

# シスコの位置測位技術の活用で迅速に実現 ～ネットワーク管理情報を活用したオフィスの見える化～

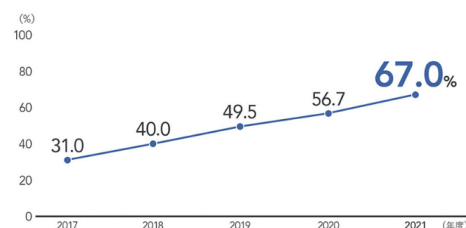


## 多様化の進む働き方。今まで以上に社員への支援が必要

昨今の新型コロナウイルス感染症の拡大影響により、テレワーク、在宅勤務の導入等、多くの企業が働き方を大きく変え、従来の固定的なオフィスでの働き方から、ニューノーマルにおけるリモートワークやフリーアドレスオフィスなどでの働き方へ移行されている企業が増加してきました。

働き方の変化に伴い、今までのオフィスのあり方も変化しており、企業による働き手への支援が必要になってきています。EXBOARD for Officeによる「人の行動可視化」「空間の可視化」で新たなオフィス環境を構築してみませんか。

●フリーアドレス採用率の推移



引用元：ITOKI「ITOKI WORKPLACE DATA BOOK 2022」を発行 2022年2月25日

### 【新たな働き方でオフィスに求められること】

#### 利便性



フリーアドレスオフィスでの  
所在や利用状況の把握

- 働く相手や場所をすぐに見つける
- コミュニケーションロスの防止

#### 快適性



働く目的に合わせた  
環境作り

- 出社状況の可視化
- 混雑状況の可視化

#### 安全性



感染症対策や  
災害時の所在確認

- 滞在場所・移動経路の把握
- 接触者の特定
- 関係者への早期通知

## 張り巡らされたWiFiネットワークでオフィス全体を見える化

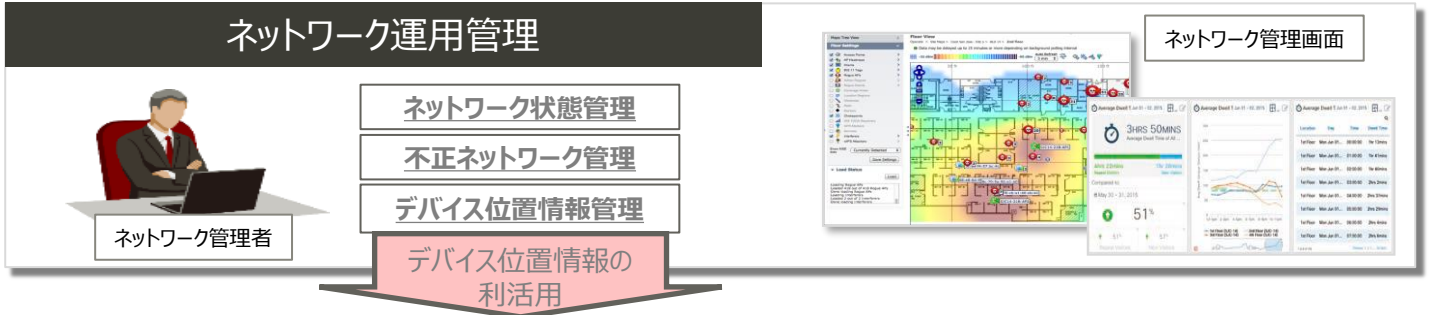
オフィスの利便性を前提に導入されているWiFiネットワークと運用管理目的で導入される**位置情報分析システム(※1)**

