



敬愛的客戶

VDMK-230009

2025 年 12 月吉日

ViSCO Technologies Corporation

營業本部

光源控制器 VTVLCV-0424-01

停售通知

敬啟者：

謹祝 貴公司事業蒸蒸日上，並感謝長期以來長期的支持與厚愛。

本公司原提供於泛用影像處理檢查裝置 VTV-9000 系列 中，用於依據圖像採集時序進行 LED 光源的點亮、關閉與調光切換，以實現即時控制的 光源控制器（4ch/24V/50W）VTVLCV-0424-01，已決定停止生產。

懇請貴公司理解並惠予支持，特此通知。

今後亦懇請持續支持與愛用本公司之 VTV-9000 系列產品，謹致謝意。

敬上

— 記 —

1. 停售機種

光源控制器 (4ch/24V50W)
VTVLCV-0424-01



2. 停售時間

庫存售為止

3. 保修時間

至 2031 年 2 月 28 日為止，為期 5 年
視零件取得情況，如判斷為無法繼續提供服務，將以代替品對應。

4. 後續機種

關於後續機種，詳見附表。

以上

關於本文內容如有疑問，敬請 諮詢。

ViSCO Technologies Corporation
台北市中山區南京東路二段 76 號 4 樓

TEL : 03-6402-4506 FAX : 03-6402-4508 Email : info@visco-tech.com

新型機種 硬體規格

作為後續機種，推出了 光源控制器 VTVLC4-0424-00 系列。
 縱請惠予參閱下列內容，並考慮導入本次新型機種，
 謹此致上最誠摯的謝意。



【新型機種與現行機種的比較】

	新型機種	現行機種
型號	VTVLC4-0424-00 (DC24V 規格)	VTVLCV-0424-01
本體顏色	黑	黑
電源	DC24V IN: DC24V (±5%) 或者 AC 電源 ^{※1} (DC24V)	DC24V IN: DC24V (±5%) 或者 AC 電源 ^{※1} (DC24V)
消耗電力 (電流)	60W(2.5A) max	60W(2.5A) max
LE 光源連接通道數	4 通道	4 通道
輸出電壓	DC24V	DC24V
輸出容量	1 個通道最大 50W 全部通道合計 50W	1 個通道最大 48W 全部通道合計 50W
控制方式	PWM 控制型	PWM 控制型
調光控制	0~255 階 (各通道個別對應)	0~255 階 (各通道個別對應)
LINK 連接器端子	無	無
外形尺寸 (mm)	150 (W) × 100 (D) × 45 (H)	150 (W) × 100 (D) × 45 (H)
重量	500 g	270 g

※1. AC 電源為選配。