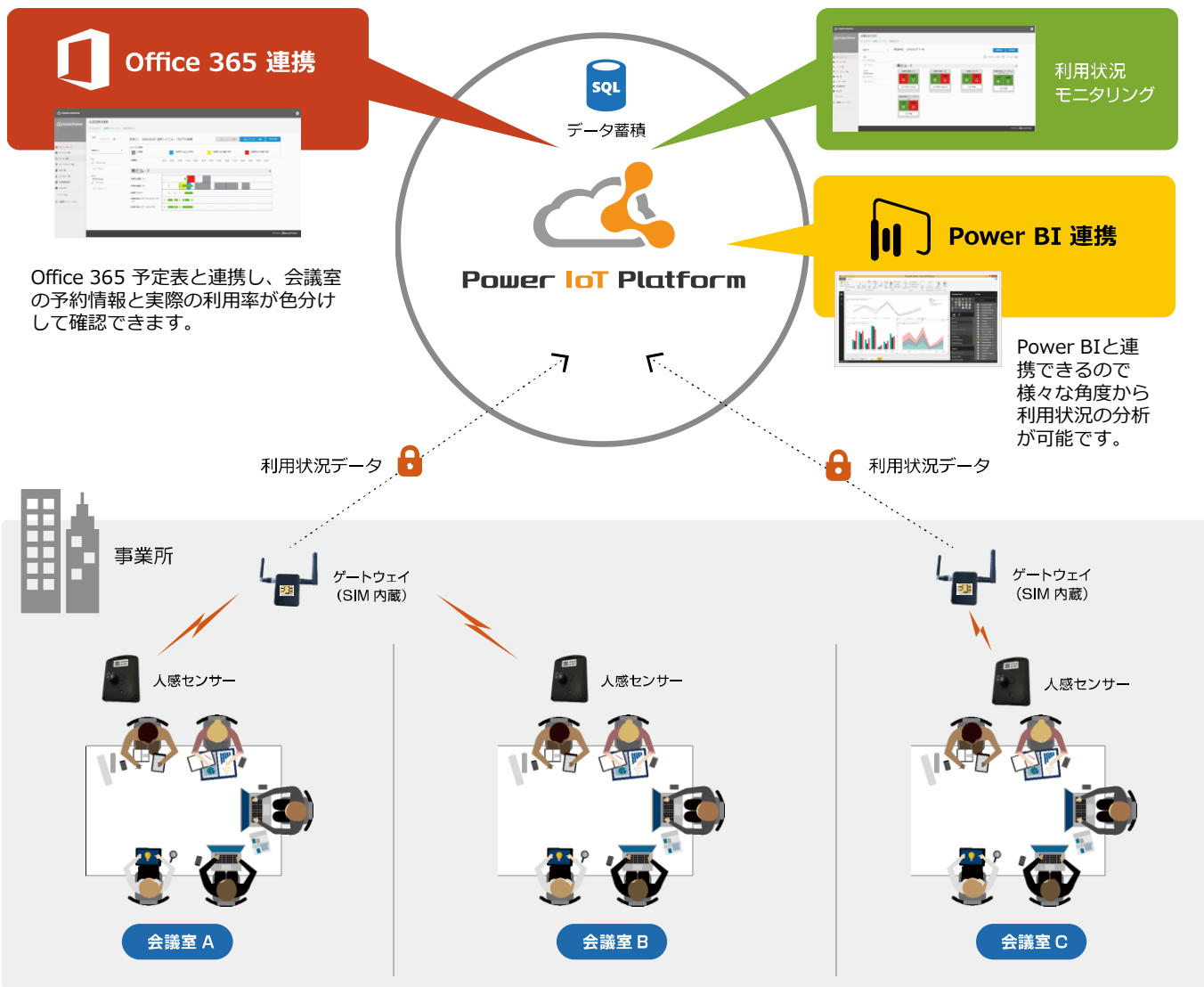




会議室活用ソリューション

Power IoT Platform + 人感センサー + Office365 + Power BI

人感センサーで 会議室 の空き状況・使用履歴を「見える化」!



会議室活用ソリューションの利用手順

- ① 人感センサーを会議室につけます
- ② 在室情報をクラウドに送信
- ③ データ収集・デバイス管理
- ④ 会議室の利用状況がわかります
- ⑤ Power BI で利用状況の分析ができます

設置が簡単！ 利用状況が見える！ 管理が簡単！

会議室活用ソリューションの特徴

設置が簡単



人感センサーとゲートウェイ
の設置ですぐ使える

会議室に、人感センサー（赤外線センサー）とゲートウェイ（SIM内蔵）を設置すれば、すぐに使えます。社内ネットワークを経由せずとも使えるので、社内IT部門によるネットワーク変更作業は不要です。

利用状況が視える



会議予約情報×センサー情報で
利用状況を見える化

Office 365 などの会議予約情報を取り込んで、人感センサーから送られてくる情報を掛け合わせ、会議予約の利用状況を可視化します。いまの空き状況や、これまでの利用状況、さらに部門別・個人別の利用率を視ることができます。また PowerBI を用いて、センサー情報の分析を行うことも可能です。

管理が簡単



設置デバイス、SIM、ユーザー、
会議室の情報を一元管理できる

会議室ソリューションは、当社独自の IoT クラウド プラットフォーム「Power IoT Platform」で動作しています。この仕組みを使うことで、設置した センサー や ゲートウェイ、内蔵 SIM の資産管理や、ユーザーや会議室情報の管理を Power IoT Platform で一元管理 ができます。個々に台帳管理をおこなう必要がありません。



会議室の空予約を撲滅し、稼働率の最適化へ

近日
リリース
予定

360°カメラを利用した人数カウント機能

「利用人数mで知りたい」というお客様からのご要望にお応えし、時期バージョンとして開発スタート！



360°カメラからは人数のカウント情報のみ送信され、映像・画像はクラウドには送信されません。

お申込み・お問い合わせは以下のアドレスまでお問い合わせください。

sales@azurepower.jp

Azure Power

アジュールパワー株式会社
〒101-0032 東京都千代田区岩本町3丁目 10-4 寿ビル 7階