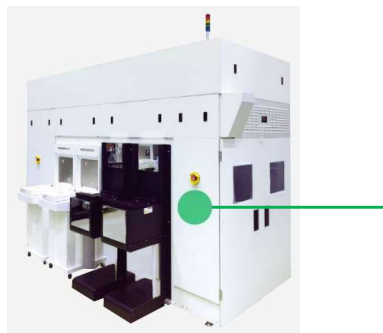


特許第6299392号 テーブル装置

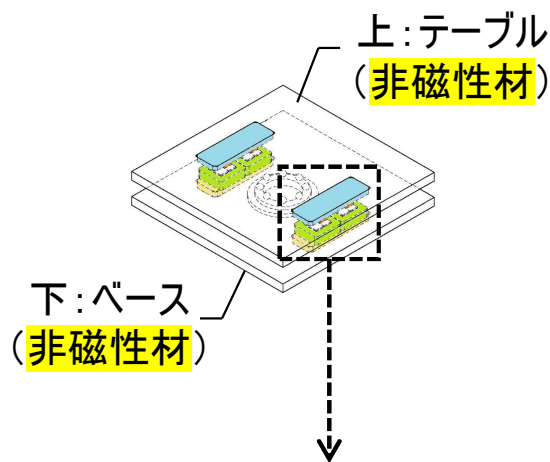
出願日：2014年4月28日

特許

基板搬送装置等



アライメント装置



回転角(θ軸)の位置決めテーブル装置

固定部の磁石ユニットと磁性材のベース、可動部の突極と磁性材の基部間で、磁束の閉ループを形成して、テーブルやベースを軽量の**非磁性材料**で形成できる。

**クリーン
高応答**

回転-直動変換せず、直接駆動力が伝わる

**高精度
低振動**

トルクリプルがなく、直流制御が可能

**センサレス
位置決め**

回転角が駆動電流に比例する(簡易的)

磁束発生部

可動部 (2次側)
固定部 (1次側)

