

じたく発電所サービス 現地調査イメージ

太陽光発電・蓄電システムの設置可否をご確認させていただきます。
施工担当者をご自宅の中や、屋根に上がらせていただくことがございますので、予めご了承ください。
なお、現地調査担当が1～2名で訪問し、所要時間は約1時間程度となります。

屋根

- ・屋根上にて、屋根材の確認、屋根寸法を測定し
図面と相違ないかを確認
- ・屋根の状態（劣化度合）や形状、寸法、設置スペースの確認
※基本的にはしごで屋根に上がりますが、状況によっては
最上階のベランダから屋根に上がらせていただく場合がございます。
- ・室内の点検口から屋根裏に入り、屋根の劣化、欠損、雨漏り
等の問題がないか確認



機器取付場所

- ・設置に必要なとなる離隔が確保できる場所を確認
- ・機器の取付位置をお客さまへ確認



分電盤・配線ルート確認

- ・分電盤の契約アンペア数、配線を確認
- ・蓄電池用分電盤の設置位置を確認
- ・点検口内を確認し、分電盤～パワーコンディショナ
間の配線ルートを決定（隠ぺい配線の可否確認）



周囲環境

- ・周辺環境（影の有無や搬入経路など）を確認
- ・電気を引き込んでいる電柱番号、電力メーターを確認
- ・足場設置箇所を決定
- ・住宅周囲に太陽光を遮る物がないかを確認