これらの環境から取得できる位置情報を活用する事で、社内に対し働き方改革/感染症対策に関連したサービスが提供可能です。

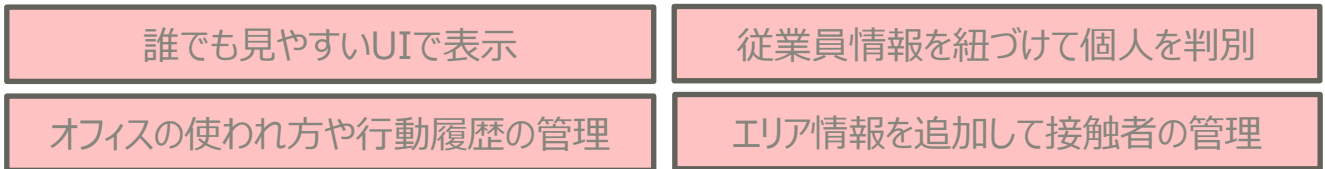
※1 Meraki、DNA Spaces、Cisco Connected Mobile Experiences (CMX)

# 人事情報とネットワーク情報を紐づけてオフィスの見える化

運用管理目的で管理しているネットワーク情報を人事情報と紐づける事でオフィスの利用状況が把握できます。今ある情報の見せ方を変えるだけで働き方改革/感染症対策を支えるシステム構築が可能です。



## 管理目的で収集されたデータに付加価値追加

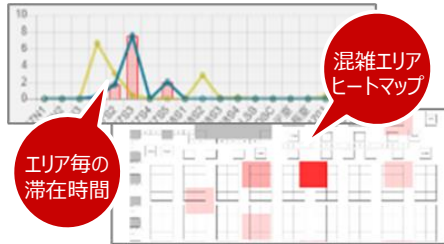


### 【従業員も見やすい画面】



デバイスと人の情報を紐づけて人の位置情報のリアルタイム把握

### 【データの見える化パターンの多様化】



行動履歴の把握と滞在時間のヒートマップ表示

### 【接触情報の表示】

従業員番号	氏名	11/10(火)	11/11(水)	11/12(木)
9972e15079df2e2	田中 太郎	0	180	0
21186c13715794e9	藤田 香子	0	0	0
497a40edc2066fd	松本 子規	0	0	0
522419d1163e231	山手 健助	0	0	0

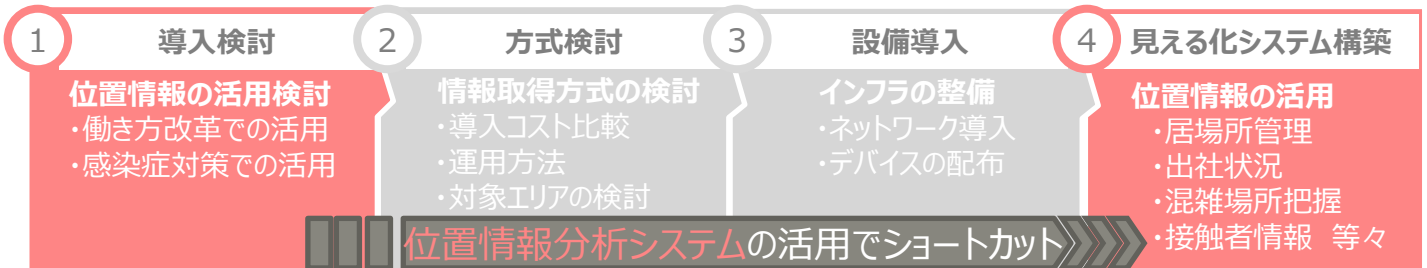
接触者一覧

同エリアでの接触時間

従業員間の接触有無と時間を把握

## シスコの位置情報分析システムがあれば迅速に導入が可能

Merakiなど位置情報分析システムが導入されている環境であれば、普段使っているスマホやノートPCを所持するだけで位置情報の取得が可能です。ネットワーク情報を利用してオフィスの見える化に取組みませんか？



お問い合わせ先

## 富士通株式会社

Digital Solution事業本部 スマートワークソリューション事業部 ソリューション部

Mail : [contact-pkg-biz@cs.jp.fujitsu.com](mailto:contact-pkg-biz@cs.jp.fujitsu.com)

見える化システムの  
続きはWebで!

Click!!

EXBOARD

検索