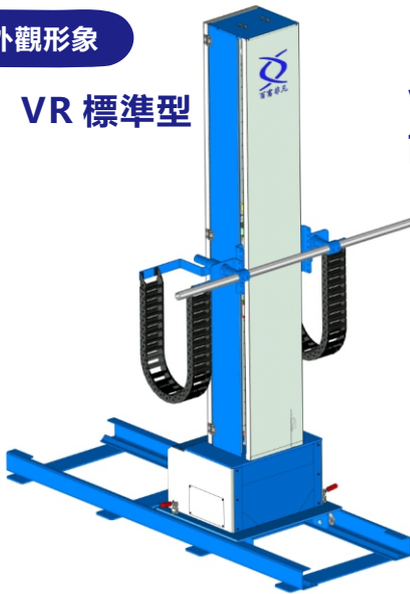


往復機外觀形象

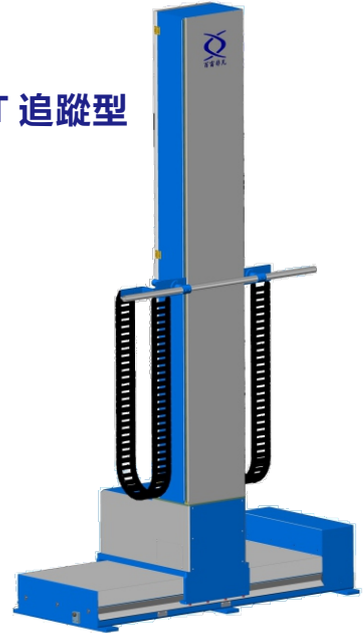
VR 標準型



VRF-B
前進後退型



VR-T 追蹤型

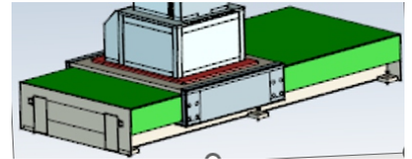


往復機性能參數

型號	立式往復機			立式往復機
	VR	VRS	VRF	HR
用途	泛用			
行程變化	可變行程		等速固定行程	可變行程
軌道設計	線性滑軌			
往復慣性吸收	平衡塊		無	
升降機荷重(公斤)	30	40	40	15
最大行程(米)	1.5/2.0/2.5/3.0 標準2米.			
升降機速度(米/分鐘)	15~60			
控制	變頻器	伺服電機	變頻器	伺服電機
保護級數	IP54			
額定馬達電壓	標準:380伏, 50/60 赫茲, 選配:220伏, 50/60 赫茲			
額定輸出KW	1.5	1.5	2.2	0.75
換向滑差補償控制	程式滑差補償	程式滑差補償	精密軸承滑塊	程式滑差補償
外觀尺寸高(米)	2.5/3.0/3.5/4.0 (約行程加上1米).			
前後移動 mm	標配500手動. 選配: 500電動.			
追蹤 mm	標準800			
深x寬 mm	600x520	852x500	700x804	600x520
含底座占地面積 mm	1400x700	2019x1025	2010x950	2201x725
大約重量 Kg (行程2M, 含手動前後移動)	416	1075	1082	187

滑軌機械密封防塵

2023滑軌、滑座防塵機械密封



HR平面往復機

* 代號: VR=立式可變行程機, VRF=立式固定行程機, HR=平面往復機;
S=伺服, T=追蹤, B=前後進

- 選用追蹤往復機, 噴塗次數的提升, 增加噴塗的效果, 取代多槍。
- 標準:配備非防爆電機, 選配:本質防爆電機、隔爆電機、安全增防爆等需要確認。

2023年新的線性工業滑軌各型往復機、前後進、追蹤軸全部採用:

1. 工業線性滑軌製作
2. 研磨滑軌精度高、硬化熱處理滑軌壽命長
3. 板金鐳射切割漂亮, 精準
4. 專業可靠生產40年, 價廉物美!

