

Mimaki

ISO 9001 廠商

JV3-250SP • JV3-160SP

“Designed for Success”  
Excellent Quality and Speed



2500mm

全新 JV3 造就 “溶劑型” 不可能的畫質  
讓您真實領略睥睨天下的王者之風

高速度/大寬幅

約30M<sup>2</sup>/h(360dpi)/2.5米

日本原廠 Solvent ink

日本純溶劑型直噴顏料，可直噴於一般PVC或燈布(帆布)，噴頭穩定，確保耐候；戶內/外皆宜，一機雙用。

微壓電式噴頭/高解析度

新一代 JV3-160SP/250SP 採用四組高速噴頭，噴圖速度快，輸出解析度可高達1440dpi，變點噴畫。

JV3 Series

JV3-250SP / JV3-160SP

“日本原廠”溶劑型噴畫寫真機



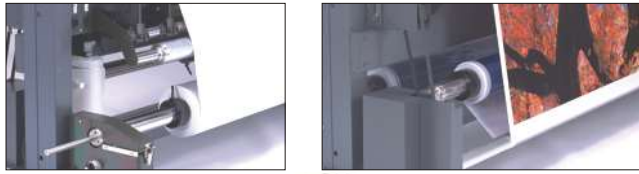
## ■ 高速度/高解析度/高品質輸出

JV3-160SP/250SP 採用四組高速噴頭，噴圖速度快，輸出解析度可高達 1440dpi，變點噴繪，配合耗材加熱器，畫質更是精細無比。



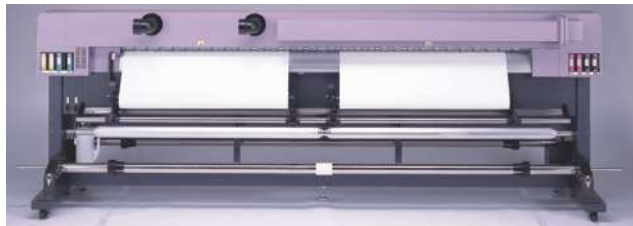
## ■ 自動化的 " 送料及收料 " 裝置

配備重量級的送料及收料裝置，可載重 110kg 之耗材。



## ■ 新研發架紙裝置

可同時上兩卷耗材，提高工作效率，減少大圖噴繪接圖所產生之色差。



## ■ 先進的 " 烘乾系統設備 "

新設計的烘乾系統，能快速將噴圖烘乾，利於收料。

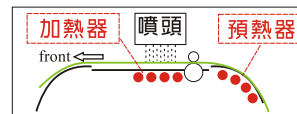


## ■ 全自動噴頭清洗功能

噴頭具有夜間自動定時清潔及保濕功能，可預防噴頭阻塞，節省了複雜的清潔程序，確保噴畫品質。

## ■ 智慧型 " 前/後 " 恆溫加熱器

可經由軟件或機器面板操作控制，自動設定適當的耗材加熱溫度，直接噴繪於無塗層的材料上，充分發揮耗材與溶劑型墨水的極佳特性。



( 加熱器 )



( 恆溫控制器 )

## ■ 排氣系統裝置

JV3-160SP 搭配排氣系統裝置讓您在密閉的(不良通風)環境中亦能安全無虞的使用。



項目	JV3-250SP 規格		JV3-160SP 規格	
噴頭部分	晶體微壓電式噴頭		晶體微壓電式噴頭	
最大噴畫範圍	2500mm		1600mm	
噴畫模式	4 color	6 color	4 color	6 color
噴嘴	每色 360 個噴嘴	每色 180 個噴嘴	每色 360 個噴嘴	每色 180 個噴嘴
噴畫方式	360x360dpi	1 / 2 / 4 pass 單/雙向	2 / 4 / 8 pass 單/雙向	2 / 4 / 8 pass 單/雙向
	360x540dpi	3 / 6 / 12 pass 單/雙向	3 / 6 / 12 pass 單/雙向	3 / 6 / 12 pass 單/雙向
	360x720dpi	2 / 4 / 8 pass 單/雙向	4 / 8 / 16 pass 單/雙向	2 / 4 / 8 pass 單/雙向
	720x720dpi	2 / 4 / 8 pass 單/雙向	4 / 8 / 16 pass 單/雙向	2 / 4 / 8 pass 單/雙向
	720x1440dpi	4 / 8 / 16 pass 單/雙向	8 / 16 / 32 pass 單/雙向	4 / 8 / 16 pass 單/雙向
1440x1440dpi	8 / 16 pass 單/雙向	16 / 32 pass 單/雙向	8 / 16 pass 單/雙向	16 / 32 pass 單/雙向
墨水	種類	Exclusive solvent ink (with IC chip)		Exclusive solvent ink (with IC chip)
	顏色組合	K · C · M · Y	K · C · M · Y · Lc · Lm	K · C · M · Y · Lc · Lm
	容量	440cc/color (220ccx2cartridges/color)	220cc/color (220ccx1cartridges/color)	440cc/color (220ccx2cartridges/color) 220cc/color (220ccx1cartridges/color)
材料規格	尺寸	最大寬度: 2550mm	最小寬度: 210mm	最大寬度: 1620mm 最小寬度: 210mm
	紙管內/外徑	內徑: 3" (76.2mm) 外徑: 9.8" (250mm) 以內		內徑: 2" (50.8mm) or 3" (76.2mm) 外徑: 180mm 以內
	重量	110 kg 以下		25 kg 以下
介面	IEEE-1394 / IEEE-1284		IEEE-1394 / IEEE-1284	
電源需求	AC100V~120V±10% · AC200V~240V±10% 50 / 60Hz±1Hz		AC100V~120V±10% · AC200V~240V±10% 50 / 60Hz±1Hz	
電源損耗	1500VA x 2 (2 outlets)		1500VA	
操作環境	溫度: 20~35°C	濕度: 35%~65% RH	溫度: 20~35°C 濕度: 35%~65% RH	
外形尺寸	3600mm(W) x 1000mm(D) x 1300mm(H)		2660mm(W) x 750mm(D) x 1240mm(H)	
重量	350kg 以下		140kg 以下	

● Mimaki 的商標版權為 Mimaki 公司所有 ● 本資料內容/規格若有更改，恕不另行通知

<http://www.vancolor.com.tw>

本公司產品以 ISO9001 品質認證系統生產



# 汎彩有限公司

VanColor Tech CO., LTD.

320 桃園縣中壢市三樂二街20號

Tel: (03)493-6095 Fax: (03)493-6609

E-mail: vancolor@seed.net.tw

## 服務項目

系統規劃 整合 買賣 維修服務

數位影像/電腦週邊/系統整合/維修服務

EPSON 大圖展示中心 / Mimaki · Roland 大型噴畫機 / 割字機