

IoTセンシングサービス®「CO₂濃度検知サービス」

各施設のCO₂濃度・温度・湿度を自動で計測し、施設の最適環境を保つ

こんな「お困りごと」や「実現したいこと」はありませんか？

密閉空間・密集空間・密接空間の3密回避策としてCO₂濃度を見える化いたします

- 密閉空間・密集空間・密接空間の換気目安を知りたい
- 適切に換気ができているか確認したい

東京電力グループからのご提案

CO₂濃度を計測し、密状態を判別アラート表示することで、「換気のタイミングを見える化」いたします。

- CO₂濃度・温度・湿度を自動計測
 - ・センサーを施設に設置するだけでCO₂濃度、温度、湿度を自動計測してクラウドに集約。利用施設の環境状況の確認が可能です。
- 表示・アラート
 - ・管理用PC画面には、5分～15分間隔で計測データを表示します。閾値を超過した場合には、アラートを表示し、換気を行うよう促します。

セールスポイント

- CO₂濃度を自動計測し、適切に換気ができているかを確認します。「見てわからない」を解消します。
- サービスには、デバイス一式（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	1室：CO ₂ センサー×2、IoTゲートウェイ機器×1 サービス月額費用：36,300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

①密閉空間

②密集空間

③密接空間

CO₂センサー データ収集ゲートウェイ

クラスター感染回避策における換気目安のひとつが1000ppm以下

ビル管理法におけるCO₂濃度基準値は1000ppm以下となります。

CO₂センサー 設置イメージ

【キッズルーム】

ベルナティオ
当間高原リゾート
ベルナティオ様

計測データ 表示画面イメージ

【CO₂濃度表示】

【室内環境モニタリング表示】

※「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**
- 株当間高原リゾートさま
キッズルーム/カラオケルームのCO₂濃度検知(検証利用中)
 - 運動競技場さま
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®
「CO₂濃度検知サービス」
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