

2026年6月3日
九州電力株式会社

株式会社 Shizen Connect と家庭向けデマンドレスポンス共同実証を行います — ニチコン、長州産業、オムロン、スマートソーラー製の家庭用蓄電池を対象 —

当社は、株式会社 Shizen Connect（以下、Shizen Connect）と共同で、ニチコン製、長州産業製、オムロン製、スマートソーラー製の家庭用蓄電池を対象としたデマンドレスポンス※¹（以下、DR）実証を、8月1日から開始します。

当社は本年3月から5月まで、シャープエネルギーソリューション株式会社と家庭用蓄電池を用いたDR実証※²を行ってまいりました。
[\(2026年2月17日お知らせ済み\)](#)

今回の実証についても、再生可能エネルギーの有効活用の可能性を検証するものですが、エネルギーリソースの制御技術に強みを持つ Shizen Connect のシステムを活用することで、複数メーカー製蓄電池の同時制御の実現性についても確認します。なお、当社は、本実証に先立ち、Shizen Connect との連携強化を目的に、同社への出資※³を行っています。

実証に先立ち、対象となる蓄電池をお持ちのお客さまについて、本日から実証モニターの募集を開始します。ご協力いただけるお客さまは、[実証お申込みページ](#)
(https://form.kyuden.co.jp/m/202606dr_poc) からお申込みください。

(詳細は「実証概要」を参照)

当社は、新たに立ち上げたエネルギーソリューションブランド「Enebee」※⁴のラインナップの一つとして家庭向けDRサービスの検討を進めており、今回の実証を通じて得られる知見を活用しながら、お客さまに新たな価値を感じていただけるサービスの開発に取り組んでまいります。

※¹ 電力需要を減少または増加させることで、需要と供給のバランスを調整する仕組み

※² 太陽光発電が多い昼間等に家庭用蓄電池へ充電し、電力需給が厳しくなる夕方等に放電する遠隔制御を行うことで、九州エリアにおける再生可能エネルギーの有効活用の可能性を検証したもの

※³ 2026年5月25日 Shizen Connect プレスリリース「Shizen Connect、シリーズAラウンド1stクローズで27億円を調達」https://www.se-digital.net/pressrelease_260525_funding-series-a-1st-close/

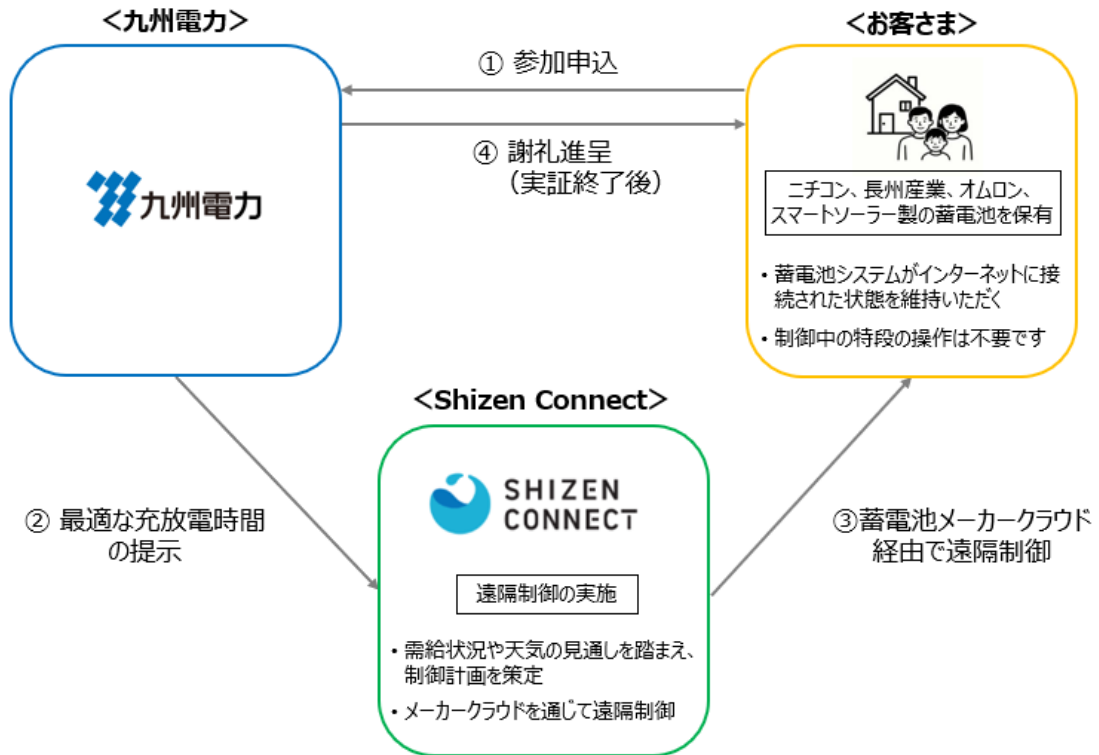
※⁴ 2026年5月20日プレスリリース「新たなエネルギーソリューションブランド「Enebee（エネビー）」を立ち上げます」<https://www.kyuden.co.jp/press/2026/h260520-1.html>

Press Release

【実証概要】

実証期間	2026年8月1日（土）～ 2026年9月30日（水）
対象のお客さま	以下の参加条件を満たし、遠隔制御に協力いただけるお客さま【最大100名】 〔参加条件〕 <ul style="list-style-type: none">・ 本実証の制御対象機器（別紙参照）が設置されていること・ 本実証における制御対象機器が設置されている需要場所にて、九州電力と家庭向けの電気料金プランを契約していること・ 実証規約（https://form.kyuden.co.jp/m/202606dr_poc）に同意いただけること
申込み方法	実証お申込みページ （ https://form.kyuden.co.jp/m/202606dr_poc ）からお申込みください。 ※ 募集期間の終了時期は定めていませんが、応募状況により募集を終了させていただく場合があります。あらかじめご了承ください。
ご協力いただく内容	<ul style="list-style-type: none">・ 制御機器メーカーが提供するサービスへの加入が必要な場合は、メーカーサービスへの登録手続き・ 当社およびShizen Connectによる蓄電池の遠隔制御
実証参加の謝礼	実証終了後に、謝礼（5,000円相当のデジタルギフト等）を進呈します。 ※ 実証規約に定める実施事項を遵守し、かつ実証期間を通じて本実証にご協力いただいた方が対象です。 ※ 謝礼額は、下記の留意事項に記載の電気料金の負担増の可能性を考慮して設定しています。
留意事項	<ul style="list-style-type: none">・ 本実証による蓄電池の遠隔制御の結果、実証モニターのお客さまの電気料金が増加する可能性があります。・ その他参加に関する条件については、実証規約（※）をご確認ください。 ※ 実証規約 については、 実証お申込みページ （ https://form.kyuden.co.jp/m/202606dr_poc ）をご参照ください。

(実証イメージ)



【株式会社 Shizen Connect の概要】

社名	株式会社Shizen Connect
代表者	代表取締役CEO 松村 宗和
所在地	東京都中央区日本橋本町二丁目 4 番 7 号 遠五ビル
設立月	2023年10月
事業内容	VPP プラットフォーム事業、エネルギー管理サービス事業、IoT 機器販売事業など

以上