

**閃爍燈控制器 VTVFC-V-04-01**  
**生產終止通知**

親愛的顧客

非常感謝您對我們的長期支持，我們爲了能夠長期穩定的提供滿足客戶要求的優質產品，現對公司原有產品進行更新換代。停止生產泛用圖像處理檢查裝置 VTV-9000 系列中用於頻閃的閃爍燈控制器（4ch/50W）VTVFC-V-04-01，多年來受到廣大用戶的厚愛，對此我們表示由衷的感謝！

諸多不便，祈望各位能予以諒解。

敬祈 舊雨新知繼續支持與愛護。

— 記 —

1. 對象

- 閃爍燈控制器（4ch/50W）  
VTVFC-V-04-01

2. 生產停止日期

2015 年 11 月末

3. 後繼機種

後繼機種將發布 VTVFC-V-06 系列。

每個品種都具備了頻閃切換功能，可以直接在 VTV-9000 設置頻閃條件，是擁有高性能的新型機。

詳情如下方所示。



【新型機與原有機的對比】

|                  | 新型機   | 原有機                                       |
|------------------|---|---|
| 型號               | VTVFC-V-06-00   | VTVFC-V-04-01                             |
| 電源               | DC24V 輸入：DC24V (±5%)<br>AC 適配器：AC100V~240V (50~60Hz) (另售) ※   |   |
| LED 照明通道         | 6   | 4   |
| 適合光源 (定格)        | LED 照明連接時：<br>最大 150W (6ch 合計)<br>高輝度照明連接時：<br>最大 150W (6ch 合計)<br>LED 照明與高輝度照明混合連接時：<br>最大 180W (6ch 合計) | 最大 50W (DC24V 規格, 4ch 合計)                 |
| 發光時間設置           | 在 VTV-9000 參數設置<br>LED 照明：0~1,000usec<br>高輝度照明：0~10,000usec   | 10~1000usec (主機前面的 Pulse Width 開關來設置各通道)  |
| 發光延遲             | 1usec 以內  | 5usec 以內                                  |
| 附屬品<br>輸出端子      | 無   | 有：DC12V 最大 400mA (絕緣電源)                   |
| 外形尺寸             | 127 (W) × 175 (D) × 79.4 (H)<br>mm (含橡膠足)   | 127 (W) × 175 (D) × 79.4 (H)<br>mm (含橡膠足) |
| 質量               | 775 g   | 740 g                                     |
| VTV-9000<br>對應版本 | Ver5.2.0Build 1 開始  | 頻閃輸出以及硬體觸發輸入所對應的所有版本                      |

※另售可選項目有 AC 適配器 (GS160A24-YI)。

以上

如有不明，煩請諮詢。

日商必速勘科技股份有限公司台北辦事處  
公司地址：台北市中山區 10457 南京東路二段 76 號 4 樓  
電話號碼：(02) 2581-6763