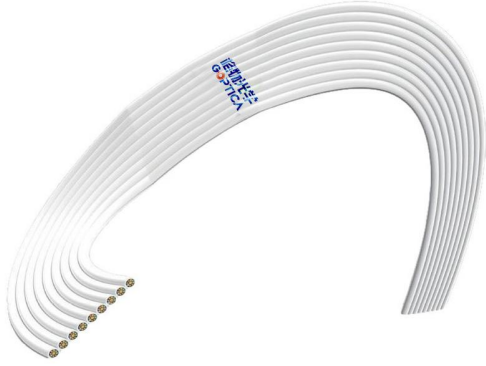


无尘拖链

产品描述

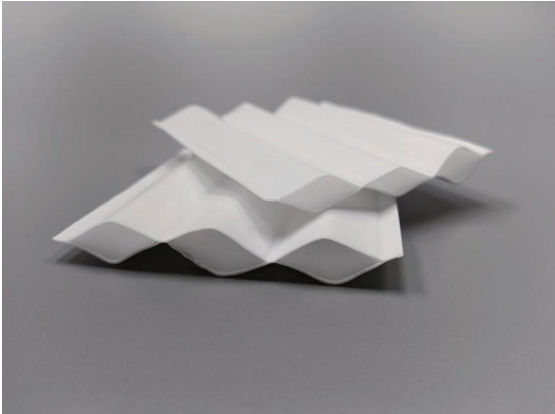
一体化排线



产品特点

- 结构紧凑，针对极限空间
- 无尘符合IPA洁净环境
- 低释气，不污染Wafer
- 满足真空环境
- 低静音，低振动,低摩擦
- 定制化生产

POD护套类



产品特点

- 标准尺寸，符合半导体后道要求
- 无尘符合IPA洁净环境
- 低释气，不污染Wafer
- 价格有优势，应用广泛
- 标准化生产

一体化排线+POD同层混合



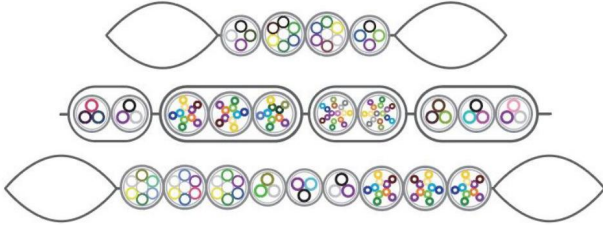
产品特点

- 解决了一体化排线的长行程问题
- 符合客户多样化、定制化要求
- 相较于POD类产品，有节约空间的优势

无尘拖链

产品描述

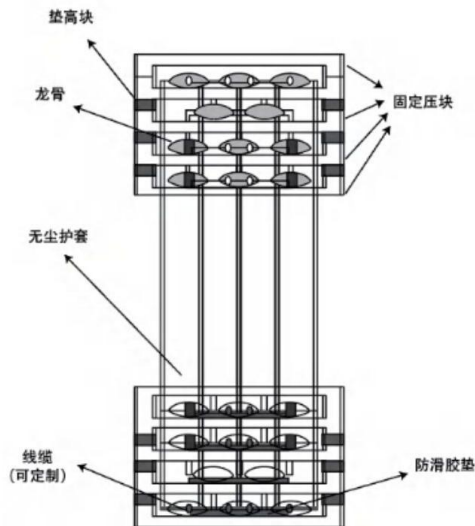
一体化排线+POD分层混合



产品特点

- 根据设备实际情况定制开发
- 符合客户多样化，定制化要求
- 相较于POD类产品，有节约空间的优势

机械尺寸图



无尘拖链

参 数

功能项	规格
自支撑最大行程/Self support stroke length	1500mm (如需更长行程, 可另加龙骨)
最大加速度/Max.Acceleration	4G
最大速度/Max.Speed	2m/s
最小弯曲半径/Min.Bend Radius	40mm
工作温度范围/Temperature	-40~80°C
使用寿命/Flex life	1000万次以上
无尘等级/Class room Class	IPA Clean Class 1 (ISO14644-1)
产品认证/Cable certifications	UL、IPA
宽度/Cable system Width	最大16条线, 总宽不超过120mm
最小间距/Min.Spacing	1.0mm
线缆类型/Type of cable	信号线, 动力线, 光纤, 水、气管