

## NY3xxxB LED 1.5Hz / 3Hz / 6Hz flash 應用注意事項

**內容：** 當 NY3(B)對應的 I/O 為 1.5Hz / 3Hz / 6Hz LED 閃爍輸出時，LED 閃爍頻率在 NY3(B)\_FDB (Mask ROM IC) 與 NY3P OTP 上有些差異。

**原因：** NY3 對應的 I/O 為 1.5Hz / 3Hz / 6Hz LED 閃爍輸出時，OTP 的第一筆資料輸出狀態為隨機取得，而 NY3(B)\_FDB (Mask ROM IC) 的第一筆資料輸出狀態由 Voice Start address 之奇偶值決定。

**方法：**

1. 如果 OTP Demo 要轉 Mask ROM 下單，請務必用 FDB 再次確認。
2. 如果輸出時初始值須固定 Low or High，建議使用 Quick-IO 畫相應的波形，以 QIO 方式輸出。