

# 自家消費型太陽光発電設備

太陽光発電による「創エネ」で、エネルギーコストを削減



## こんな「お困りごと」や「実現したいこと」はありませんか？

- 太陽光発電による創エネでCO<sub>2</sub>排出量を削減し、カーボンニュートラルに貢献したい
- 省エネルギー化を図りたいので、太陽光発電設備の導入についてアドバイスしてほしい
- 太陽光発電設備の導入効果を教えてほしい
- 設置可能な太陽光発電設備の規模や発電能力について相談したい



## 東京電力グループからのご提案

エネルギーのプロフェッショナルとして、  
お客さまに最適な太陽光発電設備の導入プランをご提案いたします。

太陽光発電設備設置の検討段階から丁寧にサポートいたします。安心してご相談ください。

- なぜ自家消費をおすすめするのか？  
自社でつくった電力を自家消費することで、エネルギーコストが削減できることに加えて、CO<sub>2</sub>排出量の削減にもつながり、カーボンニュートラルの達成に寄与することが可能です。

※創エネとは…自治体や企業、一般住宅が自ら太陽光発電システムなどでエネルギーをつくり出す取り組み

## セールスポイント

- 東京電力グループの一員として、これまで培ってきた技術力と知見を活かし、お客さまそれぞれの太陽光発電設備に関するニーズにお応えします。
- 弊社の協力会社との提携により、全国エリアに充実したサポート体制を展開。設置後のアフターフォローも、最寄りのサービス拠点から迅速に対応いたします。
- お客さまの脱炭素経営に向けた設備導入をサポートいたします。

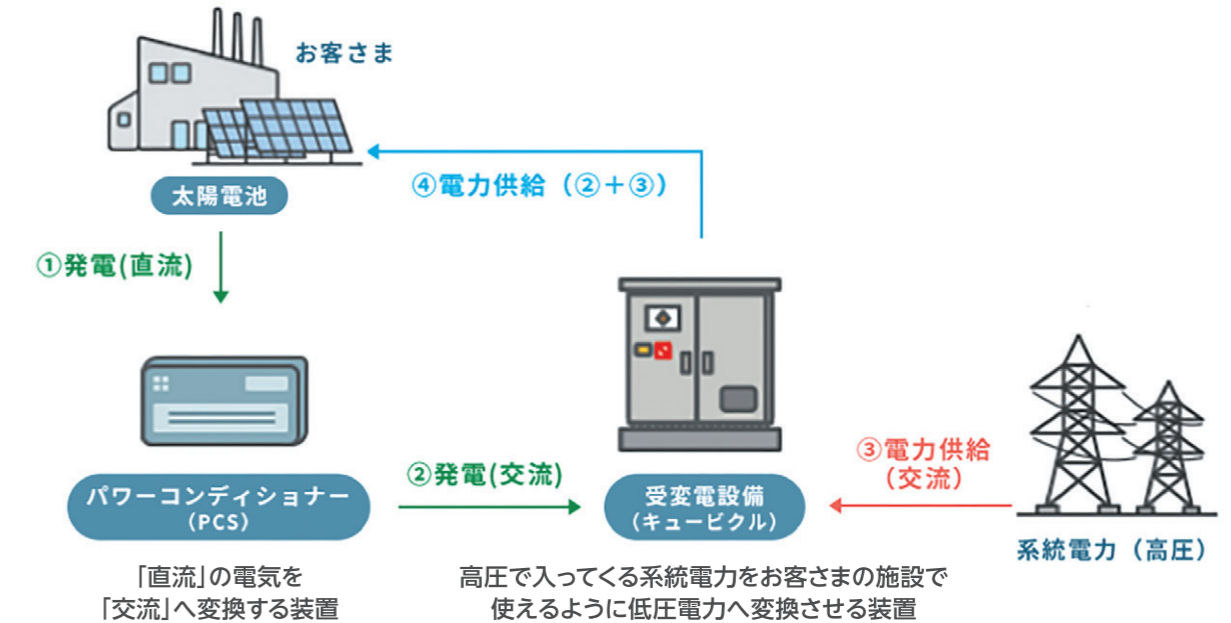
## 詳細情報

価格帯	導入する規模(容量)に応じて変動します。お打ち合わせの上、別途お見積もりをさせていただきます。
標準工期(納期)	約6カ月(現地調査~設置工事・運用開始まで)
留意事項	低圧電力のお客さまへのご提案は、実施しておりません。

サービス 区域	栃木	群馬	茨城	埼玉	千葉	東京			神奈川	山梨	静岡	福島			長野	新潟	日本 全国	海外	
						23区	多摩	島嶼 地域				富土川 以東	全域	猪苗代					浜通り
	○	○	○	○	○	○	○	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	—

## 商品・サービスのイメージ

### 【自家消費型太陽光発電設備の導入イメージ】



## 採用事例

### 主な納入先

- 全国(島嶼は除く)のお客さまに、年間20~30件を導入させていただいております(2022年度以降)。
- 弊社を取り巻く業界(取引先)では環境に配慮し、2030年までに2018年比70%の温室効果ガス削減、再生可能エネルギー100%導入予定です。また、2040年までにネットゼロを目指し、各サプライチェーンと情報を共有しながら考えていく方針です。弊社としてもお客さま企業と共に歩めるよう、脱炭素に向けてできることから始めております。



株式会社サワさま

## MEMO

自家消費型太陽光発電設備に関するホームページはこちら



商材に関する詳しいご質問はこちら

**テプコカスタマーサービス株式会社**  
〒105-0014 東京都港区芝3-2-18  
ICON PLACE SHIBAKOEN  
ソリューション事業本部  
TEL:03-6372-6088

法人向け

おすすめ  
したい  
お客さま



自治体・官公庁



警察



消防



学校・教育委員会



電気・ガス



工場



情報通信



ホテル



建設



病院・福祉



運輸・倉庫



マスコミ



金融・証券



不動産



流通・販売



娯楽場



外食



農林・水産



一般家庭



その他