



NEWS RELEASE

2025年1月24日

報道関係各位

株式会社ファミリーマート

ミーク株式会社

店舗の省エネ・節電のための制御機器・システムを導入 換気制御による節電と、ミークのシステム活用による遠隔稼働監視を実現 ～ファミリーマートとミークの資本業務提携による店舗の通信インフラ整備 第1弾～

株式会社ファミリーマート（本社：東京都港区、代表取締役社長：細見研介、以下 ファミリーマート）は、店舗の省エネおよび節電効果が期待される取り組みとして、CO2 換気制御機器および遠隔稼働監視システムを導入いたします。

このたびの遠隔稼働監視システムの導入は、ミーク株式会社（本社：東京都渋谷区、代表取締役 執行役員社長：峯村竜太、以下 ミーク）との資本業務提携における取り組みの第1弾となります。



■「エネルギーマネジメント部」を新設するなど省エネ・節電に対する取り組みを強化

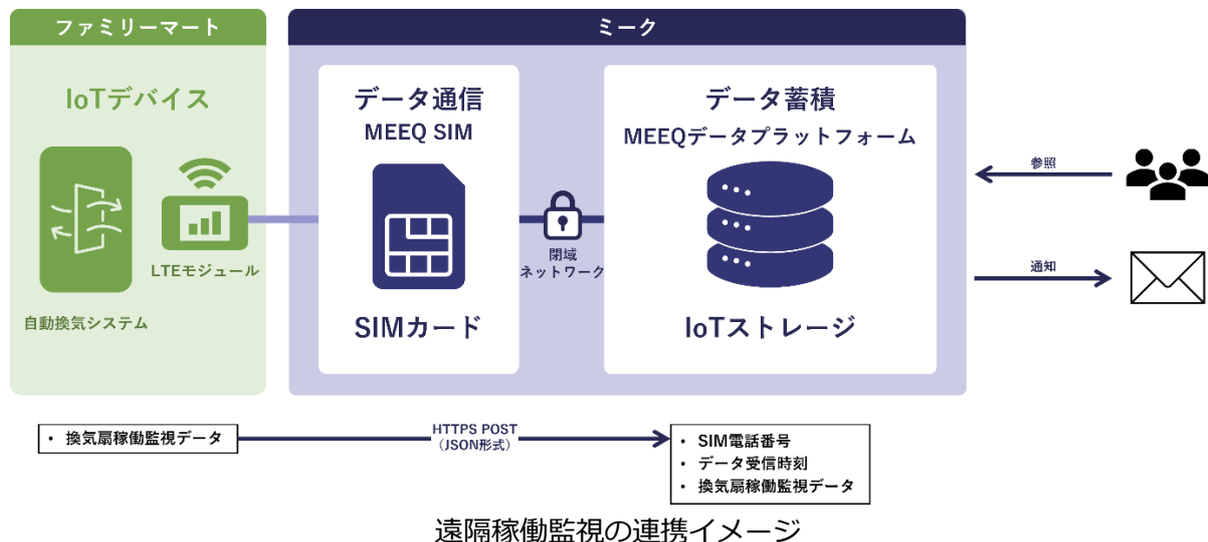
ファミリーマートは、2024年3月に建設・管財本部に「エネルギーマネジメント部」を新設、配下に店舗省エネグループを設置いたしました。店舗省エネグループでは、店舗の省エネや節電効果が期待される節電機器を積極的に実験導入し、順次拡大を図っております。このたび2025年2月末までに、節電の効果が期待される「CO2 換気制御」（※）を行う機器を約1,100店へ導入いたします。機器の導入により、店舗全体の電気使用量の約2%程度の節電に繋がります。

（※）「CO2 換気制御」とは、店内に設置したCO2センサーで計測したCO2濃度により換気扇のON・OFFを自動に制御し、空気環境を維持しながら過剰な換気を抑制することで、空調機の負荷を減らして節電する取り組みです。

■ファミリーマートとミークの取り組みについて

2025年2月末までに、CO2 換気制御機器を導入する約1,100店舗のうち約450店舗に、CO2センサーの正常な作動を確認するための遠隔稼働監視システムを、ミークの『MEEQ SIM』『MEEQ データプラットフォーム IoT ストレージ』により実現し、追加導入いたしま

す。CO2 センサーの状態を『MEEQ SIM』で『MEEQ データプラットフォーム IoT ストレージ』に送信、センサーの稼働状況を視覚的に把握します。また、IoT ストレージの通知機能により、異常を検知した場合にはメールで通知されるため迅速な対応が可能になります。遠隔稼働監視システムは節電効果を継続するために効果的です。



両社は、今後もファミリーマートにおける「エネルギーマネジメント部」および店舗省エネグループの積極的な省エネへの取り組み推進、また、資本業務提携によるミークの持つデジタル分野の知見とファミリーマート営業基盤の融合で、更なるお客さまの利便性向上や店舗運営コストの削減を実現してまいります。

以上

■株式会社ファミリーマートについて

会社名 : 株式会社ファミリーマート
 所在地 : 東京都港区芝浦三丁目 1 番 21 号
 代表者 : 代表取締役社長 細見 研介
 設立 : 1981 年 9 月 1 日
 事業内容 : フランチャイズシステムによるコンビニエンスストア事業

■ミーク株式会社について

会社名 : ミーク株式会社
 所在地 : 東京都渋谷区渋谷 3-10-13 TOKYU REIT 渋谷 R ビル 8 階
 代表者 : 代表取締役 執行役員社長 峯村 竜太
 設立 : 2019 年 3 月

事業内容 : IoT サービス事業者や DX を推進する企業向けに、コーディング不要で使える NoCode IoT/DX Platform 『MEEQ (ミーク) 』を提供。また、トリプルキャリア (NTT ドコモ、ソフトバンク、KDDI) に対応した MVNE 事業者として、MVNO 事業者にネットワークや業務システム、サポートなどを提供。

URL : <https://www.meeq.com/>