

# メガトルクモータ™ PBシリーズ

日本精工株式会社

使いやすさとコストパフォーマンスを追求したシリーズ  
設備・装置の生産性向上に貢献します



## ■ 特長

- ・コンパクトサイズ、配線と配管に便利な大きな中空穴
- ・パルス列入力で簡単に駆動
- ・オートチューニング機能搭載で簡単立上げ

## ■ 主な用途

- ・減速機＋サーボモータ機構のダイレクトドライブ化
- ・従来の回転及び搬送機構のコンパクト化

## ■ 用途例

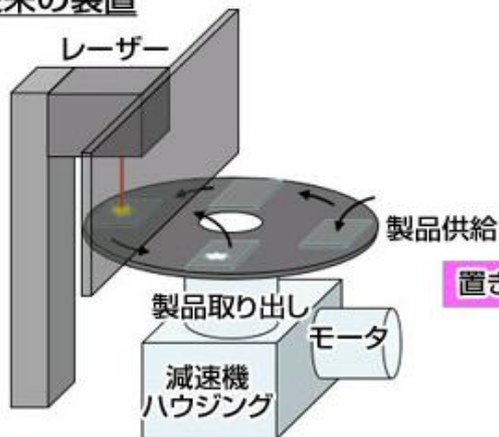
- ・インデックステーブル駆動部のDDモータ化
- ・電子部品製造工程の供給・検査・選別装置
- ・小ねじ・ボルトの検査装置
- ・コンベア、シート搬送などの送りロール駆動

## ■ 適用事例

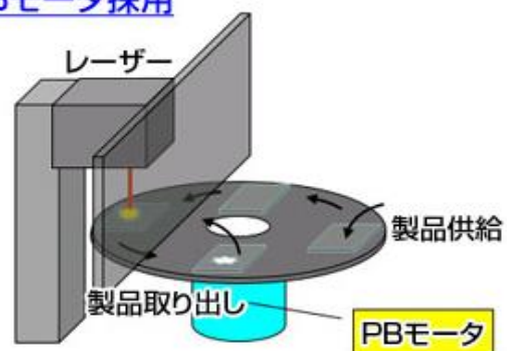
### レーザーマーキング装置

レーザーで製品にマーキングを行う装置

#### 従来の装置



#### PBモータ採用



### 採用のポイント

- ・位置決め的高速、高精度化 → 生産性向上、加工品質向上
- ・減速機構のない駆動系 → 組立精度の維持、メンテナンスフリー運転
- ・駆動部周辺スペースの有効活用 → 装置のコンパクト化

お問い合わせはこちら

