

電力量見える化システム

スマートメーターからクラウドまで、電力量の管理システムをワンパッケージでご提供。

こんな「お困りごと」や「実現したいこと」はありませんか？

- 工場設備の使用電力量を管理したい
- 借地利用設備の電力料金取り引きをしたい
- 高圧および低圧一括受電システムで電力供給している建物の分配先ごとに電力量を計測したい

東京電力グループからのご提案

電力設備に関する電力量の可視化なら、「電力量見える化システム」をご提供いたします。

スマートメーターの計測値(精算値)データを収集し簡単作成、低コストなクラウドシステムで一括管理・可視化が可能です。

- **クラウドシステムの提案が可能**
 - ・ Toami for DOCOMO*1に対応しております。今後はAWS*2でカスタマイズ対応予定です。
 - ※1 NTTドコモの提供するクラウドサービス
 - ※2 Amazonの提供するクラウドサービス

セールスポイント

- システムをオールインワンでご提供可能です。
- 電力量見える化だけでなく、温湿度、CO₂濃度など各種計測と見える化が可能です。
- クラウドシステムにより、安価に管理することが可能です。

詳細情報

- 価格帯** 機器代 10~25万円(消費税込)
※設備状況などにより変動幅が大きいため、システム構築費を含めて詳細は別途お見積りありのうえ、ご提案させていただきます。
- 標準工期(納期)** お打ち合わせのうえ、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			島根 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	※
	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	※	—

※全国の再生可能エネルギー事業者のお客さまが対象です。

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

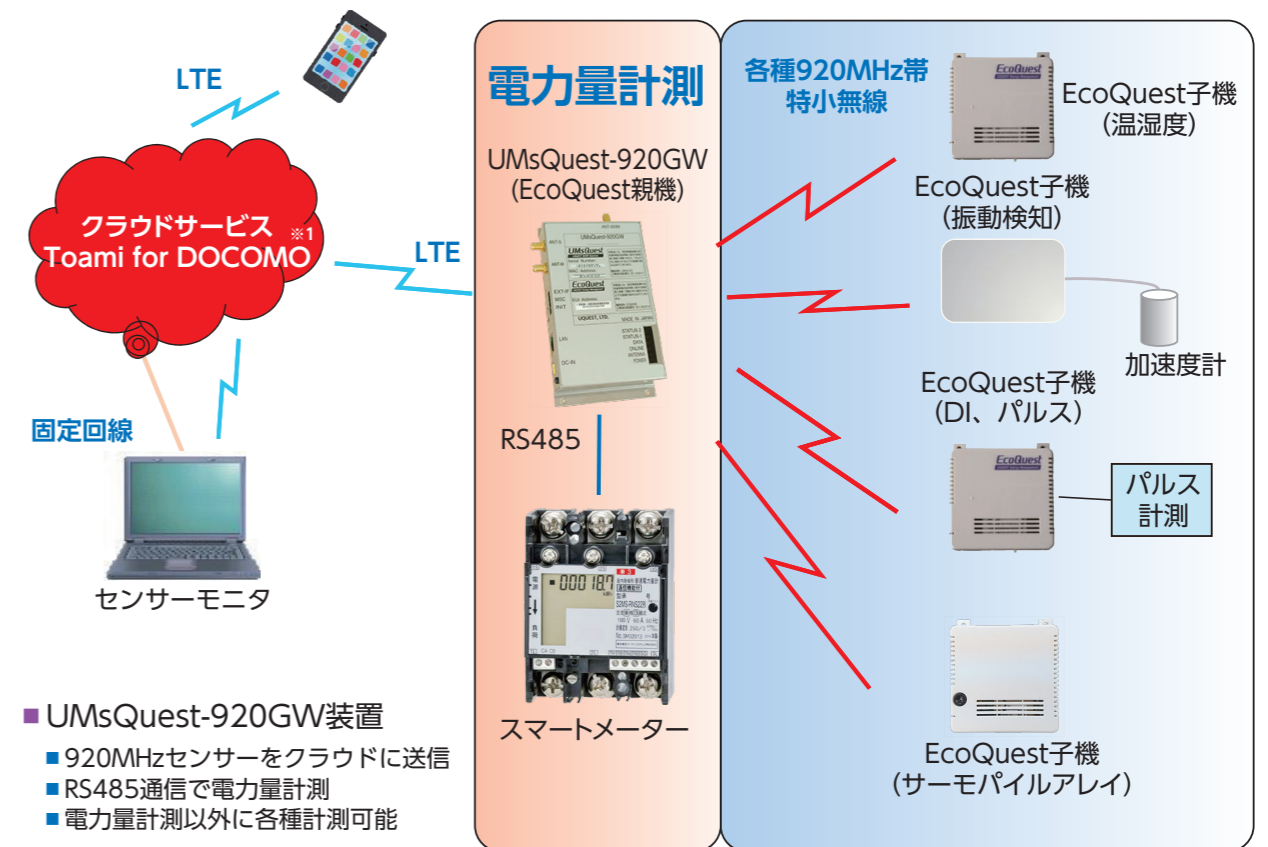
農林・水産

一般家庭

その他

商品・サービスのイメージ

【電力量見える化システムのイメージ図】



- **UMsQuest-920GW装置**
 - 920MHzセンサーをクラウドに送信
 - RS485通信で電力量計測
 - 電力量計測以外に各種計測可能

「UMsQuest-920GW装置」は、ドコモLTE通信モジュールと920MHz帯特小無線の親機を搭載したIoT用ゲートウェイ装置です。各種センサーや制御装置のデータを、機器本体のRS485やDI/DO端子および特小無線親機EcoQuestで収集し、LTE網を経由してクラウドサーバにアップします。

*EcoQuestは、ユークエスト(株)の920MHz帯無線によるセンサーデータ収集システムの登録商標です。

採用事例

- 主な納入先**
 - 通信キャリアさま、再生可能エネルギー事業者さまなどのお客さまにご採用いただいております。
- 遠隔地の特定の機器の電力量を計測することができ、管理コスト削減につながった。
再生可能エネルギー関連会社さま・設備関連会社さま など

MEMO

電力量見える化システムに関するホームページはこちら



商材に関する詳しいご紹介やご質問はこちら

ユークエスト株式会社

〒110-0005 東京都台東区上野1-10-12
商工中金・第一生命上野ビル7F

営業本部 営業部

TEL:03-5816-1051 FAX:03-3831-2881