

## 商品/サービス紹介：

### 説明：

マスクの有無と遠赤外線サーモカメラによる体温のワンストップ測定

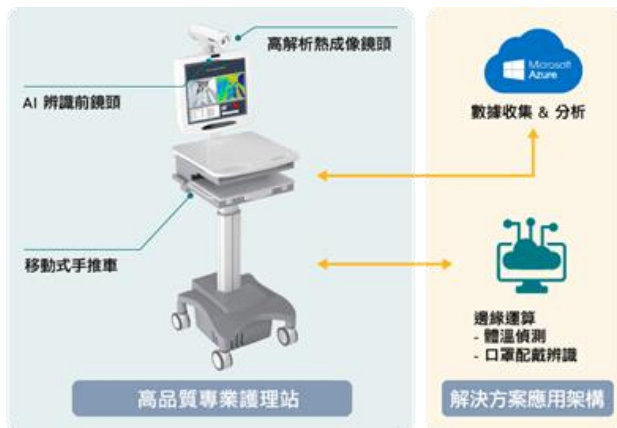
サーモグラフィでの検出とAIの認識技術で防疫対策に協力している。マスクの有無と遠赤外線サーモカメラによる体温測定のワンストップ測定装置で、体温測定とAIを活用して人がマスクを着けているかどうかの判別が可能。

### 特色：

ワンストップ発熱スクリーニングソリューションはサーモグラフィカメラやHMI（ヒューマンマシンインターフェース）を含む。機体やサーモグラフィの角度を調整可能な死角なしの画面。

## 商品/サービス略図：

# ARBOR



## 成果/利益：

マイクロソフトとの提携で医療およびAIクラウドソリューションを提供。IoTを活用したスマート防疫で接触を減らし、安全な距離でのスクリーニング検査を推進している。インストールと設置が簡単で、あらゆる場所で適用可能。

## 展示会参加実績：

- ◆ 2019第二十一回中国国際工業博覧会
- ◆ 2019 台北国際物流展
- ◆ 2019 India Warehousing Show
- ◆ 2019 SPS IPC Drives Italia
- ◆ 2019 IOT THINGS MILAN
- ◆ 2019 Embedded World
- ◆ 2019 A&T Automation and Testing

## 希望提携先&モデル：

### 提携先：

- 医療、介護施設
- 地方政府/産業組織
- 保安検査、検疫が求められる場所