

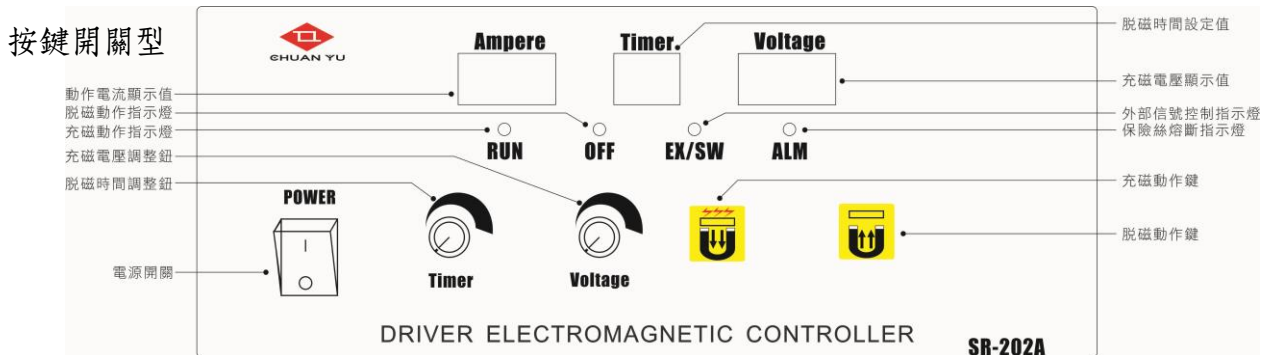
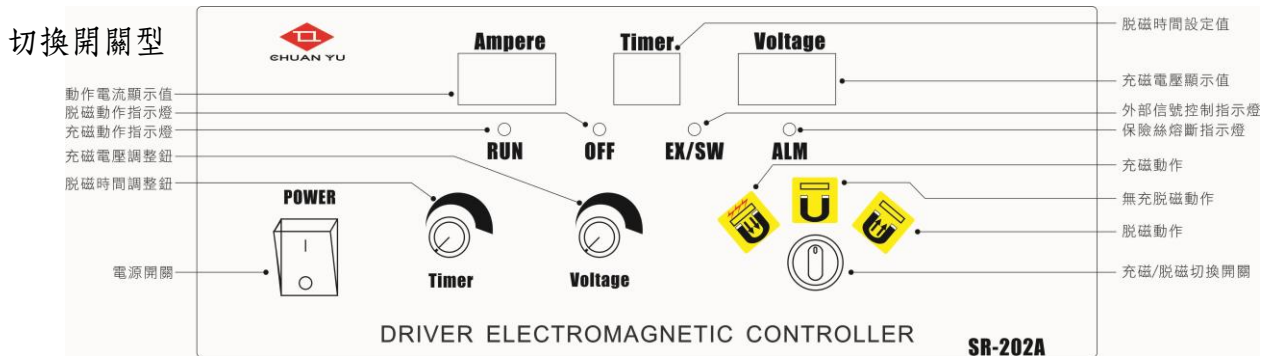
SR-202A 整流脫磁電磁吸盤控制器

說明書

一、 產品規格

- 電源電壓：AC 110V/220V/380V
- 輸出電壓：DC 0~100V
- 輸出電流：10A、15A（機種）
- 脫磁時間動作範圍：5~18 秒
- 輸出功率：1000 瓦/W、1500 瓦/W（機種）
- 工作溫度：-10℃~80℃
- 尺寸規格：L280 X W370 X H140

二、 面板圖及功能說明



動作電流顯示值	顯示範圍 0~15A
脫磁時間顯示值	顯示範圍 5~10
充磁電壓顯示值	顯示範圍 0~100V

※外部信號控制顯示燈需搭配外部擴增遠端控制器動作（此控制器為選配品）

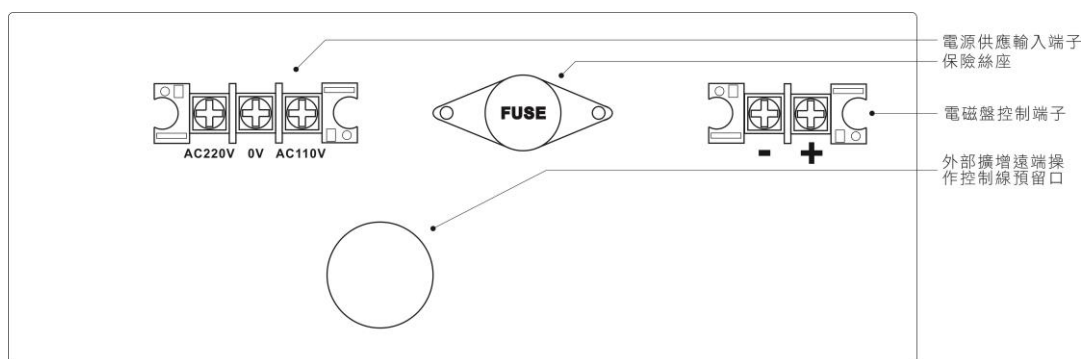
附註說明

1. 脫磁時間動作值範圍 5~18 秒。
2. 過載保護動作，動作中如負載超過最大額定電流值時，會自動調整至最大上限值 95%，例：最大額定電流機種是 10 安培，如負載動作電流大於 10 安培時會自動限流，最大值不會超過 9.5A。

3. 異常機能字碼

FUS	右邊電壓顯示視窗出現此字碼並閃爍時，表示負載保險絲已熔斷
Err	SCR 閘流體開關功能已故障
OL	左邊電流顯示視窗出現此字碼並閃爍時，表示已超過最大負載，此現象會持續到輸出 DC 電壓低於 50% 或者是充磁磁停即消除減輕過載問題處理

三、 端子腳位說明



四、 外部遠端擴增說明

