



ご採用事例

ASSISNET SERVICE

[loT空調管理] アシスネットサービス

お客様訪問シリーズ No.427

クリニック

大阪府吹田市



医療法人ウェルビー

なかむらレディースクリニック 様

細やかな室温管理が大切になるクリニックにとって とても心強いサービスだと思います。



なかむらレディースクリニック 院長 中村嘉宏 様

なかむらレディースクリニック様は、自然周期を中心とした"こころとからだに優しい治療"をモットーに、体外受精や卵管鏡下卵管形成術をはじめとする高度生殖医療を行う不妊治療専門クリニック。今回、空調機のリニューアルと併せて、loT端末を取り付けるだけで空調機器の遠隔管理ができる『アシスネットサービス』をご採用いただきました。

■より安心してお過ごしいただける空間に

当クリニックを継承したのは4年前ですが、空調設備は設立 当時に設置されたもので、長年の使用により故障がたびたび 発生していたんです。その都度修理やメンテナンスを実施して いましたが、ほぼ年中無休で診察しているため設備担当者が 不在の日もあります。すぐに不具合に気付けなかったり、対応 スピードには少し不安も抱えていました。

当院は不妊治療を中心としたレディースクリニックですので、 来院される方も体調管理には特に気を遣われています。空調 の更新後は、不具合・故障のリスクをできるかぎり軽減し、よ り快適な環境を提供したいと考えていました。

■空調設備の"心強いオプション"として

今回『アシスネットサービス』の導入を決めた一番の理由は、空調設備に不具合が発生するとすぐにメールで知らせてもらえる機能です。『アシスネットサービス』があれば、担当者が不在の場合でも、いち早く空調機の異常に気付くことができます。特に、培養室は空調を24時間稼働させており、何かあったときに修理までのプロセスの初動を早くできるのは非常に助かりますね。

また、フロン法の点検をスムーズに行える点も魅力を感じました。『アシスネットサービス』を導入したことで、設備担当者からは「空調以外にも管理が必要な設備がたくさんある中で、一つでも工数が削減されるのは有難い」と聞いています。簡易点検のお知らせ機能があるので、スケジュール管理をする必要もなくなり便利ですね。空調設備に心強いオプションを加えることができたなと満足しています。





販売店様の声

コストパフォーマンスに優れた安心サービス

今回ご採用いただいたクリニック様のように、故障予知ま

での精度でなくても不具合や故障を早期に知って速やかに対処したい、とお考えのお客様は多いと思います。また、後付けが可能であることや、有資格者によるフロン定期点検がメニューとして含まれての価格設定・コストパフォーマンスの良さも、ご採用いただきやすいポイントではないかと思いますね。



芳賀電機株式会社 環境空調営業部 担当部長 石原章夫 様

ダイキンは最新のIoT技術で

空調機管理をアシスト



ASSISNET SERVICE

[loT空調管理] アシスネットサービス

おトクな!月々 600円/台

※現地調査費・通信機・設置価格込み(消費税別)



カンタン!

空調機のフロン点検・管理の うっかり忘れを防ぐ

「フロン点検・管理メニュー】

簡易点検 3ヵ月毎

ユーザー様 ご自身で 点検!



ユーザー様が実施する 簡易点検をWEB上でサポート。 点検時期をメールでお知らせ。

- ■点検項目はアプリ上で確認しながらチェックできます。
- ■点検結果はスマートフォン・タブレットを使って現地で登録。

定期点検

3年毎

有資格者による点格



ダイキンの

サービスエンジニアが訪問して点検。

- ■WEB 上で一括管理でき、点検結果の出力が可能。
- ■本システムを利用して、点検データを自動抽出。(契約機器のみ)

※定期点検は、7.5kW以上の大型業務用冷凍空調機が対象です。

不在時の空調機の トラブルや故障にも素早く対応

[異常お知らせメール]

空調機にトラブルが発生した場合には、異常発生した系統および異常内 容を登録先にメールでお知らせ。早期に状況を把握して対応が可能に。





バンゼン!

空調機の保全時期が 分かるからムダな出費もなし

[空調機保全計画サポート]

空調機の中にある部品は、部品によって修繕時期が異なります。 運転時間に応じて、空調機のメンテナンス時期を見える化! 中長期での修繕・機器更新の予算化をサポート。 空調機の予防保全計画化が可能です。

1台から対応&スピード設置を実現

\取り付けカンタン! /



室外機に IoT 端末を取付けるだけで定期点検や修理記録もサーバーで一括管理! 既設室外機にも設置可能で、インターネット回線をつなげる必要もありません。