使用場合

- 金屬:** 所有的金屬物品表面自動噴漆
- 塑膠:** IT信息產業的各種零件噴漆、摩托車塑膠件噴漆、
- 木器:** 門、門框、窗、臺桌、椅子、床頭板

旋杯/空氣靜電槍 主控制箱規範

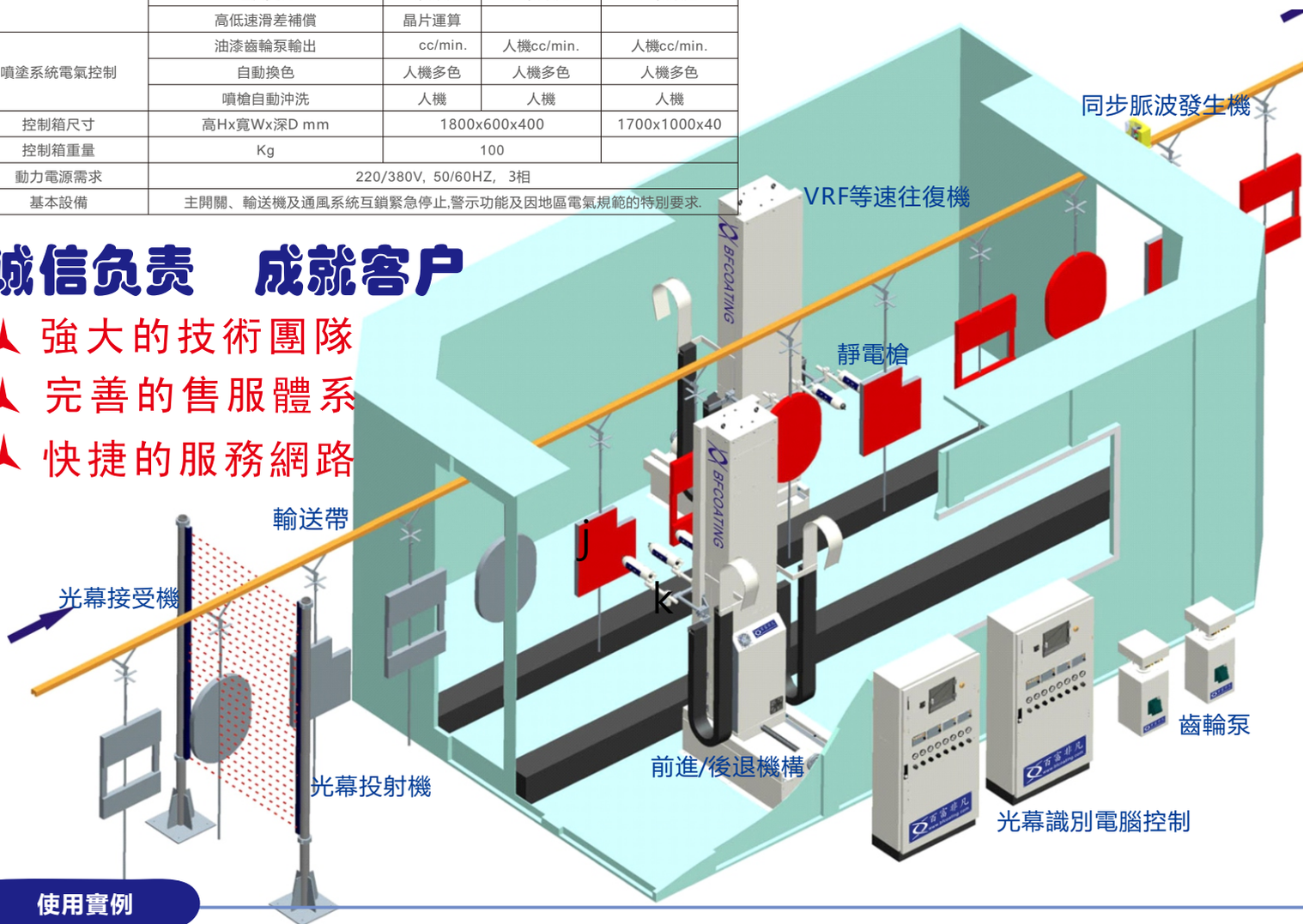
CLPPS 2/3維自動噴塗系統

型號		2000-x	3000-x	5000-x
人機		10"人機單色	10"人機彩色	10"人機+CLPPS 光柵 2D/3D
工件自動噴塗控制		X自動	X自動, Y設定	XY自動
噴塗參數記憶		32種	99種	99種
霧化噴頭	油漆ON/FF閥與控制	人機	人機	人機
	溶劑清洗閥與控制	人機	人機	人機
	廢液閥與控制	人機	人機	人機
	噴杯轉速顯示(旋杯用)	人機	人機	人機
	噴杯恆速控制(旋杯用)	選配	選配	選配
靜電高壓發生器具有	電壓開及關、無段調整高壓	人機	人機	人機
	電壓KV、電流µA值指示錶	外置	外置	外置
往復升降機	啟動與停止	手動與自動	手動與自動	手動與自動
	行程反向點調整	遠方調整	固定行程	固定行程
	速度變化	人機設定	人機設定	人機設定
	高低速滑差補償	晶片運算		
噴塗系統電氣控制	油漆齒輪泵輸出	cc/min.	人機cc/min.	人機cc/min.
	自動換色	人機多色	人機多色	人機多色
	噴槍自動沖洗	人機	人機	人機
控制箱尺寸	高Hx寬WxD mm	1800x600x400		1700x1000x40
控制箱重量	Kg	100		
動力電源需求	220/380V, 50/60HZ, 3相			
基本設備	主開關、輸送機及通風系統互鎖緊急停止, 警示功能及因地區電氣規範的特別要求.			

- ⚠ 光柵三維自動檢測, 有物品在槍前面才噴塗, 節約塗料, 減少環境的汙染清潔費用.
- ⚠ 肥瘦被塗物, 噴槍自動保持與被塗物等距離, 避免噴槍碰撞損害, 噴塗不良.
- ⚠ 精準開關槍, 控制靜電的肥邊, 避免油漆流掛, 膜厚較均勻, 表面光潔度好.
- ⚠ 採用等速全行程往復機, 避免變行程往復機上下端油漆分布不均勻, 局部太厚.

诚信负责 成就客户

- ▲ 強大的技術團隊
- ▲ 完善的售服體系
- ▲ 快捷的服務網路



使用實例

