

# MATEY [メイティ]

店舗スタッフとの協働を目指す店舗協働型ロボットソリューション

先進技術

参考出展

商品陳列の状態をリアルな棚画像として定期的に読み取り、POSデータや棚割データなど各種データを組み合わせ、個々の店舗にあった最適な陳列レイアウトや品出しのタイミングを提案します。業務の効率化とともに店舗スタッフの働き方変革によりCSとES向上を実現する次世代の店舗協働型ロボットソリューションです。

Point 1



自律移動

あらかじめ作成した店舗マップをもとに、店舗内を自律巡回できる。

Point 2



棚割・品切れ・POP把握

商品棚やPOPの情報を日々把握することで適切な管理ができる。

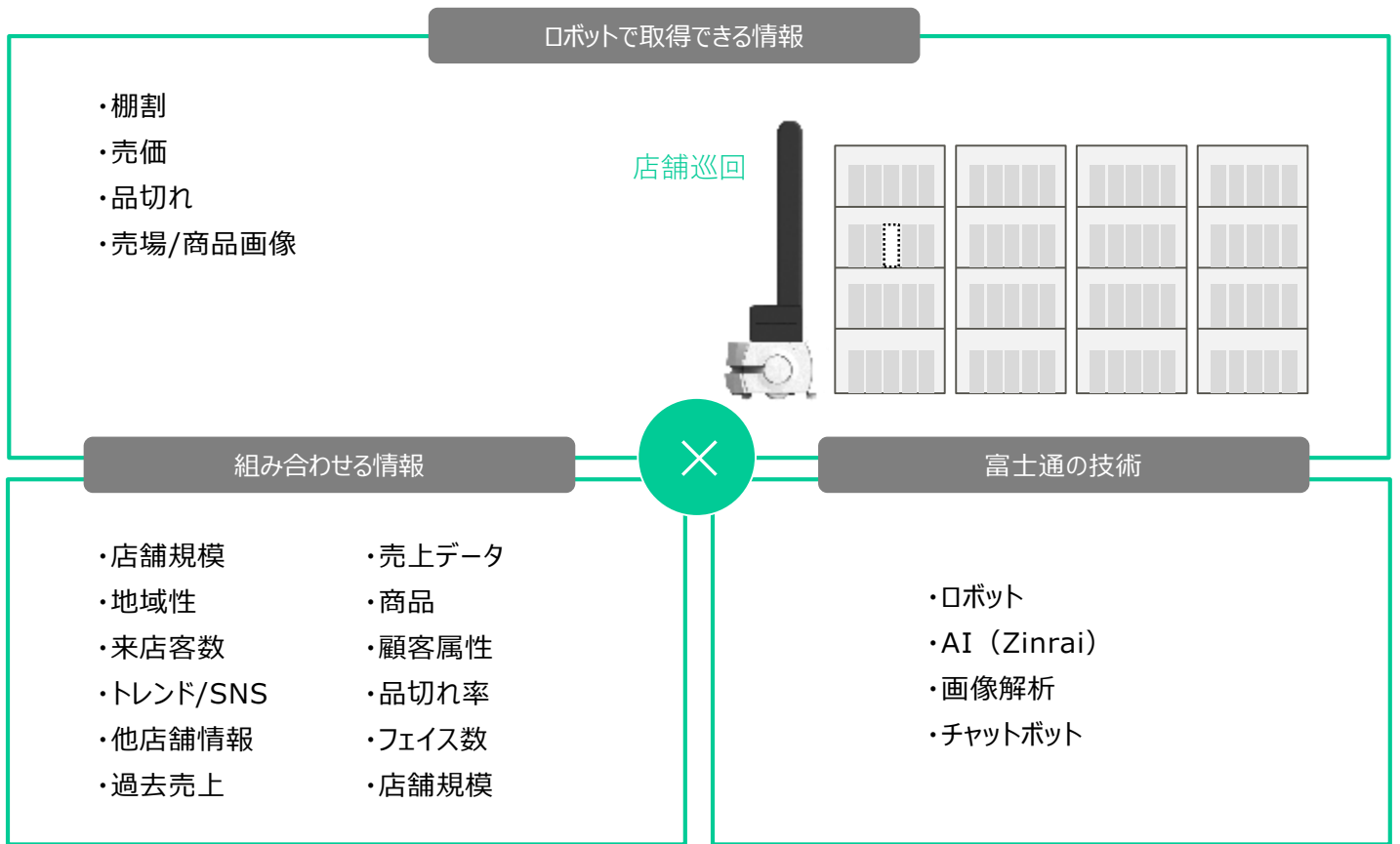
Point 3



売場・商品撮影

指定した売場・商品棚を撮影することで、リアルな情報共有ができる。





## 提供価値



店長/オーナー

- Store manager -

### 効果的な販売計画の実現

POS情報だけではわからない、リアルな棚画像データと各種データを組み合わせ、さらにAIを用いることで、店舗に最適化された今後の棚割の提案を行います。



店員/スタッフ

- Staff -

### 効率的な業務サポート

棚の状況をリアルタイムにお知らせすることで、品出しする商品や順番を提案し、店員の品出しや各種チェック業務の効率化をサポートします。



来店客

- Customers -

### 店舗との新たな関係構築

リアルタイムの商品情報と組み合わせることで、効果的な広告表示や売場の案内等の新たな顧客接点を構築します。

本パンフレットに掲載したロボットの外観デザインを含む内容は、弊社サービス企画のビジョンを基に描かれたもので現在実現化を検討中の内容も含まれております。お客さまの声やニーズを把握させていただき、製品化の際ご提供するサービス内容を発表する予定です。