

太陽光発電所診断サービスの提供開始について

2024年3月5日
北陸電力株式会社

当社は、令和6年能登半島地震により被災した太陽光発電所の復旧に向けた取り組みとして、「太陽光発電所診断サービス」の提供を本日から開始いたしますので、お知らせいたします。

本サービスは、令和6年能登半島地震により被災した太陽光発電所を目視調査し、設備の状況を踏まえ、修理やリパワリング^{※1}等の最適な復旧に向けた支援を実施するものです。

本復旧支援を通じて、北陸地域の再生可能エネルギー普及に貢献するとともに、令和6年能登半島地震に係る北陸地域の一日も早い復興に向けて取り組んでまいります。

【サービスの概要】

提供期間	2024年3月5日～2025年3月31日
サービス料金	無料（現地で目視が可能な範囲の調査に限る。復旧は有償）
対象発電所	北陸電力管内の高圧以上の野立て太陽光発電所 ^{※2} （お客さま敷地内に設置された自家消費型の発電所は対象外）
申込方法	メールによるお申込み（別紙参照）

※2 被災により発電所へのアクセスが困難な場合は、復旧後の調査実施とさせていただきます。

【サービスフロー】



以上

別紙：サービス申込方法

※1 リパワリング

故障した設備あるいは経年劣化により発電効率が低下した設備を新しい設備に交換することで発電出力の増強を図ること

【サービス申込方法】

受付アドレス	pv-shindan@rikuden.co.jp
記載内容	<p>メール件名：「太陽光発電所診断サービス申込」と記載ください。</p> <p>メール本文に以下の内容を記載し、受付アドレス宛に送付ください</p> <ol style="list-style-type: none">①お客さま名②ご担当者名③ご担当者連絡先（電話番号）④サービスを希望する発電所住所⑤サービスを希望する発電所のパネルおよび PCS の容量[kW] ※高圧（50kW 以上）が対象になりますのでご注意ください。⑥被災等による発電所の故障状況⑦現地調査希望日 ※メール申込日から 1 週間以降の平日のうち、下記条件を満たす日時を第 3 候補まで記載<ul style="list-style-type: none">・ 平日 10 時～17 時・ 調査時間は 2 時間程度を想定（規模により異なります）・ お客さまあるいは電気主任技術者の立ち合いを前提

※本サービスに係る各種お問合せにつきましても、受付アドレス宛にご連絡をお願いいたします。

以上