

## NEWS RELEASE

2024年11月1日  
コムシス情報システム株式会社

# 株式会社つうけん白石ビルのショールームに、弊社サービスロボットソリューションの展示を開始

弊社はこのたび、株式会社つうけん（本社：北海道札幌市 代表取締役社長：橘川 龍也）白石ビルにオープンしたサービスロボットのショールームに、弊社が独自に開発したサービスロボットソリューション「サイネージサービス/ご案内サービス」の展示を開始しました。

### ■ショールームオープニングセレモニーの様相(2024年10月25日)



場 所：株式会社つうけん 白石ビル（札幌市白石区本通 19 丁目南 6-8）

展示ロボット：掃除ロボット「KIRARA」、デリバリーロボット「NAOMI-2」

[エレベーター連携ロボット。北海道初上陸！ | 株式会社つうけん公式サイト \(tsuken.co.jp\)](https://tsuken.co.jp)

弊社のサービスロボットソリューションは、エイム・テクノロジーズ株式会社（本社：東京都港区、代表者：吉本 万寿夫）製のロボットに新たな機能を加えることで、人手不足等の社会課題解決に向けて活用領域を広げることを目的としております。

エイム・テクノロジーズ株式会社のロボットはエレベーターを自ら操作しながらビル内を自在に移動でき、「サイネージサービス/ご案内サービス」と組み合わせることで様々なシーンでの活用が期待できます。

# NEWS RELEASE

2024年11月1日  
コムシス情報システム株式会社

## サービスロボットソリューション サイネージサービス/ご案内サービス

### サービスロボットソリューション 概要

- クラウドと連携することでサービスロボットに様々な機能を追加実装。

### サイネージサービス 概要

- 通常パッケージ：サービスロボットに搭載されたサイネージに、その場に応じたコンテンツを表示
- 拡張パッケージ：カメラやマイクなどのデバイスと連携し、周辺状況に応じたコンテンツを表示

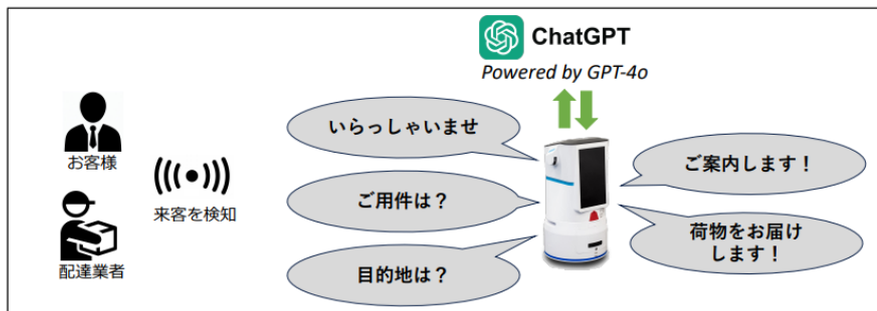


- クラウド経由でコンテンツの変更が可能



### ご案内サービス 紹介

- サービスロボットに搭載したセンサーで来客を検知
- ChatGPT(GPT-4o)により来客と会話し、サービスロボットが目的地までご案内
- サービスロボットの開閉ボックスを使い、配達業者から受け取った荷物をお届け



— 問い合わせ先 —

コムシス情報システム株式会社

フューチャライズ事業部

TEL : 03-3448-7331

MAIL: [bd\\_contact@mlb.comjo.co.jp](mailto:bd_contact@mlb.comjo.co.jp)