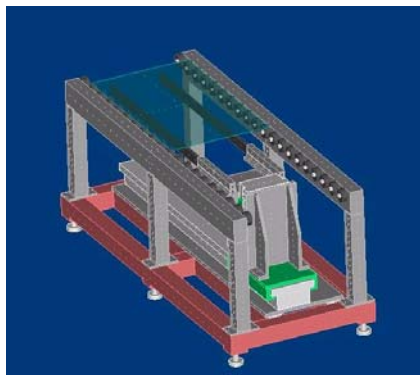
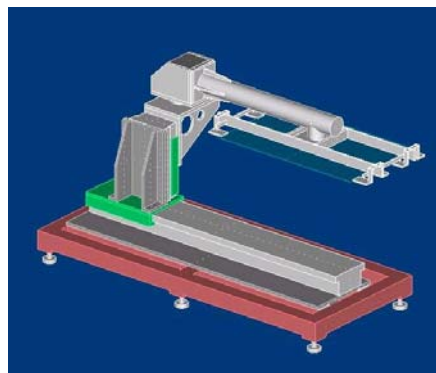


装置概要

液晶、PDP、太陽電池等の大型ガラス基板を高速でハンドリングします。



すくいあげ搬送タイプ



180° 旋回搬送タイプ

特徴:

1. 大型ガラス基板対応
2. ②クリーン度クラス100対応
3. タイプにより表裏反転機能、及び180° 旋回機能を有する
4. 省スペース化を実現
5. コンベア内に組み込み可能

ロボットの種類:

1. すくいあげタイプ
コンベア上のガラスをすくい上げて搬送
2. 表裏反転タイプ
ガラスを表裏反転して搬送
3. 180° 旋回タイプ
ガラスを180° 旋回して搬送

特殊仕様に対応しますのでご相談ください

お問い合わせ NECコントロールシステム(株)
第二システム本部 メカトロシステム部
〒183-8502 東京都府中市住吉町5-22-5
TEL (042)333-9736
FAX (042)333-9793

