

『中古ロボット』を” 技あり ” で使いまくる !

【中古ロボット】のご案内



☞その他のロボットはここをチェック

開催期間中、特別価格(最大50%OFF)で販売します! (イベント価格につき早い者勝ちです)

【中古】LD-60 / omron / 2017年
100V仕様



商品番号: NR210623
機種: 搬送ロボット
メーカー: オムロン
型式: LD-60
年式: 2017
保管場所: 東京都
価格: 193万円 (税別)

[この機を詳しく見る](#)

【中古】rethink robotics / sawyer
/ 2017年 100V仕様



商品番号: NR210609
機種: 協働ロボット
メーカー: rethink robotics
型式: sawyer
年式: 2017
保管場所: 東京都
価格: 133万円 (税別)

[この機を詳しく見る](#)

【中古】アシストスーツ / ATOUN /
MODEL Y /AWN-12 / 2019年



商品番号: NR220411
機種: アシストスーツ
メーカー: ATOUN
型式: MODEL Y
年式: 2019
保管場所: 東京都
価格: 23万円 (税別)

[この機を詳しく見る](#)

【中古】グリッパー / ROBOTIQ /
2-FINGER 85



商品番号: NR36417602
機種: グリッパー
メーカー: ROBOTIQ
型式: 2F-85
年式: 2016
保管場所: 東京都
価格: 32万円 (税別)

[この機を詳しく見る](#)

【中古】ユニバーサルロボット /
UR-3 CB3 / 2017年 100V

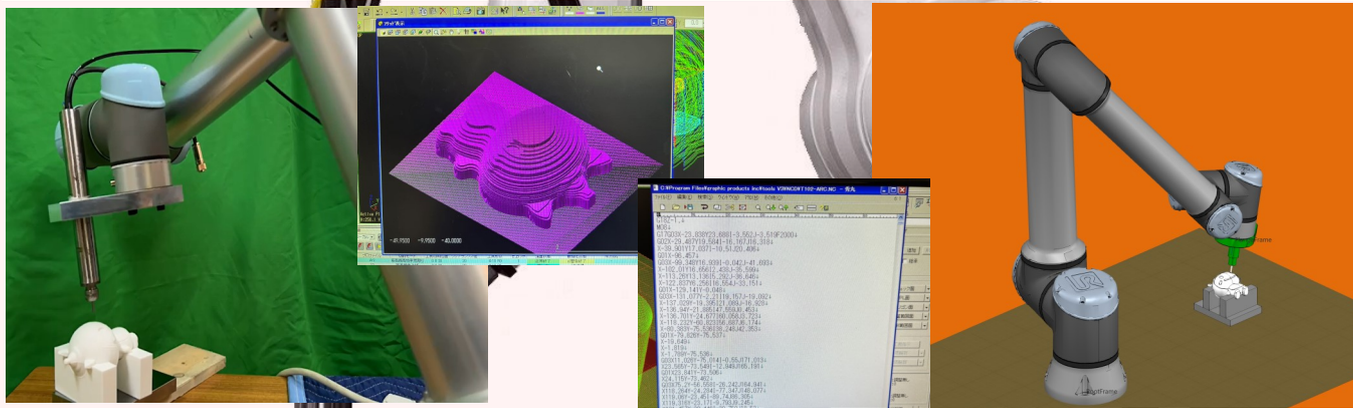


商品番号: NR220706
機種: 協働ロボット
メーカー: ユニバーサルロボット
型式: UR3 CB3
年式: 2017
保管場所: 東京都
価格: 150万円 (税別)

[この機を詳しく見る](#)

【Gコード制御】でロボットの” NCフライス化 ” を実現

CAD/CAMで出力したNCデータでロボットをダイレクト制御



技あり1本! →ティーチング要らずで複雑な動きを定義できます

技あり2本! →Sierに頼ることなくロボット単体で運用できます

技あり3本! →既存のCAM (2D/3D/5D) のNCデータを活用できるためデータの差替えが自由にできます

技あり4本! →先端のツールを変える事により、切削、研削、溶接、造形、検査等応用範囲が広いです

技あり5本! →技あり! で使いまくるために、ぜひロボイチにご相談ください



【軽量AGV】狭い工場に“配膳ロボット”の技あり！

今話題の配膳ロボット、工場内でこれを使わない手はない！ ⇒ 【実演】狭い所もスイスイ動く



〔LG CLOiサーバボットの仕様〕

- ・スマート・マルチポイント・サービス
- ・場所をとらず簡単に導入
- ・FSALM 自動運転 (位置特定と地図作成を同時に行うことができる技術)
- ・クルーズモード
- ・9.2インチディスプレイの直感的なコントロールパネル

韓国では、すでに物流倉庫内でも稼働している



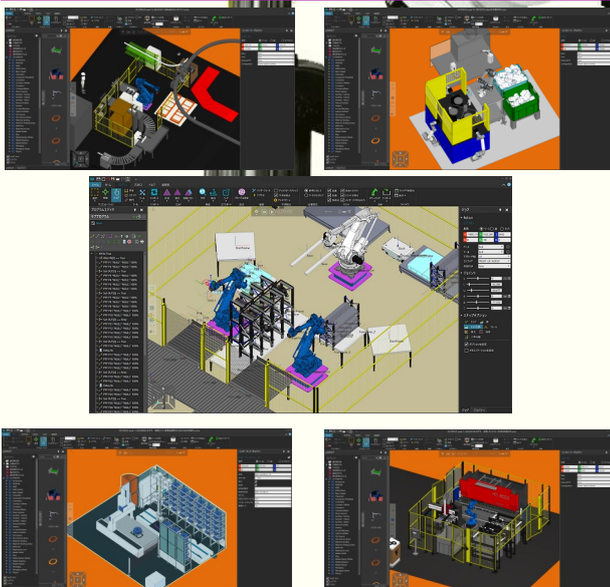
写真:wowkorea.jp/より抜粋

〔特徴〕

- ・耐荷重 30kg (トレイ別 10kg積載基準)、充電時間 5時間、連続走行時間 11時間
- ・使いやすさを前面に開発されているため、習得が容易です
- ・総合家電メーカーのLG製なのでメンテナンスや保守部品の長期供給が期待できます
- ・韓国本社では、物流倉庫、病院内等、配膳以外の応用もすでに始まっております

【バーチャル】工場 シミュレーションでコストダウンを提案

現場を止めずに オフラインで計画、最適化、確認をお手伝いします



- ・DX時代を見据えた工場(ロボット)シミュレーションソフト
- ・数千のロボット部品と自動化部品を含む広範なコンポーネントライブラリ「eカタログ」を標準装備
- ・3D-CADでは扱いにくいポリゴンデータを取込み
- ・ブランドに関係なく、全て同じプログラミング操作で動作、そして各々のロボット毎のコードを出力



ロボティクスアプリケーション
OCTOPUS[®]
 レイアウト設計からロボットプログラミングに至る
 複雑で面倒な問題をオフラインで解決

ロボイテ **ロボット市場**
 協働ロボット専門店

お客様サポート・お問い合わせ

株式会社NCC 『ロボイテ』協働ロボット事業部

【東京本社】〒103-0001 東京都中央区日本橋小伝馬町16-20 小西ビルB1



TEL : 03-6206-2393

Mail : info@ncc-robot.jp