

令和4年2月25日

四国電力株式会社

株式会社伊予銀行との「地域のカーボンニュートラルに向けた取組支援にかかる連携協定」 の締結について

当社は、株式会社伊予銀行との間で、両社が持つリソースを有効活用し、愛媛県を中心とした地域社会・地域企業のカーボンニュートラルの取り組みをサポートするため、本日、「地域のカーボンニュートラルに向けた取組支援にかかる連携協定」を締結しました。

本協定に基づき、当社は伊予銀行と緊密に連携し、お客さまニーズの把握や課題解決を図るとともに、両社が提供する商品やサービスを効果的に組み合わせた提案を行うことで、地域社会や企業のカーボンニュートラル実現に向けた取り組みを支援することとしております。

伊予銀行および四国電力は、気候変動対策を重要な経営課題の一つと位置づけており、自社が排出する温室効果ガス削減にとどまらず、地域全体の取り組みを強力にサポートすることで、持続可能な社会の実現に貢献してまいります。

＜別紙＞

地域のカーボンニュートラルに向けた取組支援にかかる連携協定の締結について

以 上

地域のカーボンニュートラルに向けた取組支援にかかる 連携協定の締結について

2022年2月25日

四国電力株式会社
株式会社伊予銀行

- パリ協定締結による国際的な脱炭素化の潮流、日本政府の「2050年カーボンニュートラル宣言」等を背景に、地域社会・地域企業にとってカーボンニュートラルに向けた取組みは最重要課題となっています。
- カーボンニュートラルの実現に向けては、各企業が持つソリューションを個別に展開するだけでは限界があります。このため、地域の強み・課題・ニーズを丁寧に吸い上げ、複数のソリューションを効果的に提案するためのパートナーが必要です。
- そこで、地域の脱炭素化を課題に掲げる四国電力と伊予銀行は、
「愛媛県を中心とした地域社会・地域企業のカーボンニュートラルに向けた取組支援」
を行うため、両社で緊密に相互連携し、協働による活動を推進していくこととしました。



■連携内容は次の通りです。

1. カーボンニュートラルに向けた取組支援にかかる情報提供や提案
2. グループ会社を含めた両社が提供するカーボンニュートラルに向けた取組みを支援する商品・サービス等の紹介
3. カーボンニュートラルに向けた取組みを支援する商品・サービス等の開発
4. カーボンニュートラルに向けた取組みを支援する啓発活動

■四国電力・伊予銀行は、以下のようなコンサルティングメニュー等を活用し、取組みを進めてまいります。

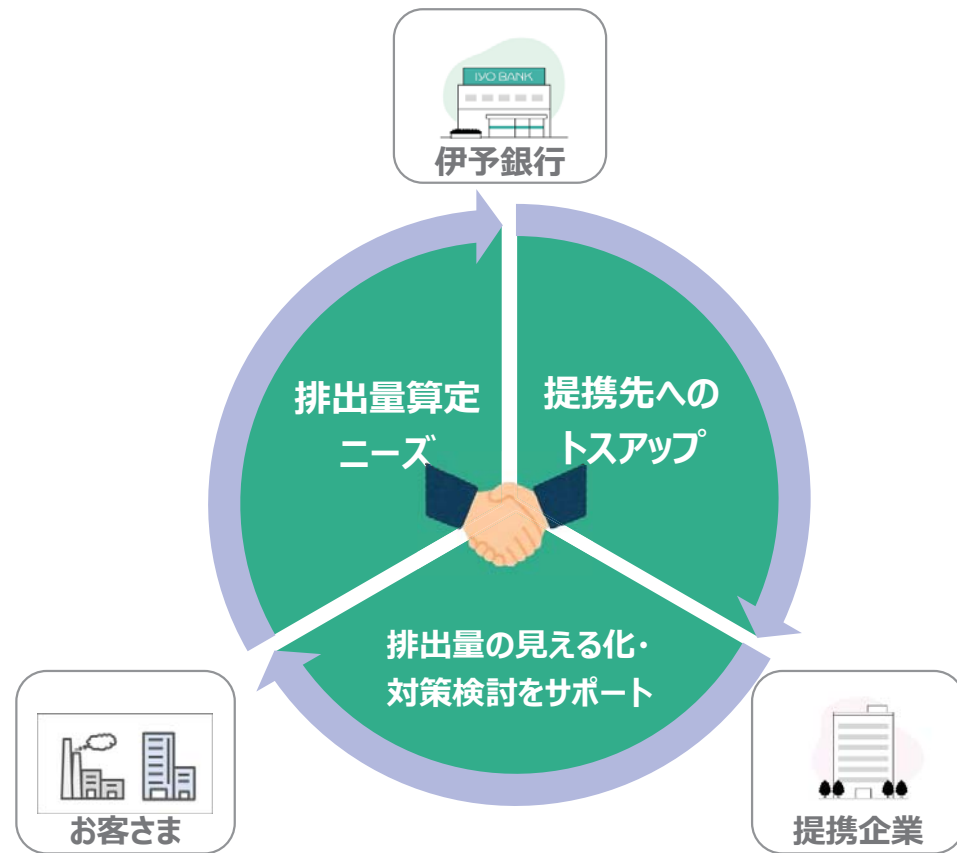
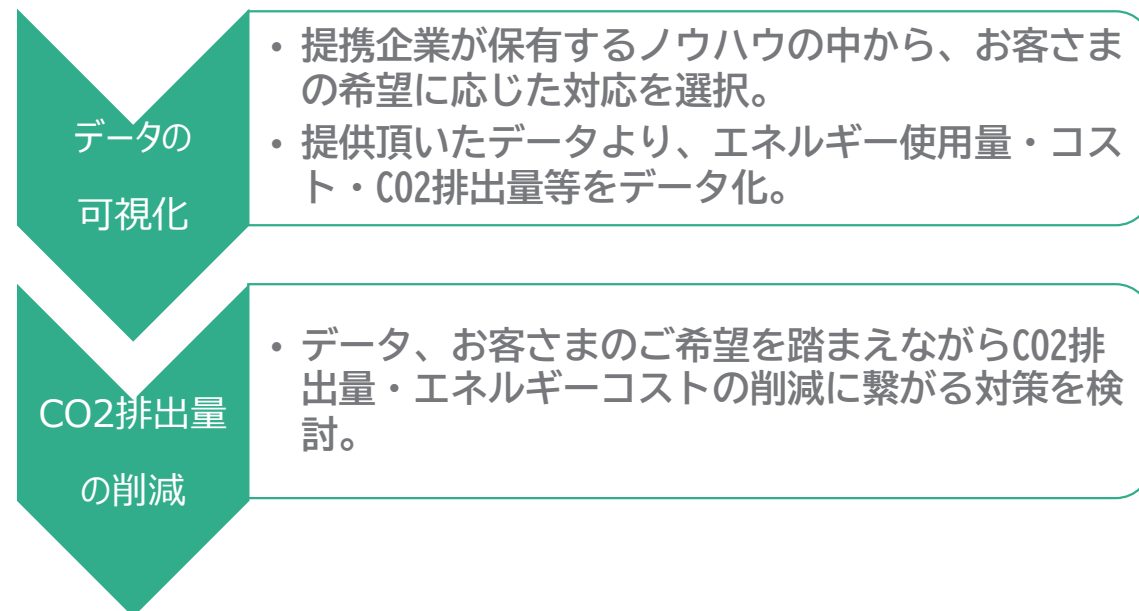


