

報道各位

ロジガード・ギークプラス・+A 関西物流展に共同出展

ロジガード株式会社 × +Automation × Geek+

世界中のロボットを活用し物流現場の課題解決を目指す物流ロボティクスサービス「RaaS※」のリーディングプロバイダーのプラスオートメーション株式会社（本社所在地：東京都港区、代表取締役：飯間 卓、以下「+A」）は、2022年6月22日から24日に開催される『第3回 関西物流展』に、クラウド型在庫管理システムのリーディングカンパニーのロジガード株式会社（東京都中央区、代表取締役社長：金澤 茂則、以下「ロジガード」）と、物流ロボットを開発・提供する株式会社ギークプラス（東京都渋谷区、代表取締役 CEO：加藤 大和、以下「ギークプラス」）との3社で共同出展します。



ロジガード、ギークプラス、+A 3社の連携例

3社共催ブース「在庫管理ミライ相談所」では以下を中心に紹介し、3社でセミナーも開催します。

- +A : 本邦初の、t-Sort シリーズ「t-Sort mini2」を活用した物流ロボティクスサービス「RaaS」
- ロジガード : クラウド WMS（倉庫管理システム）「ロジガード ZERO」
- ギークプラス : 展開する自動化ピッキングシステム新商品「PopPick」などの物流ロボット

+A はロジガードとのシステム連携の取り組み（★）に加え、ギークプラスとも同社の AGV と +A の t-Sort シリーズを組み合わせたソリューションを提供するべく検討を進めています。

+A は引き続き国内外のパートナーとの協業による RaaS を通じ、あらゆるお客様の物流課題を解決していきます。

以上

(★) +A 自社開発システム「+Hub」が「ロジガード ZERO」と標準連携：

<https://plus-automation.com/doc/20220609PR.pdf>

【関西物流展について】

関西、西日本を拠点とする、「物流業界関係者が集まる商談・課題解決」を目的とした展示会です。出展サービス、詳細につきましては、下記サイトの「出展者・出展製品検索ページ」よりご覧ください。

- 関西物流展：<https://kansai-logix.com/>
- 来場事前登録：<https://kansai-logix.com/entry/>

【セミナーについて】

「在庫管理ミライ相談所」を出展、各企業様が抱えるさまざまな物流課題のご相談を受け付けております。ブース内にはセミナースペースを設けており、3社のサービス紹介の他、特別コラボセミナーを企画しております。いずれも15分程度のミニセミナーを予定しておりますので、ご興味のある方は6号館B、B4-51までお気軽に足をお運びください。

【t-Sort シリーズについて】

「t-Sort」とは、小型の無人搬送車（AGV）の一種で、倉庫内の物品を搬送し、少人数・短期間・大量の仕分け作業を実現する「全設備可動式の次世代型ロボットソーター」です。従来の固定式ソーターと比較し高い柔軟性（ロボット台数増減で処理能力調整可能、導入後レイアウト変更・移設が可能等）を持つことに加え、圧倒的な短リードタイム（据付不要により、初回ご相談から1～2カ月で導入完了、撤去時原状回復不要等）と省スペース（固定式ソーター対比50%以下）を実現します。

- t-Sort 他動画：https://www.youtube.com/channel/UCdaoYpp_PAzy3Es8Mejq2oA/videos

【t-Sort mini2 について】

これまでの t-Sort シリーズ（可搬重量 5、15、30kg の 3 タイプ）をさらに小型化し可搬重量を 2kg としたことでよりコンパクトになりました。小物、アクセサリ、コンタクトレンズ、部品、軽量アパレルなど、様々な製品のピース仕分けを従来よりもさらに省スペースで実現可能です。

<プラスオートメーション株式会社について <https://plus-automation.com>>

「テクノロジーで次代のロジスティクスを共に創る。」というビジョンのもと、初期投資ゼロで最新のロボットを利用でき、柔軟かつ顧客と共に進化し続けるサブスクリプション型ロボティクスサービス「RaaS」を提供するリーディングカンパニーです。ロボットを始めとする自動化機器を物流業界全体で融通しながら活用し、業界全体を繋げることで、次代のロジスティクスを皆さまと共に創っていきます。

（※）+A の RaaS とはロボットサービスを月額定額制のサブスクリプション型で提供するものです。初期費用はゼロ円から、導入も短期間で完了し、月額料金には導入前コンサルティング、システムインテグレーションを含むセットアップ、ハードとソフトウェアのレンタルやメンテナンス、導入後の改善提案、契約満了時の撤去費用まで全てを含む活用しやすいサービスです。ご要望に応じ、一時的なロボット台数増大や、お客様の成長ステージに合わせてスモールスタートから徐々に拡張していくことも可能です。このような高い柔軟性と機動力を持つことが RaaS の大きな特徴で、従来型の固定式マテリアルハンドリング機器の様々な課題が解決可能です。

本件に関する問い合わせ先：プラスオートメーション 碓（いかり）

Email：info@plus-automation.com