

# スプリームシステム株式会社

## 室内高精度動線追跡「Moptar(モプター)」

### 概要

Moptarは、動線計測デバイスに依存しない動線取得・分析ソフトウェアです。レーザーセンサーやカメラなどで高精度に動線を計測・追跡し、マーケティングやセキュリティに活用します。

### 特徴

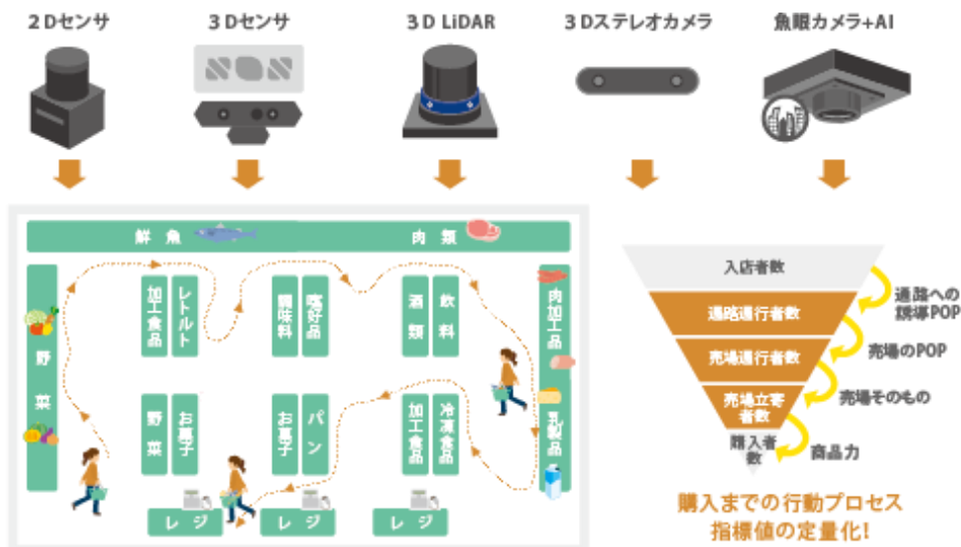
- タグ不要でレーザーセンサーやカメラで動線を計測します。位置検出は誤差数cm以下で、個々の動線を追跡し続けます。
- 様々な分析画面(クロス集計、自動分類ツリーなど)を標準搭載しています。別途オプションでAIを活用した行動分析も可能です。
- 特定行動を検出してリアルタイムに通知・アラートします。トリガーは行動から自由に定義できます。例)店員判定、未接客判定など

### 今後の展開

- MA連携によるOMO(Online Merges with Offline)を進めます。他にも、カメラ画像からの動線追跡、レジ混雑予測、売場マップの自動作成などを次期Ver.でリリースします。

### 対コロナへの関連

- 人数カウント、ソーシャルディスタンス対応機能があります。出入口に設置したセンサーから入退店数をカウントし、リアルタイムの店内人数をサイネージ表示します。



### 動線をマーケティングや安全管理に活用

