

サービス概要



KDDI IoTクラウド Standard

換気促進パッケージ

小型のIoTデバイスにより室内の二酸化炭素濃度を常時モニタリングすることで、スマートフォンやPCで計測値を確認できるほか、設定した閾値をもとに通知を受け取ることが可能です。

3密対策の徹底で安全をアピール

- ◆ Withコロナ時代の突入により、感染拡大を防ぐための3密対策が必要となっています。
- ◆ 換気促進パッケージでは、特に密閉空間の対策をサポートし、来店するお客さまへの安心と働く従業員への安全を提供します。

換気の悪い「密閉空間」



換気お知らせサービス
「換気促進パッケージ」

大勢がいる「密集場所」



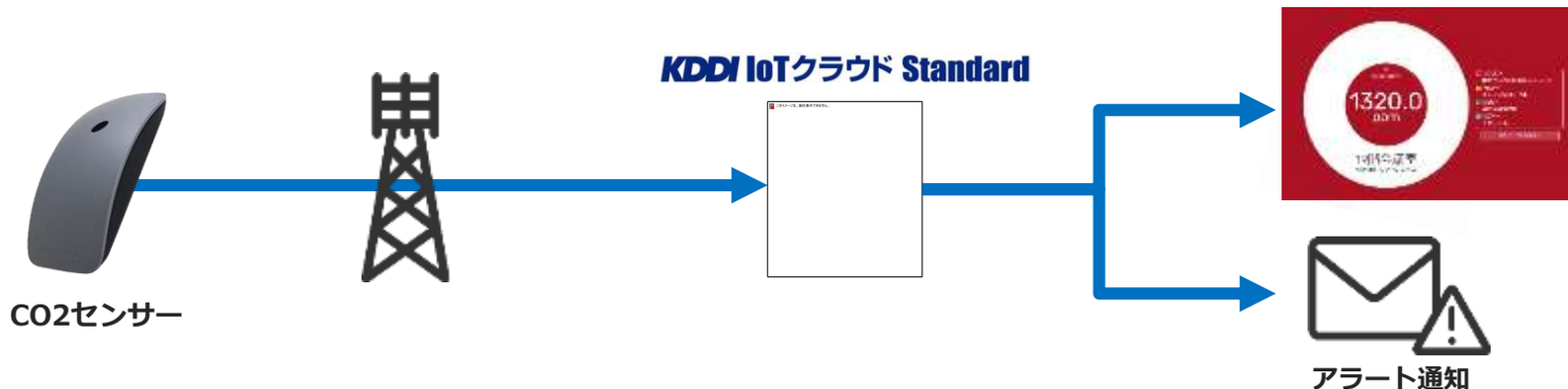
間近で会話する「密接場面」



ソーシャル
ディスタンスング

サービス構成

換気タイミングの「見える化」を換気促進パッケージでサポート



- 店内に二酸化炭素計測IoTデバイスを設置し、空気中の二酸化炭素濃度を計測します。
- また、計測データをセキュアなモバイルネットワークを利用し、クラウドサーバーに保存します。
- これにより、二酸化炭素濃度が閾値を超えたタイミングで換気アラートや、タブレットなどによる常時表示を行うことにより換気忘れを防ぐことができます。