

一体化排线



主要特点

- 超高折弯寿命
- 更多线缆种类, 灵活的组合方式
- 高集成度, 更小的折弯半径
- 高洁净度, 运动无颗粒
- 无起订量限制

主要应用

- 半导体前道晶圆检测设备
- 真空环境适用的半导体检查设备
- 医疗设备
- 光刻设备系统
- 高精度视觉检测

技术参数

	数据	单位
加速度/Max. acceleration	4	g
最大速度/Max.velocity	2	m/s
最小弯曲半径/Min.bend radius	40	mm
工作温度范围/Operating temperature range	-40~80	°C
使用寿命/Lifetime	1000 万次以上	
无尘等级/Cleanliness class	IPA Clean Class 1 (ISO14644-1)	
产品认证/Certifications	UL, IPA	
最小间距/Min.spacing	1	mm

真空一体化排线



主要应用

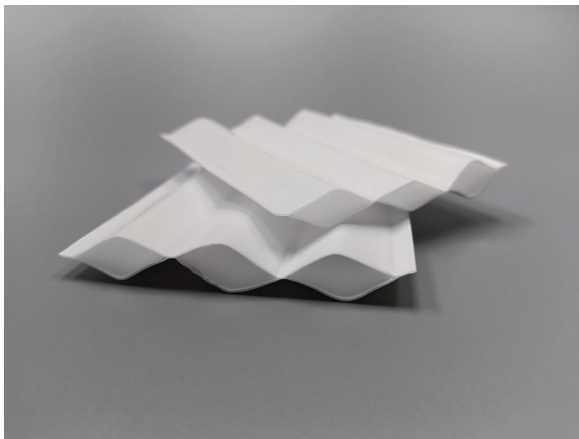
- 半导体前道晶圆检测设备
- 真空环境适用的半导体检查设备
- 医疗设备

主要特点

- 超高折弯寿命
- 更多线缆种类, 灵活的组合方式
- 高集成度, 更小的折弯半径
- 高洁净度, 运动无颗粒
- 高真空实用性, 低释气率
- 高耐压可达20KV
- 无起订量限制

- 光刻设备系统
- 高精度视觉检测

无尘POD拖链



主要应用

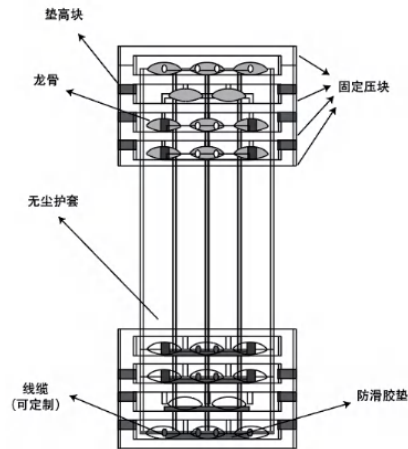
- POD-激光设备
- 新能源电池检测设备
- 高精度探伤设备
- 半导体贴片设备

主要特点

- 千万次往复耐磨表皮
- 能达百级无尘效果, 有效保护电缆,
减少电缆掉粉
- 应用场景广泛
- 可定制不同POD宽度, 满足客户定制化要求

- 半导体后段芯片检测设备
- 高端镜片镜头组装设备
- 液晶面板相关设备
- 机器人

机械尺寸图



定制信息

序号	图片	型号	描述
1		46-4C18-00-00 Flat flex--4*0.75	带屏蔽电源电缆: 4XAWG18 颜色: 黑、白、红、绿 规格: 600V rms 尺寸: 4.8mm
2		46-4P26-00-00 Flat flex--4*2*0.14	带屏蔽信号电缆: 4对双绞线 AWG26 颜色: 黑×红、棕×白、橙×黄、绿×蓝 规格: 150V rms 尺寸: 4.3mm
3		46-6P26-00-00 Flat flex--6*2*0.14	带屏蔽信号电缆: 6对双绞线 AWG26 颜色: 黑×红、棕×白、橙×黄、绿×蓝、紫×灰、粉红×透明 规格: 150V rms 尺寸: 4.6mm
4		46-6C22-00-00 Flat flex--6*0.3	带屏蔽电源电缆: 6XAWG22 颜色: 黑、红、黄、蓝、灰、白 规格: 600V rms 尺寸: 4.0mm
5		46-8C21-00-00 Flat flex--8*0.3	带屏蔽电源电缆: 8XAWG21 颜色: 黑、棕、红、橙、黄、绿、蓝、紫 规格: 600V rms 尺寸: 5.2mm

定制信息(接上页)

序号	图片	型号	描述
6		46-AC27-00-00 Flat flex--10*0.1	带屏蔽信号电缆: 10XAWG27 颜色: 红、白、黄、蓝、灰、黑、绿、橙、棕、紫 规格: 150V rms 尺寸: 4.0mm
7		46-1P26-00-00 26#1P+Filler+PTFE 无外被	带屏蔽信号电缆: 1XAWG26 颜色: 红, 黑 规格: 150V rms 尺寸: 1.80mm
8		S-23032401 0.25mm2/1C+S+PTFE	带屏蔽高压电缆: 1XAWG23 颜色: 白 规格: 20Kv rms 尺寸: 3.2mm
9		47-5C26-00-00 72/0.05±0.008mm	带屏蔽信号电缆: 6XAWG22 颜色: 白、棕、绿、黄、灰 规格: 150V rms 尺寸: 4.5mm
10		46-4C21-00-00 100/0.08±0.008mm	带屏蔽电源电缆: 4XAWG21 颜色: 红、黑、白、绿 规格: 600V rms 尺寸: 5.5mm
11		47-4C20-00-00 150/0.08±0.008mm	带屏蔽电源电缆: 4XAWG20 颜色: 黑、白、红、绿 规格: 600V rms 尺寸: 5.4mm
12		47-8P26-00-00 28/0.08±0.008mm	带屏蔽信号电缆: 6XAWG22 颜色: 棕、绿、黄、灰、粉、蓝、红、紫 规格: 150V rms 尺寸: 6.4mm