

平常操作

- 1) 開啟設備(例如：天車)主電源。
- 2) 將電量飽滿之AA型(3號)鹼性電池依正確方向裝入發射器。
- 3) 將安全鑰匙轉至“ON”的位置，然後按下“START”鍵以啟動遙控器(SAGA1-L12機種)。
*將綠色之旋轉鑰匙依順時針方向轉至“ON”的位置，然後再轉至“START”的位置以啟動遙控器(SAGA1-L10機種)。
- 4) 依照您對各按鍵所設定之功能正確操作遙控器。
- 5) 操作完畢後依下列順序處理
 - a) 按下緊急停止鈕並將旋轉鑰匙或安全鑰匙依逆時針方向轉至OFF位置。
 - b) 關閉設備(例如：天車)主電源。
 - c) 如長時間不使用，請把電池盒內電池取出。

接收機電源選擇

SAGA1-L10及L12接收機提供二種電源模式供選擇：

1) 直流電源模式(須使用直流繼電器模組)

輸入電壓：12-24 VDC
繼電器接點：10A-36VDC

2) 交流電源模式

此模式提供三種不同的變壓器模式：48/110/220V、48/220/380V、110/220/380V。

請關閉接收機電源，將接收機電源接頭從預設位置拔起再將電源接頭插入所需的位置即可。

SAGA1-L10 RX



SAGA1-L12 RX



改變接收機電源接頭以作電源切換

識別碼遙控配對

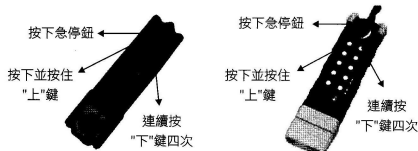
當遙控器的接收機或發射機故障時，若要以新的接收機或發射機替代，但識別碼不同時，可以使用遙控配對設定 (Remote Setting) 方式，將發射機及接收機設定成相同之識別碼才能正常工作。

1). 使用遙控配對設定前請先確認：

- (a) 發射機與接收機須使用相同頻道和相同機種。
- (b) 儘可能在近距離下操作，以防止接收機收不到遙控設定的訊號。
- (c) 接收機至少關電源10秒後再重新送電。

2). 識別碼遙控配對之操作方法如下：

- (a) 按下發射機之緊急停止鈕。
- (b) 按著“上”按鍵不放開，然後按四次“下”按鍵。
- (c) 當按完四次“下”按鍵後，LED指示燈會出現綠燈約一秒鐘並隨即出現紅燈閃爍，此時表示發射機已發射識別碼遙控配對的信號。
- (d) 按正常程序開機操作。



注意：

- *若第一次遙控設定失敗則須在四分鐘內重複設定步驟。
- *遙控配對設定僅設定識別碼，不含功能設定。
- *在遙控距離內，所有頻道和機種相同但識別碼不同之接收機，只要符合上述設定下皆可改變成相同的識別碼。
- *在執行識別碼遙控配對前，接收機裡的JP1須將跳線插上或讓其兩端導通。



SAGA1-L10 RX



SAGA1-L12 RX

如要做識別碼遙控配對，需插上跳線器