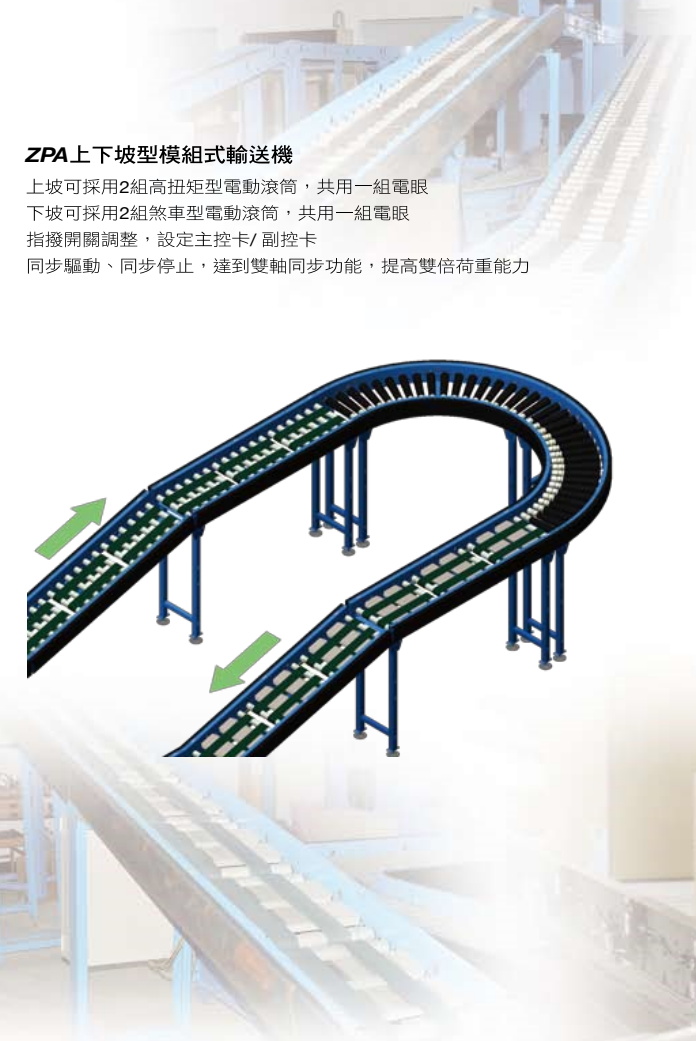


## ZPA上下坡模組



### ZPA上下坡型模組式輸送機

上坡可採用2組高扭矩型電動滾筒，共用一組電眼

下坡可採用2組煞車型電動滾筒，共用一組電眼

指撥開關調整，設定主控卡/副控卡

同步驅動、同步停止，達到雙軸同步功能，提高雙倍荷重能力



環境溫度	0°C~40°C (32°F~104°F)
相對溼度	90%RH以下(非結露環境)
額定電壓	24V DC

電動滾筒	低速型、標準型、低速煞車型、標準煞車型、高扭矩型 (詳細速度請參考P11~P17電動滾筒型號說明)
滾筒間距	50/ 75/ 100mm
機身高度	標準 750mm
機身寬度	視輸送物需求而定
上下坡度	15°
傳動型式	PU圓帶、多溝帶、T5時規皮帶
機身材質	SPHC

可視客戶需求提供客製化設計與服務

### 便利通道自由行

機身側邊加裝把手易掀開，增加工作人員維修便利性。

### 安全緩衝氣壓式

氣壓棒設計，掀開後直立不晃動，並有緩衝設計防止無預警落下。

### 隨插即用好方便

控制卡內建物流輸送功能，不須額外寫入PLC程式即可輸送。

### 掀開自動即斷電

掀開後模組即自動斷電，亦設有手動斷電開關。

### 智慧歸位即輸送

掀開後，前區與本區輸送物配合控制卡零壓堆積功能自動停止，歸位後立即恢復正常運轉，不須重新開機。

### 靈活配置人性化

可裝置在WWL多種模組輸送機。

## 可掀式模組



環境溫度	0°C~40°C (32°F~104°F)
相對溼度	90%RH以下(非結露環境)
額定電壓	24V DC

電動滾筒	低速型、標準型、高速型、低速煞車型、標準煞車型、高扭矩型 (詳細速度請參考P11~P17電動滾筒型號說明)
滾筒間距	50/ 75/ 100mm
機身高度	標準 750mm
機身寬度	視輸送物需求而定
傳動型式	PU圓帶、多溝帶、T5時規皮帶
機身材質	SPHC

可視客戶需求提供客製化設計與服務