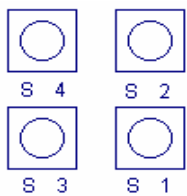




◆ 注意事項

1. 本控制器使用 AC 110V 電源，輸出信號為繼電器接點輸出或 AC 110V (220V 另訂) 電源控制。
2. 時間設定：1-999 分/次、投幣枚數：1-99 枚、暫停時間：0-99 分、最小幣值：1-50 元  
分計秒計設定、手動自動啟動設定、暫停次數：0-19 次、暫停時間到時可清為零  
免費收費設定：免費收費控制線短路時不須投幣會直接送電並不可投幣 (選購功能)
3. 本控制器接點負載為 AC 110V (220V 另訂) 500W 超過負載 (耗電功率超過 500W 時請另選購大電流機種 (可達 2000W) 或配合電磁接觸器來使用，否則會燒毀保險絲，造成投幣器故障，使用前請先確認。
4. 本控制器倒數三分鐘和一分鐘響鈴，倒數 10 秒讀秒並響鈴，設定完成後請重新開機即可開始使用。

◆ 按鍵功能



按鍵 SW	按鍵功能說明
S 1	移位、( 個位、十位、百位 )
S 2	設定、查看、確認、儲存
S 3	減少值、向下更換設定項目
S 4	增加值、向上更換設定項目

◆ 開機設定

按住 S 2 不放然後啟動電源，等到顯示器出現 - - - 時放開，出現 **F** - - - 進入設定。

◆ 設定模式(如何設定功能) 機種 MG101-1W

設定項目	按 S2	出現	按 S2	查看內容	按 S1	移動閃爍位置於十位或個位	按 S3 減少 按 S4 增加	按 S2	確認 OK 出現
投幣數設定	按 S2	<b>A</b> - - -	按 S2	查看內容	按 S1	移動閃爍位置於十位或個位	按 S3 減少 按 S4 增加	按 S2	確認 OK 出現 <b>A</b> - - -
每單位動作時間	按 S4	<b>B</b> - - -	按 S2	查看內容	按 S1	移動閃爍位置於十位或個位	按 S3 減少 按 S4 增加	按 S2	確認 OK 出現 <b>B</b> - - -
暫停時間設定	按 S4	<b>C</b> - - -	按 S2	查看內容	按 S1	移動閃爍位置於十位或個位	按 S3 減少 按 S4 增加	按 S2	確認 OK 出現 <b>C</b> - - -
最小幣值設定	按 S4	<b>D</b> - - -	按 S2	查看內容	按 S1	移動閃爍位置於十位或個位	按 S3 減少 按 S4 增加	按 S2	確認 OK 出現 <b>D</b> - - -
響鈴開關設定	按 S4	<b>E</b> - - -	按 S2	查看內容	按 S1	移動閃爍位置於十位或個位	按 S3 1=ON 按 S4 0=OFF.	按 S2	確認 OK 出現 <b>E</b> - - -
續投開關設定	按 S4	<b>F</b> - - -	按 S2	查看內容	按 S1	移動閃爍位置於十位或個位	按 S3 1=ON 按 S4 0=OFF	按 S2	確認 OK 出現 <b>F</b> - - -
手自動啟動設定	按 S4	<b>1</b> - - -	按 S2	查看內容	按 S1	移動閃爍位置於十位或個位	按 S3 1=手動 按 S4 0=自動	按 S2	確認 OK 出現 <b>1</b> - - -
分計秒計設定	按 S4	<b>2</b> - - -	按 S2	查看內容	按 S1	移動閃爍位置於十位或個位	按 S3 1=秒計 按 S4 0=分計	按 S2	確認 OK 出現 <b>2</b> - - -
暫停到時清零設定	按 S4	<b>3</b> - - -	按 S2	查看內容	按 S1	移動閃爍位置於十位或個位	按 S3 1=清零 按 S4 0=計時	按 S2	確認 OK 出現 <b>3</b> - - -
暫停次數設定	按 S4	<b>4</b> - - -	按 S2	查看內容	按 S1	移動閃爍位置於十位或個位	按 S3 減少 按 S4 增加	按 S2	確認 OK 出現 <b>4</b> - - -

※若設定項目與內容不更新，可於出現 **A** - - - 時 按 SW3 或 SW4 更換設定項目 **B、C、D、E、F、1、2、3、4、**，完成設定重新開機。 開始營業

- ※ 計次投幣時會顯示目前已投幣金額，投足後則顯示目前剩餘時間,倒數最後 30 秒時，不會顯示投幣金額(但可保留，右下角紅點會亮)。
- ※ 手自動啓動設定爲 0 投幣後自動啓動，設定爲 1 投幣後須按鍵才會啓動。
- ※ 設定多枚啓動時，續投設定爲 1，可累加續投一枚時間。
- ※ 暫停時間設定爲 00 不暫停，暫停時間設定爲 99 永久暫停，其他數字即爲暫停時間(01-98)。
- ※ 暫停時間顯示幕會閃爍，暫停時間到時可設定動作時間清爲零或繼續時間倒數(快速閃爍)但不啓動暫停時間到時倒數 10 秒會響鈴。
- ※ 暫停次數設定爲 00 不限暫停次數，其他數字即爲暫停次數(1-19)，有投幣時暫停次數會還原爲設定值。
- ※ 響鈴設定爲分計倒數三分鐘(3 次)和一分鐘(1 次)響鈴，倒數 10 秒讀秒並響鈴，秒計只有倒數 10 秒讀秒並響鈴。
- ※ 本投幣控制器無防水功能，戶外或多水環境請自行加裝防水裝置。

