有無高週波<吱吱>的聲音與空氣流出聲音,並依照上圖的<使用項目>調至想要使用的條件,開始切割.
- 5.若<電壓異常指示燈>一直亮,並在重新開機後也無法熄滅,請勿再使用,請送回維修.
- 6.若<溫度過熱/空壓不足指示燈>亮,請先判斷是機台溫度過熱或是空壓不足的問題.若是空壓不足,請將空氣調壓過濾器調至<溫度過熱/空壓不足指示燈>熄滅為止,最好為 $4\sim4.5\text{Kg/cm}^2$ ,才不會影響切割能力,並保護切割槍,使切割槍散熱夠快.<溫度過熱/空壓不足指示燈>若還不熄滅的話,請檢查空氣壓縮機是否馬力足夠,最好要1馬力以上.
- 7.若是機台溫度過高,讓機台休息冷卻後,則可再度使用.以保護機台溫度不要繼續上升.