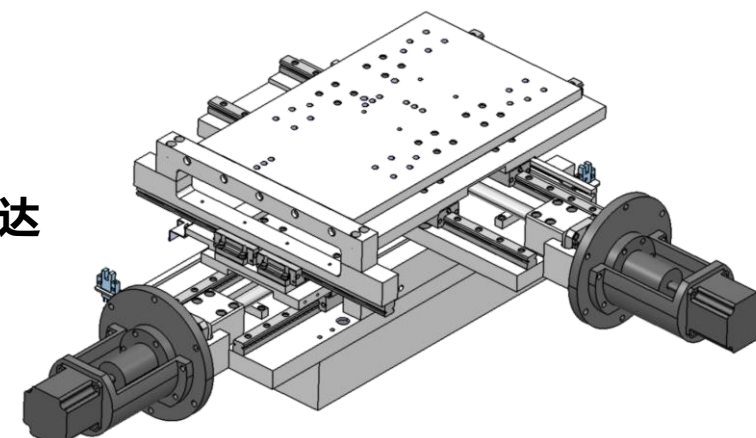


半导体, FPD制造装置要求的 高真空环境 · 清洁环境均可对应

优点

- 具备大量的高真空环境 · 清洁工况环境最合适的材料, 表面处理及润滑方式实绩
- NSK特殊布局(辅助轴构造)使得2轴马达均可固定

真空环境用定位平台
也可使用大气环境用马达



摩擦学技术

- ✓ 真空润滑脂
- ✓ NSK开发的DFO润滑膜

材料技术

- 不锈钢合金
- 铝合金
- 钛合金

+

真空环境用
精密清洗, 化学研磨

生产技术

高”零部件精度” 高”组装精度”

► 平衡”高定位精度” 和”困难设计”

Copyright NSK Ltd. All Rights Reserved.

