

# 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。  
施工担当者がご自宅の中や、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

