

再生可能エネルギー電源開発用地の 開発許認可ポテンシャル調査

再生可能エネルギーの電源開発を行う事業者様は、多様な投資リスクを負って開発に取り組んでいます。そのため、初期フェーズでの開発可否判断がリスク軽減へつながります。イクトでは、自社一貫体制で電源開発を行い、迅速に判断材料を揃える体制をとっています。その強みを活かし、電源開発事業者様向けサービスを開始しました。貴社の開発事業判断スピードに寄与します。



対応エリア：全国



対象事業：高圧・特別高圧のオフサイト太陽光発電

サービス内容

事業化への判断材料を揃え、調査レポートを作成します。また、発電設備の配置図作成など、オプションプランもご用意しています。



*写真は自社一貫体制のイメージです。超高精度な地形データを短時間で提供する『地形ポテンシャル測量調査』も別途プランでご用意しています。

STEP 1

▶基本調査

- ① ハザード及び関係法令調査※1
- ② 開発許可要件に必要な調査※1（森林、河川、電力系統の情報等）
- ③ ①②を基に調査結果のレポートを作成（関係法令調査報告書、レポート図面※2をPDFデータ提供※3）

※1 行政と対面による協議及び開示請求等のサービス、現地踏査は含まれません。

※2 位置図、事業範囲、公図集積図(土地登記簿謄本情報を反映)を基にした衛星写真の合成図/等高線図(国土地理院データ) /調査で得た森林や河川情報を図示した図面。

※3 CAD データを必要とする場合は、別途料金を頂戴いたします。

<案件毎の契約プラン>

	特別高圧開発事業	高圧開発事業
料金	90万円 / 1件	40万円 / 1件
調査期間	都度協議	

<お得な年間契約プラン>

	特別高圧開発事業	高圧開発事業	高圧&特別高圧開発事業
料金	250万円(3件まで)	170万円(5件まで)	450万円(10件まで)
有効期限	契約締結日より1年間※4		
調査期間	都度協議※5		

※4 案件の発注日が有効期限内であればサービス対象となります。

※5 有効期限内に調査が完了しない場合もありますが、追加料金は発生しません。

STEP 2

▶現地踏査

① 開発許可要件に基づいた現地確認

(受変電設備の進入路及び設置場所の検討、自営線ルート of 検討、開発許可要件に基づいた現地及び周辺の調査等) ※7,8

② 対面による行政調査

STEP1 の基本調査で明らかにならなかった詳細事項を、行政と対面で協議を行います。

③ ①②を基に調査結果のレポートを作成し PDF データ提供※9

※7 開発許認可取得の難易度及び開発費の目安を調べることを目的とした現地踏査です。

※8 現地踏査は、人が容易に進入できる環境であることを前提とします。

※9 CAD データを必要とする場合は、別途料金を頂戴いたします。

<追加料金> STEP1 の基本調査料金に追加される現地踏査料金となります

	特別高圧開発事業	高圧開発事業
料金	80 万円 / 1 件※10	40 万円 / 1 件
調査期間	都度協議	
その他	旅費交通費は別途	

※10 現地状況及び、発電規模により別途追加料金が発生する場合があります。

STEP 3

▶オプションサービス

	特別高圧開発事業	高圧開発事業
太陽光発電設備の配置図作成※11	60 万円～ / 1 件	15 万円～ / 1 件
発電シミュレーションの作成	別途お見積	8 万円～ / 1 件
電力接続検討申込書の作成	別途お見積	40 万円～ / 1 件

※11 STEP1 の基本調査及び STEP2 の現地踏査の結果に基づき、太陽光発電設備の配置図を作成します。

お気軽にお問い合わせください

Tel 0538-84-6327 Mail info@ikuto.co.jp

受付時間 9:00~17:00(土・日・祝日を除く)

株式会社イクト 〒437-0066 静岡県袋井市山科 2886-2

<https://www.ikuto.co.jp>



[免許・許可・登録] 測量業者登録：登録第(1)-36623号 / 一級建築士事務所登録：静岡県知事登録 (1) 第 8003 号 / 特定建設業許可：静岡県知事許可(特-3)第 38865 号 建築工事業 電気工事業 / 宅地建物取引業者免許：静岡県知事(1)第 14503 号 / 登録電気工事業届出：静岡県知事届出 第 700796 号 / 第二種金融商品取引業登録：東海財務局長 (金商) 第 198 号

2023.5.1 版

