

## ユニバーサルロボ、DC電源駆動の協働ロボ発売

Edited By LogisticsToday On 2019/11/27

ユニバーサルロボット（東京都港区）は27日、DC（直流）バッテリーで駆動する協働ロボットの新製品を同日から提供開始する、と発表した。

同製品は無人搬送車（AGV）や自律型モバイルロボット（AMR）に搭載するために最適化したアーム型の協働ロボットで、DCバッテリー駆動の台車（AGV・AMR）から電源を得ることができるため、距離が長い複数の工程間の搬送を自動化することができる。

日本支社代表の山根剛氏は「今回提供を開始するDC駆動型の新製品は、製造業における工程間の搬送はもちろん、物流・流通などさまざまな産業分野のニーズに対応する。当社は、同製品の提供を通して工場・施設における生産性向上と人手不足解消に貢献していく」とコメントしている。



▲Mobile Industrial Robots社の自律走行型搬送ロボットに搭載したデモンストレーションの様子

URL to article : <http://www.logi-today.com/359268>

Copyright © 2020 Logistics Today | 国内最大の物流ニュースサイト. All rights reserved.