

2016年12月15日
矢崎エナジーシステム株式会社

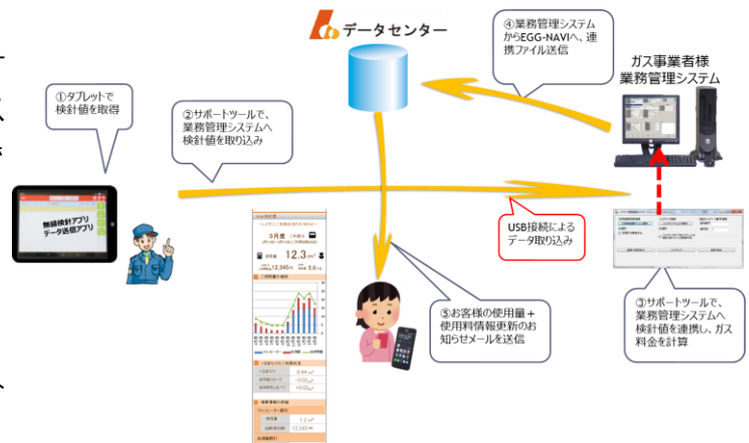
Uバスエアを用いた多段中継無線機による一括無線検針システム お客様向けポータルサイト「EGG - NAVI」に対応

矢崎エナジーシステム株式会社(社長：矢崎 航、資本金：3億1,000万円、本社：東京都港区)は、株式会社システムアンドリサーチ(社長：高橋 武夫、資本金：2,400万円、本社：神奈川県横浜市)と協力し、当社の多段中継無線機^{※1}を用いた一括無線検針システムと、株式会社システムアンドリサーチが販売するお客様向けポータルサイト「EGG - NAVI^{※2}」との連携を実施しました。

- ※1 920MHz帯の無線端末(超低消費電力の新通信方式)で、メータ間でのバケツリレー方式の多段中継が可能
- ※2 灯油や水などの商品の受注、ガスエネルギーの見える化を行うことができるネットサービス

<背景>

当社は、多段中継無線機を用いた一括無線検針システムを2016年1月から販売開始したLPガス用超音波ガスメータで実用化しました。以来、当社では収集したデータの活用を検討してきました。



サービスのイメージ

<得られる効果>

1. 一括無線検針システムで使用するタブレットからガス事業者の業務管理システムを介し、エンドユーザーのスマートフォン等の携帯端末でガスの利用料や料金が確認できるようになり、「ガスの見える化」が実現しました。
2. LPガス用超音波ガスメータ^{※3}の器具識別機能で、ファンヒーターと給湯器の器具ごとのガス使用量が確認できます。これにより、ファンヒーターや給湯器などの新規購入や買い替えの際に実施する割引料金メニューや金額等も表示でき、エンドユーザーにより一層きめ細かな提案が可能となります。

※3 ハイエンドタイプのみ器具識別が可能

本件に関するお問い合わせ先

矢崎エナジーシステム株式会社 ガス機器事業部 企画部
Tel. 053-925-4511 Fax. 053-925-4512
〒431-3393 静岡県浜松市天竜区二俣町南鹿島 23