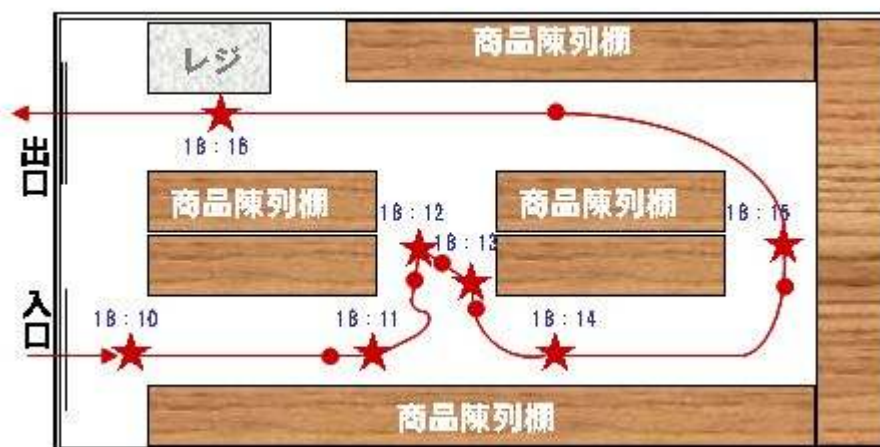


# 人動線の自動追跡および解析システム



**内容：**立命館大学とセルコ株式会社の共同研究プロジェクトです。従来研究されていた画像処理による人動線検出システムは、人以外でも動くものすべてに反応してしまうことや、人の区別がつかない事が課題でした。今回の新しい試作「人動線自動追跡と解析システム」では、デジタル画像処理によるテクスチャー（表面）解析技術により、人物かそうでないか、また、人物個々の区別（最大10人まで）をPC上でリアルタイムに処理可能です。各人の区別が付き、各々の動線を個別に分析できますので、様々な市場への応用が広がります。

**市場：**コンビニ、スーパーマーケット、商業施設、公共施設等のマーケティング分析、工場の作業動線分析、建築設計における人の流れ予測や家事動線の分析等。

SECURITY SHOW 2010

参考出品

**SELCO**

<http://www.selco.ne.jp/>