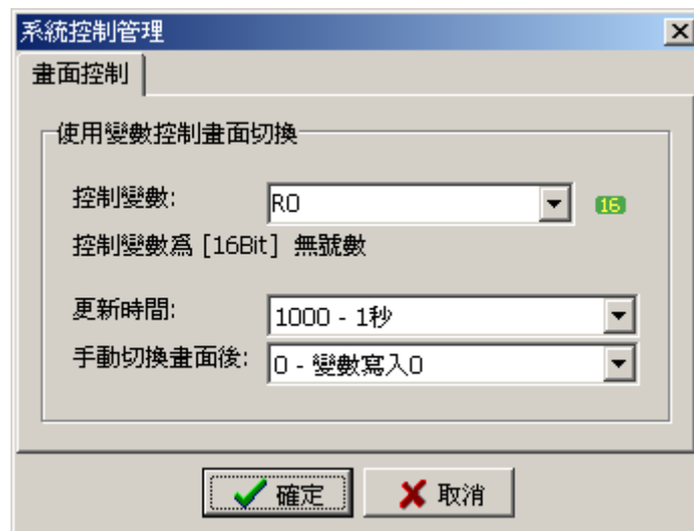


系統控制管理

是用來使用 PLC(控制器) 控制 HMI 操作

系統控制管理目前提供畫面控制項目, 表示可以使用 PLC(控制器) 來切換 HMI 目前所操作的畫面.



控制變數： 是指 HMI 畫面切換是由 PLC(控制器) 那一個變數來控制. 變數資料型態為 16 位元無號數.

更新時間： 是指讀取控制變數的間格時間, 可選擇的間格時間為 0.1 秒~10 秒.

手動切換畫面後： 是指使用者直接操作時當畫面切換後需要寫回控制變數好讓 PLC(控制器) 知道目前畫面有被使用者直接操作切換畫面.

寫回 PLC(控制器) 控制變數, 可以使用 2 種方式

1. 控制變數寫回數值為 0, 告訴 PLC(控制器) 畫面已被使用者切換.
2. 控制變數寫回數值為切換後畫面的 ID 值, 告訴 PLC(控制器) 畫面已被使用者切換, PLC(控制器) 並且知道切換到那一個畫面.