#### ◆蜂鳴警示功能說明：(WA 型外箱無此功能)

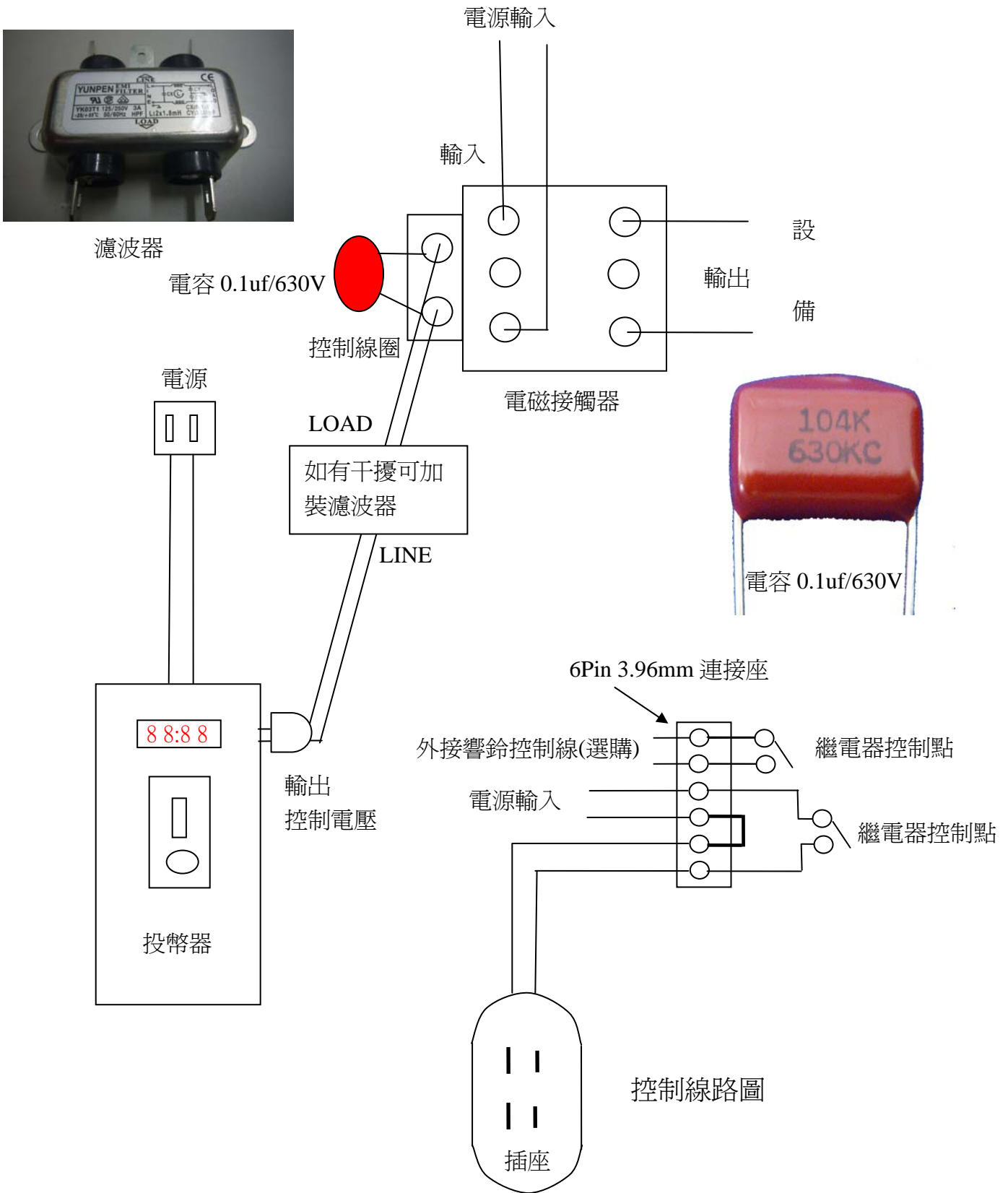
在電源開啓狀態，若打開投幣箱門時會有警示蜂鳴聲，關上箱門後即會停止。爲避免電源關閉時，防盜警示蜂鳴器無法運作，可自行裝入方型 9V 電池(箱內右下方) 提供電力運作。若要暫時關閉警示蜂鳴聲，可按下頂部右上方箱體內面之開關即可關閉警示聲。要關閉箱門前，請記得再次按下此鈕，則可重新恢復蜂鳴警示功能 (此時蜂鳴聲會再次響起，關閉門後則會停止)，若未開啓警示功能，則於關閉門後會有警示聲提醒。



#### ◆簡易故障排除說明：

- 1.若開啓電源後，開關指示燈不亮且畫面無顯示，請檢查保險絲，如有燒毀，請換上相同規格(6 安培)保險絲(注意：若持續燒毀則請勿再使用！)。
- 2.開啓電源後，若畫面出現 Err 1 且有嗶聲，請檢查箱內投幣錢道後面下方的黑色開關，請將開關位置切於 NO 位置，重新開啓電源即可。
- 3.若無法投幣(退幣)或投幣沒有出現時間，請檢查箱內投幣錢道及主機板上兩端紅白黑接線(Pin)是否鬆脫。
- 4.有任何使用或設定問題歡迎於與本公司連絡，電話：05-2258197 傳真：05-2258175。

# 電磁接觸器大電流控制線路圖



- ※ 投幣箱與電磁接觸器同一迴路，當啓動電磁接觸器時會有突波可能干擾投幣器，如果會干擾請加裝隔離變壓器或在控制線圈加裝濾波器，越靠近電磁接觸器線圈效果越好(請做好絕緣處理)  
(如果還有干擾請加裝 0.1uf/630V 麥拉電容，兩者都加效果更好)
- ※ 本投幣控制器僅控制一個接點，自行加裝控制線路請注意極性，否則會造成短路燒毀控制板  
(電路燒毀不在保固範圍)