

Takumi Eyesの特徴を活かしたwithコロナ対策ソリューションを開発中（2Qから順次プロトリリース）

## 1 過去検索機能で感染者の移動ルートを確認

商用可

濃厚接触者の確認や消毒が必要な場所が簡単に確認可能



## 3 混雑度検知による3密の防止

PoC 2Q~

混雑度を簡単に把握でき、改善指導や個人の移動ルート判断に活用

混雑度情報をリアルタイムに可視化

防犯カメラ映像から密集を検知

個人での移動ルート判断に活用



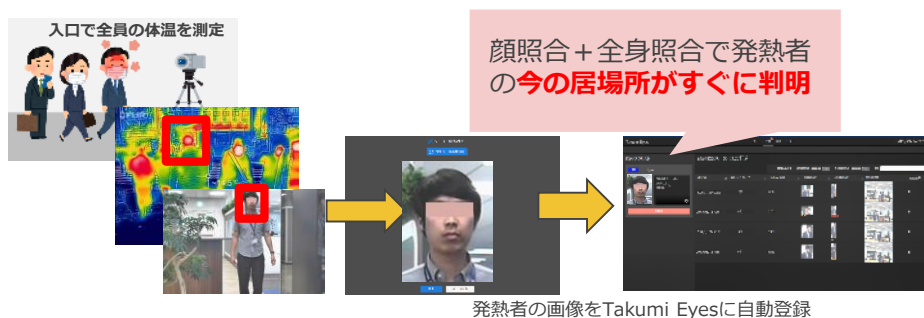
的確な改善指導に活用



## 2 サーモグラフィーで検知した発熱者の追跡

PoC 2Q~

常時監視する必要なく、発熱者の居場所が分かり注意喚起可能

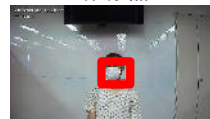


## 4 マスク検知による未装着者の検出・追跡

PoC 2Q~

常時監視する必要なく、マスク未装着者の居場所や人数が分かり注意喚起、改善指導に活用

マスク未装着者の人数や今の居場所がすぐに判明



マスク未装着者の画像をTakumi Eyesに自動登録  
マスク未装着者に人数をカウント