

# AI カメラ

①白杖と手の動きを検知



③介助に出動



②端末・パトライト・  
警告音等へお知らせ



## <特 徴>

- ・カメラに AI を搭載
- ・物体検知 × 行動検知で情報をキャッチ
- ・多彩な学習機能で検知率 UP
- ・様々なシーンで

- ◆物体検知 × 行動検知で迅速に情報をキャッチし、駅係員等へお知らせします。
- ◆多彩な学習機能でデータ精度を向上させ、検知率の向上を図ります。
- ◆検知する対象はバリアフリー補助ツール（車椅子や白杖検知）、ホーム転落等事故の未然防止ツール（ふらふら歩行検知）等様々なシチュエーションで活用することができます。

※電源および使用環境については当社までご相談ください