

# 真空环境用XY工作台



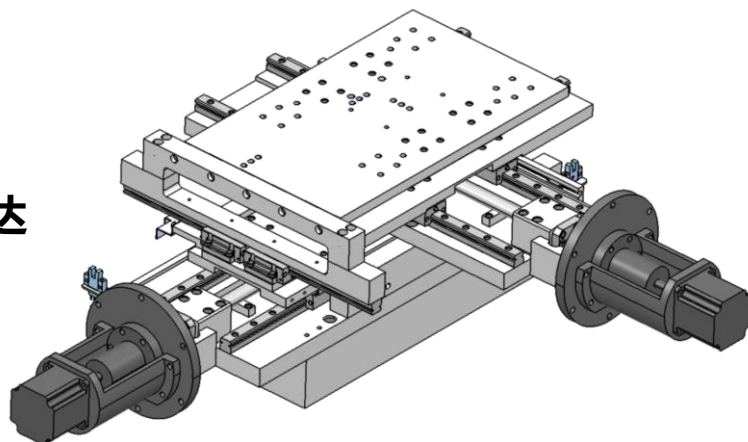
## 半导体, FPD制造装置要求的 高真空环境・清洁环境均可对应



### 优点

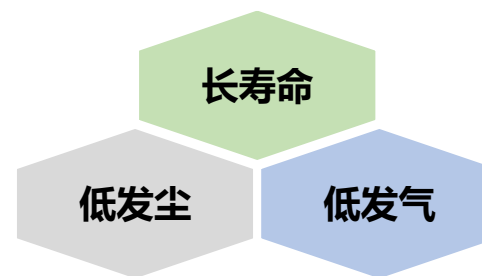
1. 具备大量的高真空环境・清洁工况环境最合适的材料, 表面处理及润滑方式实绩
2. NSK特殊布局(辅助轴构造)使得2轴马达均可固定

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

具备特殊非磁性材料的实绩

### 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.

MORE THAN PRECISION