



HMI触控人机画面

型号		RA10		
型式		A型	B型	C型(小型)
高压方式		外高压	内藏高压	外高压
高压控制器		BPS100	IPS910	BPS100
雾化头	直径 x 长(mm)	Φ 220 X 850	Φ 220 X 850	Φ 220 X 550
	重量(不含旋碟及管线)	约16.5Kg	约16.5Kg	约15 Kg
	喷头耐压 最大KV	140	140	100
旋碟	可选择直径mm	CS180, 200 标准, 250,300		
	最大出漆量 cc/min.	1,000		
马达转速	型式	气涡轮		
	无载	30,000 rpm		
阀	清洁,换色,涂料,废液	选配		
转速显示	光纤传感器	选配		
使用场合		管类及立式悬挂物件		挂具短于650mm

100种喷涂程序记忆



100组多段变加减速曲线



齿轮泵CC数读出



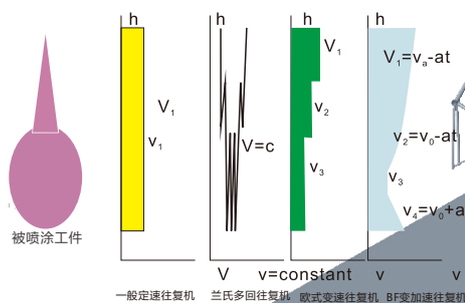
快速清洗



旋碟机主流配置:

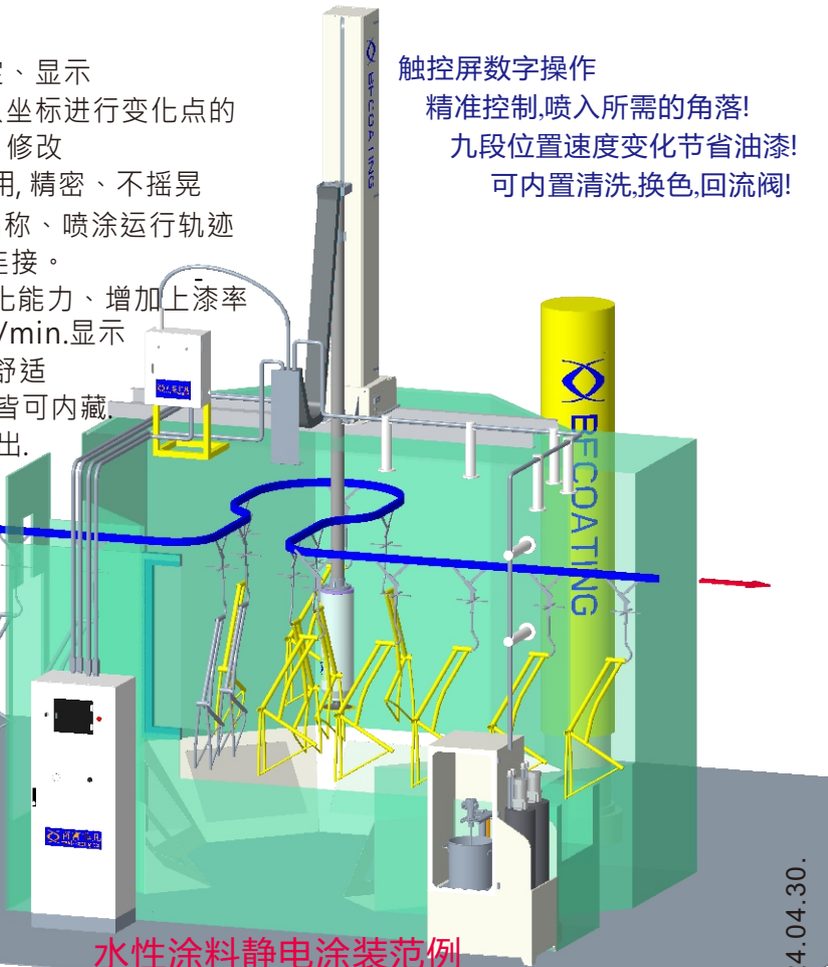
- **BPS100德国制高压发生器**;安全可靠, 高压人机上设定、显示
- **伺服电机升降机九段速度变化曲线显示**;可以直接输入坐标进行变化点的增加、删除、修改
- **全工业滑轨设计**; DR 3升降机负载端与平衡锤端全采用, 精密、不摇晃
- **人机喷涂管理页面**;可记忆100组喷涂工件作业号、名称、喷涂运行轨迹、漆量、高压, 可与工厂MES系统连接。
- **高效率CS型雾化碟盘**;漆粒离心作用力加大、提升雾化能力、增加上漆率
- **40i密封镀膜类钻计量泵**;耐磨使用寿命长、油漆流量cc/min.显示
- **PSiD绝缘柜**;水性漆防尘、防潮、防爬电、人员作业舒适
- **快速换色及清洗选购品**;换色阀,废液阀,涂料on/off阀皆可内藏。
- **速度显示选购品**;内藏式测转速光纤, 转速电子数字读出。
- **各种旋碟的选择**;视各种油漆及工件的不同做选择。

多段变加减速升降机的优点



触控屏数字操作

- 精准控制, 喷入所需的角落!
- 九段位置速度变化节省油漆!
- 可内置清洗, 换色, 回流阀!



绝缘给漆设计

水性涂料静电涂装范例

\* 本样本目录说明仅供参考, 最终设备规格, 以报价书为准。

## 水性涂料给漆选择



### 诚信负责

### 成就客户

▲ 强大的技术团体    ▲ 完善的售服体系    ▲ 快捷的服务网络

## 案例赏析：

