

清洁滚轮式清洁设备

CLEAN ROLLER

往返式粘尘机 MC-2000RTN



深圳市方泰设备技术有限公司
FTM(SHENZHEN)TECHNICAL SERVICE CO.,LTD

特色 || Characteristics

1 清洁材料种类

各种玻璃面板、液晶面板、电子基板、薄膜等。

2 操作的便利性

在粘尘机的薄膜投入口处的前后安装传送带，使其清洁薄膜时实现如下动作：薄膜投入口侧传送带→出口侧传送带→返回投入口侧传送带，薄膜被传送的同时进行清洁。可根据使用用途选择传送带材质：橡胶圈、SUS、PP、软橡胶等。可指定传送带长度及高度。

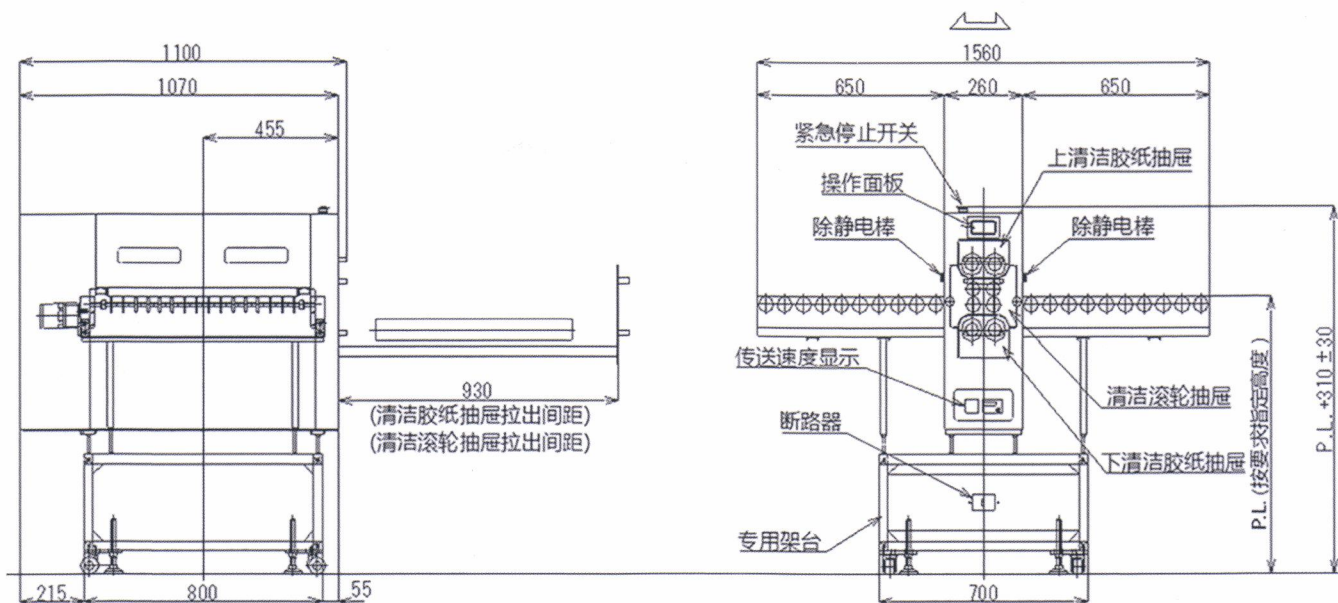
3 非接触式驱动

清洁部电机和清洁滚轮之间使用磁力驱动轮进行非接触式驱动：可以完全杜绝从驱动部产生垃圾。驱动部不使用任何齿轮，传送皮带等部品，消耗品少，维护成本低。

4 清洁滚轮的跳跃功能

当薄膜被传送到粘尘机入口处时，通过传感器的感应使上滚轮自动跳跃过薄膜前端后回落接触薄膜，可以有效防止卷膜现象发生。

外观图 || Externals cheart



标准规格 || Standard

滚轮幅宽	640mm	清洁板厚	0.04~2.0mm
传送速度	1~18m/min	材料尺寸	620mm (MAX)
输入电压	AC 220V 单相	输入气压	0.5Mpa 流量 1ℓ/min
额定功率	0.5KW	外观尺寸	1560(W)×1100(D)×P.L.+310(H)mm

深圳市方泰设备技术有限公司
FTM(SHENZHEN)TECHNICAL SERVICE CO.,LTD
TEL: 0755-23107186
FAX: 0755-23031685
ADD: 广东省深圳市宝安区前进一路诺铂
广场(冠利达大厦)一栋701-702室

株式会社F T Mテクニカルサービス
FTM TECHNICAL SERVICE CO.,LTD
TEL: 0081-28-665-8301
FAX: 0081-28-665-8302
ADD: 日本栃木県宇都宮市下金井町899-4
URL: <http://www.ftmts.co.jp>