

IoTセンシングサービス®「混雑状況検知サービス」

IoT技術を使い、各施設の混雑状況をリアルタイムに見える化・分析

こんな「お困りごと」や「実現したいこと」はありませんか？

- レストラン・浴場・キッズスペースなどの混雑状況を確認しながらご案内したい
- 会議室・執務スペースなどの密状態を確認し、回避したい
- 各施設の利用者を集計し、利用傾向を分析したい

東京電力グループからのご提案

入場者数と退場者数を計測し、リアルタイムに混雑状況をご案内いたします。

- 自動人数カウント
 - ・ネットワークカメラを入口に設置するだけで計測データはクラウドに集約します。
 - ・お客さま用閲覧画面により混雑状況をご確認いただけます。
- データ集計
 - ・過去データ(過去3週間の同曜日平均データ)も参照可能。利用傾向分析にご活用いただけます。
- 表示・運用制御
 - ・管理用PC画面には、リアルに変化する人数・アイコン表示の他にチャート表示や運用ステータスの変更などが可能です。

セールスポイント

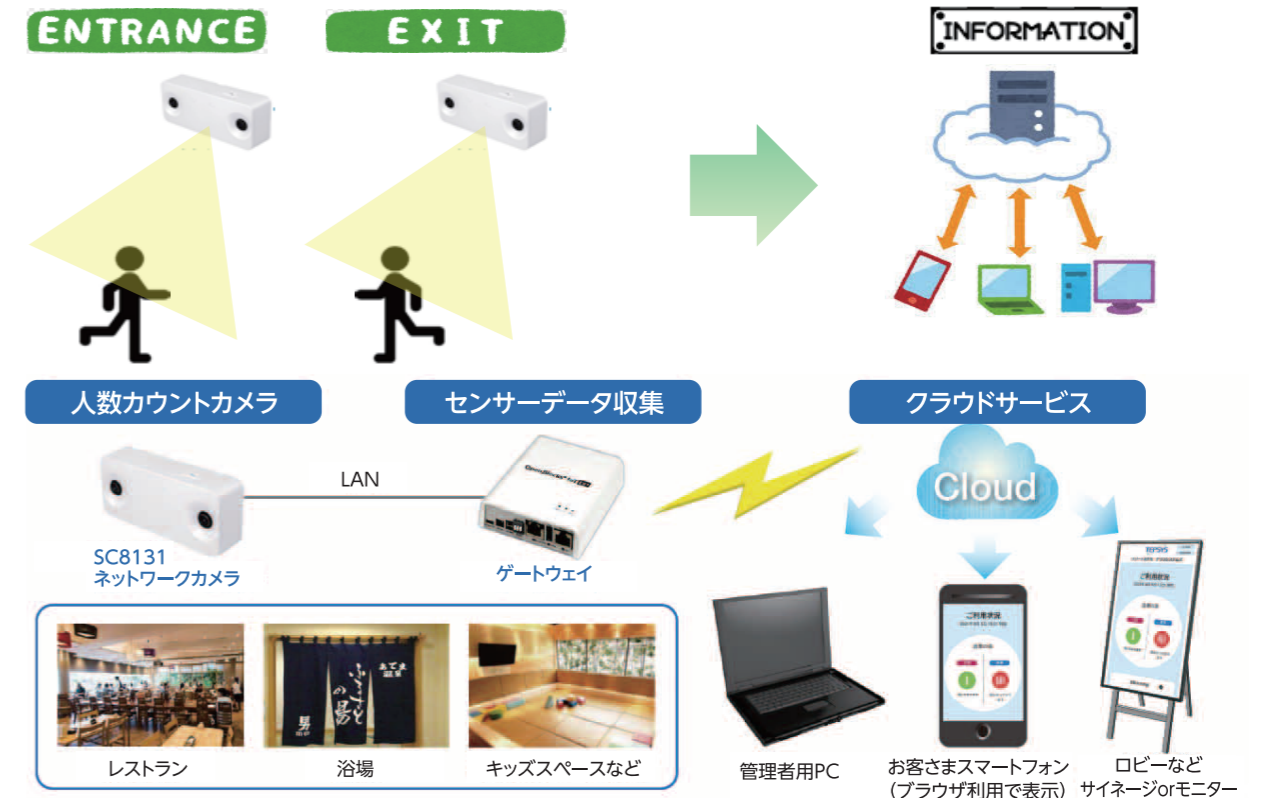
- お客さまのスマートフォンなどで混雑状況をご確認いただくことで、安心して施設をご利用いただける環境を実現いたします。
- サービスはデバイス式(検知センサー、IoTゲートウェイ機器)とデータ通信費(SIM)表示画面を含んだ月額利用モデルです。

詳細情報

| | |
|-----------------|---|
| 価格帯 | 【参考価格】男女浴場:人数カウントカメラ×2、IoTゲートウェイ機器×1 サービス月額費用: 40,700円(消費税込) *機器設置台数によって変動します。 *2年契約が前提となります。 |
| 標準工期(納期) | 約1カ月 |
| 留意事項 | 機器設置につきましては、お客さまで手配をお願いいたします。弊社による機器設置をご希望の場合は、お打ち合わせの上、別途ご相談をさせていただきます。 |

| サービス 区域 | 栃木 | 群馬 | 茨城 | 埼玉 | 千葉 | 東京 | | | 神奈川 | 山梨 | 静岡 | 福島 | | | 長野 | 新潟 | 日本 全国 | 海外 | | | |
|------------|----|----|----|----|----|-----|----|----------|-----|----|----|-----------|----|-----|-----|----|----------|----|-----|----|---|
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 23区 | 多摩 | 島嶼 地域 | ○ | ○ | ○ | 富士川 以東 | 全域 | 猪苗代 | 浜通り | 全域 | 松本 | 全域 | 信濃川 | 全域 | — |

商品・サービスのイメージ



混雑状況表示ご案内画面

メイン画面

混雑状況詳細

管理者用画面

ダッシュボード

混雑度チャート

閾値設定変更

月間レポート

※「IoTセンシングサービス®」は、株式会社テプコシステムズの登録商標です。

採用事例

- 主な納入先**
- 株当間高麗リゾートさま：レストラン・浴場の混雑状況検知
 - 丸駒温泉(株)さま：浴場の混雑状況検知
 - 国内ホテル・レジャー施設 などのお客さまにご採用いただいております。

MEMO

IoTセンシングサービス®
「混雑状況検知サービス」
に関するホームページはこちら

商材に関する詳しいご質問はこちら

株式会社テプコシステムズ
〒135-0034 東京都江東区永代2-37-28

ビジネスアジャイルセンター 営業部
TEL:03-6364-1117
MAIL:eigyoku-kikaku-ml@ml.tepsys.co.jp

- 法人向け
- おすすめしたいお客さま
- 自治体・官公庁
 - 警察
 - 消防
 - 学校・教育委員会
 - 電気・ガス
 - 工場
 - 情報通信
 - ホテル
 - 建設
 - 病院・福祉
 - 運輸・倉庫
 - マスコミ
 - 金融・証券
 - 不動産
 - 流通・販売
 - 娯楽場
 - 外食
 - 農林・水産
 - 一般家庭
 - その他