

2023.02.28

クラウド型DR支援サービス「BridgeLAB DR」が「GMO-PG送金サービス」のデータ連携を開始～需要家への還元がAmazonギフト券やau PAYで可能に～

インフォメティス株式会社（本社：東京都港区、代表取締役：只野 太郎、以下「インフォメティス」）が開発・提供するクラウド型デマンドレスポンス支援サービス「BridgeLAB DR（ブリッジラボ ディーアール）」は、GMOペイメントゲートウェイ株式会社（本社：東京都渋谷区、代表取締役社長：相浦一成、以下「GMOペイメントゲートウェイ」）が提供する「GMO-PG送金サービス」と2023年4月からデータ連携を開始します。



■データ連携の概要

この度のデータ連携により、「BridgeLAB DR」によるデマンドレスポンス(*1)の発動結果から需要家への還元に必要な情報を「GMO-PG送金サービス」へ簡単に取り込むことが可能になります。小売電気事業者はデマンドレスポンスの要請に応じた需要家への還元をAmazonギフト券やau PAYなどで行うことが可能になります。これまで電気料金の割引で還元を行っていた小売電気事業者は、電気料金計算システム等の改修が不要のまま、電気料金割引に伴う作業を省工数化できます。また、需要家は利用したいポイントやギフト券での還元を受けることが可能になります。

GMO-PG送金サービスによる需要家の受取可能な方法は以下の通りです。（2023年2月28日時点）

- ・銀行振込
- ・ATM受取（セブン銀行ATMにて受取可能）
- ・Amazonギフト券
- ・au PAY

*1 デマンドレスポンスとは、電力需給ひっ迫時に小売電気事業者等の要請に応じて需要家が節電等の需要調整を行うことで需給のバランスをとることです。本取組みにより、小売電気事業者等は需給バランスをとることができ、要請に応じた需要家は、割引やポイントなどにより還元を受けることができます。

■サービス概要

<GMO-PG送金サービス>

「GMO-PG送金サービス」は、返金・送金で生じる煩雑な業務を正確・スピーディーに代行する、EC・オンラインサービス事業者向けのサービスです。API連携による自動システム化や、管理画面からのファイル一括アップロードにより、煩雑な管理業務をなくし、効率的に返金・送金することが可能です。返金・送金方法は、「銀行振込」、セブン銀行ATMで受け取れる「ATM受取」、「Amazonギフト券」、「au PAY」の4種類を用意しており、事業者は自社の状況やユーザーのニーズに合った方法で返金・送金することが可能です。事業者が複数の返金・送金方法を用意している場合は、ユーザーは事業者もしくはGMOペイメントゲートウェイが用意する画面から希望の受取方法を選択することができます。

「GMO-PG送金サービス」サービスサイト：<https://www.gmo-pg.com/service/mulpay/option/soukin/>

「GMO-PG送金サービス」はGMOペイメントゲートウェイが資金移動業者登録（登録番号：関東財務局長第00037号）を行い提供する、資金移動業に基づく送金サービスです。

<「BridgeLAB DR」について>

インフォメティスが提供する「BridgeLAB DR」は、小売電気事業者のデマンドレスポンス発動における需要家の参加意思収集、需要調整量計算、レポート発行をクラウド上で手軽に実現できるサービスです。最短4週間程度で始めることができ、デマンドレスポンスに関わる工数を大幅に減らします。

本サービスは、一般財団法人省エネルギーセンターが主催する「2022年度（令和4年度）省エネ大賞」において、「省エネルギーセンター会長賞」を受賞。「BridgeLAB DR」は、小売電気事業者の適切なデマンドレスポンス対応を支援し、日本全体の需給バランスに貢献します。

「BridgeLAB DR」サービスサイト：<https://dr.bridgelab.app/>

[「BridgeLAB DR」サービス動画 \(Youtubeへのリンク\)](#)

■会社概要

インフォメティス株式会社

所在地：東京都港区芝5丁目5番1号三田ビル4F

代表者：代表取締役 只野 太郎

事業内容：エナジー・インフォマティクス事業（独自の電力センサーの開発・販売、データマイニング、エネルギーデータ等を利活用するための独自IoTデータプラットフォーム及びアプリケーションの提供並びにエネルギーデータ等を利活用した新サービスの創出）

設立：2013年4月8日

URL：<https://www.informetis.com/>

※本リリースに掲載の情報は、発表日現在の情報です。その後予告なしに変更されることがございますのでご了承ください。