

遠隔監視システム

日本キャリアの遠隔監視は**3つの「みる」**により、質の高い保守と緊急時の早期対応で安心を提供致します。



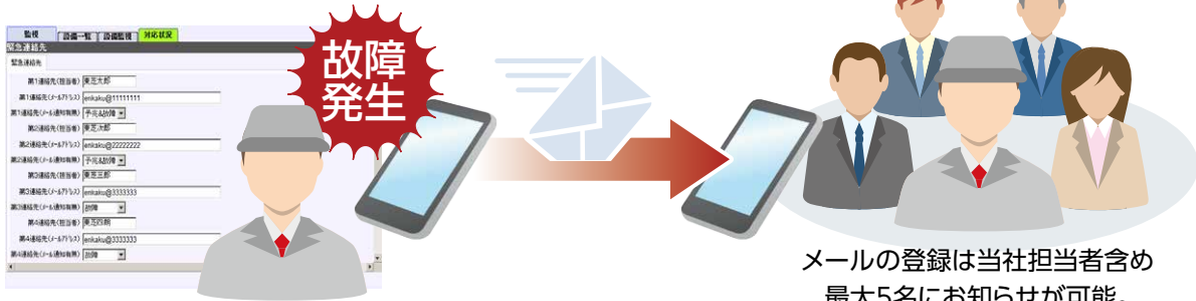
みる 通常監視 (1分毎のデータを状態監視)

24時間365日1分毎に運転状態を常時監視現地で確認できるほとんどのデータを1分毎に監視しています。



みる 警報メールお知らせ機能

故障時、登録メールアドレスへ故障内容を連絡。



診る トラブル発生時 (分スライダー分析)

トラブル発生時は分スライダーによりトラブル発生時刻のデータに戻り故障原因を調査します。



遠隔監視での故障診断により現場訪問前に不具合発生部品の予測が可能。

診る

トラブル発生時 (蓄積データダウンロード)

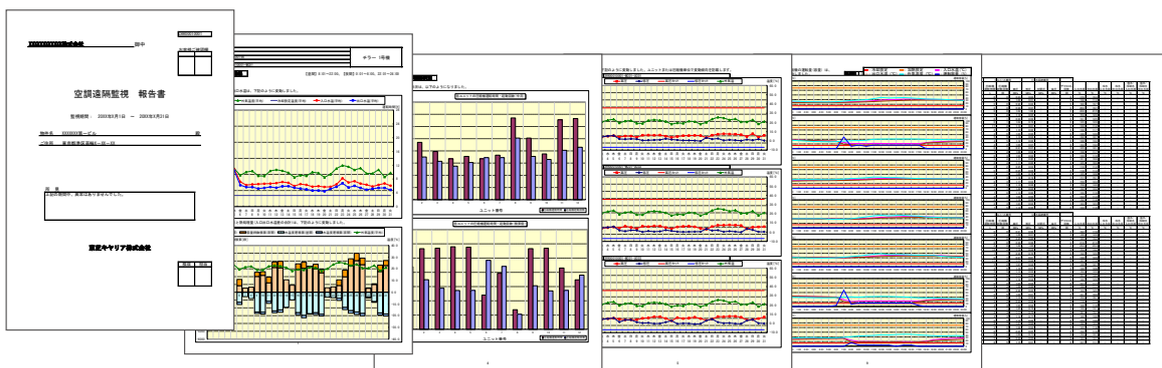
蓄積されているデータをダウンロードし長期的なデータ解析により再現性が低い故障も診断可能です。



見る

月次報告書 (オプション)

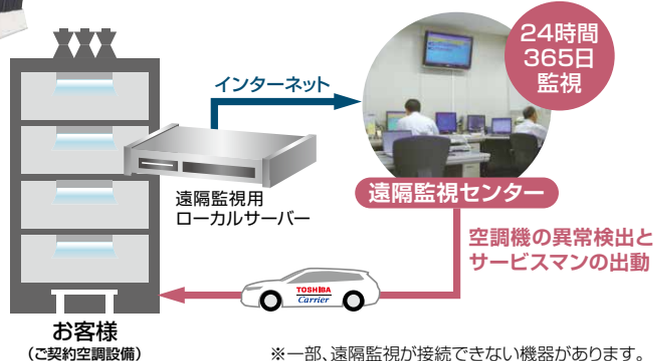
蓄積されたデータを活用し月次報告書を提出します。



- 時間帯ごと、日ごとの運転状況、COPなどをグラフ化したデータを報告書で提供、ムダを見つけ効率的な運転を可能とします。
 - 圧縮機の発停回数、運転時間を見ることで計画的なメンテナンスが行えます。
- ※故障内容により遠隔監視システムで故障診断を行います。 ※通信環境によっては稀にデータの欠落が発生する場合がございます。
- ※遠隔監視を行う機種によっては一部監視内容が異なる場合がございます。

遠隔監視対象機器

- ユニバーサルスマートX EDGE series
- ユニバーサルスマートX
- スーパーフレックスモジュールチャラー
- 循環加温ヒートポンプ CAONS700
- スーパーモジュールマルチシリーズ



※その他機種につきましては営業担当にご相談ください。

※一部、遠隔監視が接続できない機器があります。