

均勻的光強度分佈

裝配進口光源反射板，耐紫外線強光照射，抗氧化侵蝕，光源分佈均勻，整版曝光量均勻穩定。

精密積算光量控制

全流程監測控制系統，曝光過程參數即時顯示

第四代積算光量控制系統 HMI-PLC 採用人機介面，測量

☛ 5+1 組全自動曝光條件記憶裝置

☛ 控制精度達儀器等級：曝光量誤差 $< \pm 1\%$ ，

☛ 可同步顯示：光能量(mj/cm^2)、光強度(mW/cm^2)、時間(sec)

☛ 曝光能量參數設定，絕對能量值，方便分析

高功率紫外線燈源

可選擇裝配節能高效率即亮型 3000W、6000W 或可變二段

光強度恆溫型 2000W、5000W 高功率紫外線曝光燈源。

波長範圍 360nm ~ 410nm。

高速真空吸氣系統

配備無塵、無油、靜音型真空抽氣幫浦，及高張力抗紫外線真空膠板，真空速度均勻快速，板與底片密接快速平整，適用於高精度線條和高密度網線之直接或間接之網版曝光及無塵室環境。



規 格 表

用途	網版晒版機	網版晒版機	網版晒版機	網版晒版機	棕色片曝光機
型號	W-SP-3648L	W-SP-4860L	W-SP-6666L	W-SP-7272L	W-CP-3143LS
最大網框面積	65 x 90 cm	95 x 120 cm	130 x 130 cm	150 x 150 cm	
間接版底片面積/ 棕色片曝光面積	75 x 100 cm	105 x 130 cm	140 x 140 cm	160 x 160 cm	75 x 100 cm
平行光(JF)曝光 面積(選配)	67 x 102 cm		102 x 137 cm		
標準光源	3000W 瞬時啟動型紫外線，波長範圍 360~410nm				
真空系統	450W 靜音型真空抽氣系統				
電源需求	單相, 220V, 50/60Hz, 25A				
機械尺寸(cm)	105 x 130 x 120	135 x 160 x 130	182 x 176 x 146	197 x 192 x 156	105 x 130 x 120
機械尺寸(cm) + 平行光鏡片	105 x 130 x 135	135 x 160 x 145	182 x 176 x 181	197 x 192 x 191	

本型錄僅供參考,規格內容如有修改不另通知.

鈦興有限公司

台灣 新北市新莊區福營路 259 號 (24258)

No. 259, Fuying Rd., Xinzhuang Dist.,

New Taipei City, Taiwan (24258)

TEL : +886 2 29026260 FAX : +886 2 29026055

www.grafmac.com

e mail : grafmac@grafmac.com

旺昌印刷科技(昆山)有限公司

中國 江蘇省昆山市澄湖路 128 號 2 號廠房 (215300)

Building 2, No. 128, Chenghu Rd., Kunshan City,

Jiangsu Province, China (215300)

TEL : +86 512 82609977 FAX : +86 512 57636995