

製造業のビジネスチャンスが見える  
モノづくり最新情報サイト  
じゃぱんお宝にゆ〜す  
<https://japan.otakaraneews.com>

# じゃぱんお宝にゆ〜す

モノづくり現場の未来を見つめる  
製造業応援サイト  
じゃぱんお宝WEB新聞  
最新情報満載！好評配信中！



## イグス 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 イグスの走行軸7th axisを自演展示

### 自動化のヒントが 見つかる展示会

イグス株式会社(東京都墨田区)は、  
2024年4月23日(水)・24日(木)の2日間、  
東京都立産業貿易センター 浜松町館  
で開催される「UR協働ロボットフェア2  
024」に出展する。

### 走行軸7th axis出展

「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。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ンス  
トレーションが行われ、様々な用途の



## UNIVERSAL ROBOTS

自動化に使用可能な製品やシステムを  
一度に学ぶことができる。

イグスは本展示会においてユニバー  
サルロボット周辺機器として走行軸7t  
h axisを展示し、UR3eを載せてデモン  
ストレーションを実施する。

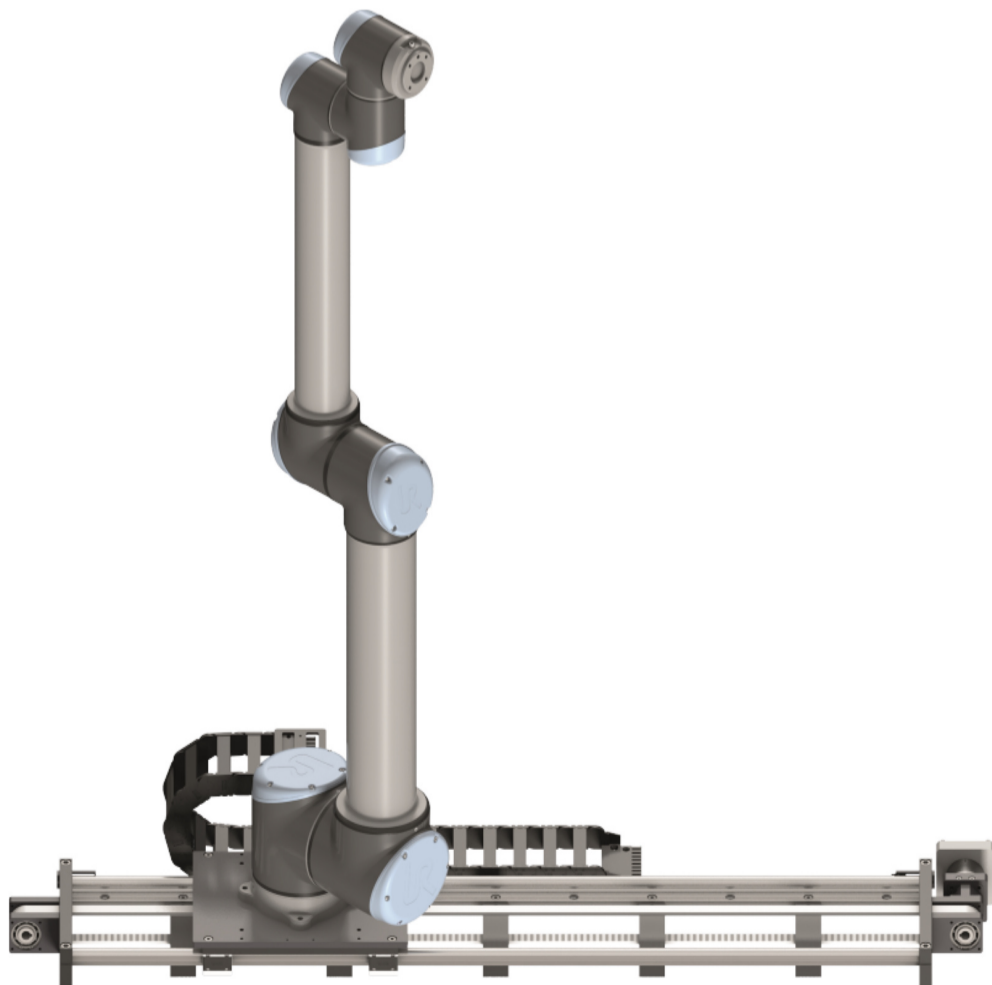
### UR協働 ロボットフェア2024 開催概要

- 会期：2024年4月23日(水)・24日(木)
- 開催時間：9：30～17：00

- 会場：東京都立産業貿易センター  
浜松町館
- 参加方法：事前登録制(先着順)  
※参加は無料。来場1名につき1件の事  
前入場登録が必要。  
※下記URLにある登録ページより申し  
込みを。
- 入場登録締め切り日：2024年4月19  
日(金) 23:59
- イベント内容：以下のとおり  
・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。
- 詳細及び申込は下記URLより。

### 走行軸7th axis概要

- ◇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
  - ◇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°C
  - 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。
- (※資料提供：イグス)



■UR協働ロボットフェア2024の詳細及び申込→ <https://www.universal-robots.com/ja/collaborate-japan-2024/>

■イグス株式会社 URL→ <https://www.igus.co.jp/>