

UR協働ロボットフェア 2024に出展

協働ロボット活用のヒントが得られるユニバーサルロボット社主催の
展示会に、イグスの走行軸7th axisを展示。

イグス株式会社（東京都墨田区、以下イグス）は、2024年4月23日（水）・24日（木）の2日間にわたって開催されるUR協働ロボットフェアに出展いたします。



UNIVERSAL ROBOTS

UR協働ロボットフェア 2024は、ユニバーサルロボット社が主催する2日間限定のイベントです。協働ロボットに特化したセミナーや、周辺機器・ソリューションとロボットシステムのデモが行われ、様々な用途の自動化に使える製品やシステムを一度に学ぶことができます。

本展示会にて、イグスはユニバーサルロボット周辺機器として走行軸7th axisを展示し、UR3eを載せてデモンストレーションします。皆さまのご来場を心よりお待ちしております。

【UR協働ロボットフェア 2024 開催概要】

会期：2024年4月23日（水）・24日（木） 9：30～17：00

会場：東京都立産業貿易センター 浜松町館

入場登録締め切り日：2024年4月19日（金） 23：59

イベント内容：

- 先行して協働ロボットの活用を推進している企業のリーダーによる特別講演
- 組立、搬送、検査、研磨といった様々な作業の自動化に使える周辺機器やシステムのデモ展示
- 協働ロボットの活用のヒントが得られる、様々なセミナープログラム

詳細は下記URLをご覧ください。

<https://www.universal-robots.com/ja/collaborate-japan-2024/>

※ご参加は無料、事前登録制（先着順）となります。ご来場1名様につき1件の事前入場登録が必要です。上記URLにある登録ページより、お早めにお申し込みください。

プレスリリース

2024年4月9日

【イグスが展示する走行軸 7th axis】

型式：ZLW-20200S-7TH-DCUR-01-500（走行軸）

（ユニット=走行軸+コントローラで構成されます）

ストローク：500mm

最大アキシャル荷重：250N

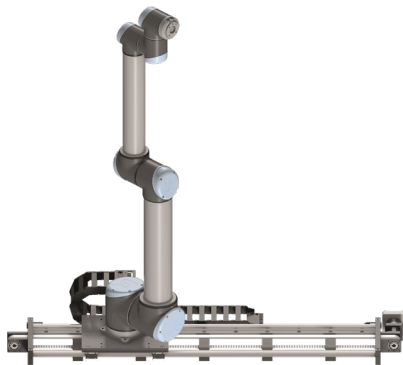
最大ラジアル荷重：550N

位置精度：±0.3mm

キャリッジ長：340mm

周辺温度：0~50℃

- URCap 対応 - UR のティーチングペンダントで操作およびプログラミングが可能
- UR3(e)/UR5(e)/UR10(e)/UR16(e)に対応



展示内容 7th axis+UR



展示例

以上

イグス株式会社

〒130-0013 東京都墨田区錦糸 1-2-1 アルカセントラル 15 階

Tel: 03 (5819) 2030 (代表) <https://www.igus.co.jp>

<プレスリリース・取材のお問い合わせ>

Tel: 03 (5819) 2057

Fax: 03 (5819) 2055

E-mail: mmineyama@igus.net

-イグスについて-

イグス(本社ドイツ)は、様々な産業機械や製品の可動部分に使われるエンジニアリングプラスチック製品の開発・製造・販売を行うグローバル企業です。プラスチックを開発・成形する確かな技術で、plastics for longer life®(↑寿命を延ばしてコストを下げる↓)を目標に、世界中のお客様にイノベーションと安全性を届けています。

当社は1946の創業以来、無潤滑高機能プラスチックを使用したケーブル保護管、可動ケーブル、樹脂ベアリングにおいて世界のマーケットをリードしており、近年はローコストオートメーションロボット、3Dプリント製品、インダストリー4.0向けの予知保全システム・スマートプラスチックなど、様々な製品を開発し事業ポートフォリオを拡大しています。

現在、世界80以上の国と地域の企業が製品・サービスを採用しており、2022年の売上高は9億6,100万ユーロ(約1500億円)に達しました。また、環境投資施策として、ドイツでは使用済みプラスチックのリサイクルプログラムや、プラスチックごみをオイルに還元するプロジェクトのサポートについても積極的に推進しています。

"igus", "Apiro", "chainflex", "CFRIP", "conprotect", "CTD", "drylin", "dry-tech", "dryspin", "easy chain", "e-chain", "e-chain systems", "e-ketten", "e-kettensysteme", "e-skin", "e-spool", "flizz", "ibow", "igear", "iglidur", "igubal", "igutex", "kineKIT", "manus", "motion plastics", "pikchain", "readychain", "readycable", "ReBeL", "speedigus", "triflex", "robolink", "xirodur", and "xiros"は、igus GmbHの登録商標です。"dry-tech", "ジッバー", "isense", "smart cable chainflex", "e-skin", "xiros", "e-loop", "CFCLEAN"は、イグス株式会社の登録商標です。"Recycle" 及び "igus:bike"はigus GmbHの商標です。"e-chain"はイグス株式会社の商標です。