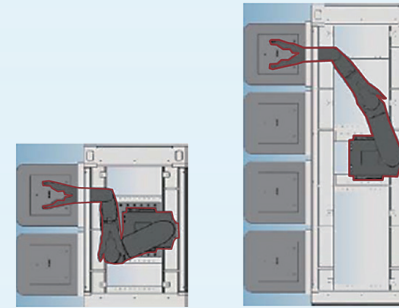


汎用クリーンロボット NTシリーズ

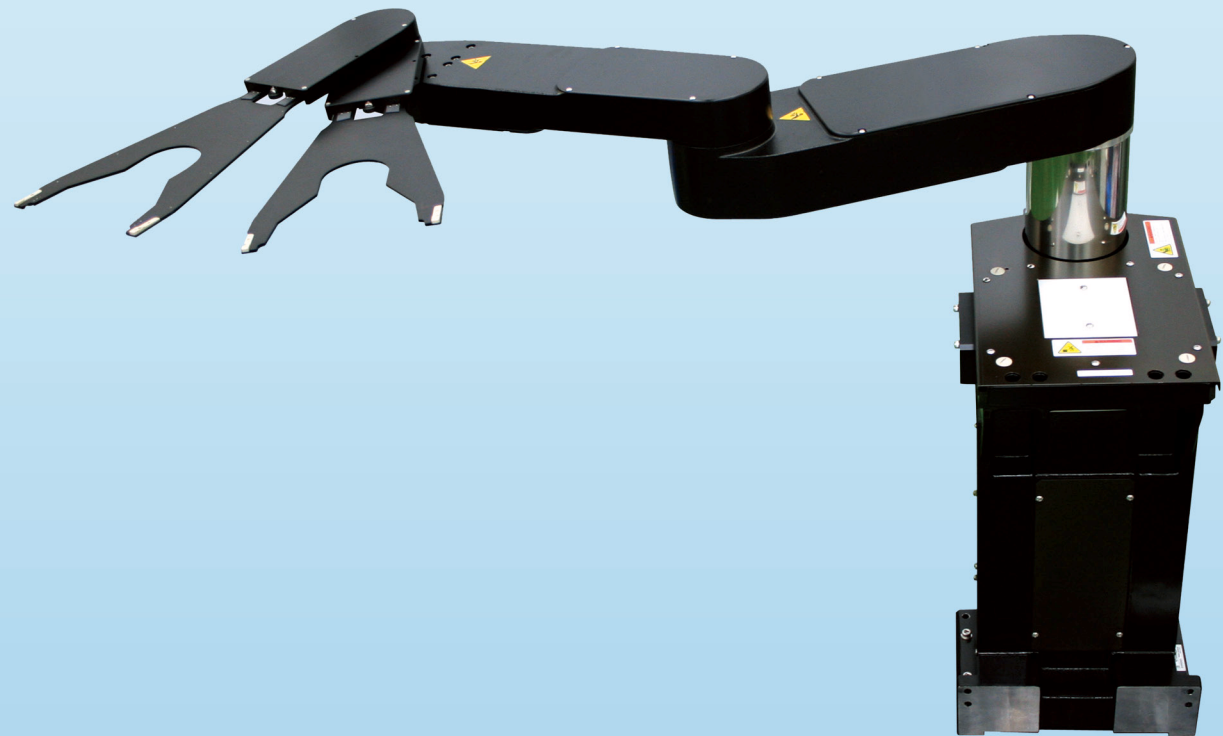
高速・高精度の搬送システムで
業界トップクラスの小型、軽量化を実現

走行装置を不要とすることで、業界トップクラスの小型・軽量化を実現し、消費電力は従来機比で約40%削減しました。また、出荷梱包容積も従来機比で約75%削減しております。



2カセット

4カセット



製品紹介

当社独自の高剛性ギアトレーンにより高速・高精度を実現した、2カセットから4カセットまで対応可能なウエハ搬送用クリーンロボット

特長

- 動作範囲を拡大し、走行装置をなくすことで、業界トップクラスの小型・軽量化を実現
- 高効率ギアトレーン採用によるアームと走行レスにより、搬送量当たりの消費電力は従来機より約40%削減



2021

**Kawasaki
Ecological Frontiers**

A class

2015年：初回登録

2021年：登録変更