- ・CO₂排出量算定サービス
- ・ESG/SDGsファイナンス
- ・いよぎんSDGs診断サービス
- ・SDGsカードゲーム



- ・非化石化証書を活用した再エネメニュー
- ・再エネ電源開発（オンサイトPPA等）
- ・エネルギーソリューション（省エネ・省CO₂）
- ・自治体のカーボンニュートラル計画策定支援
- ・モビリティの電化

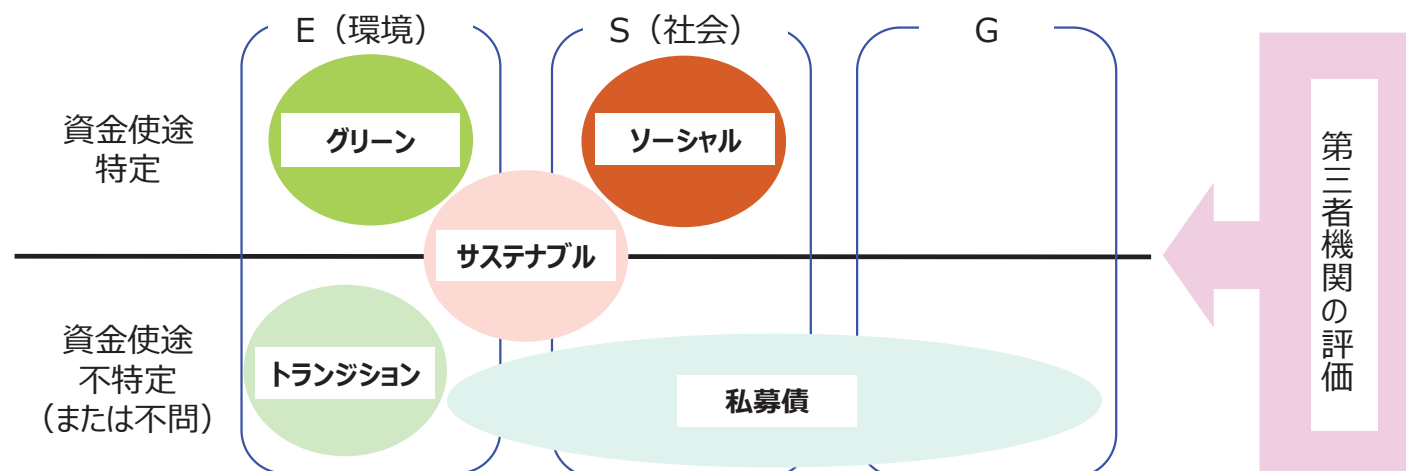
- 提携企業様と連携し、お取引先のCO2排出量の「見える化」をサポートいたします。
- お客さまの希望に応じて、可視化されたデータをもとにCO2排出量の削減施策をご提案いたします。



- 伊予銀行では、お客さまのカーボンニュートラル実現に向けたESG/SDGs経営の高度化をサポートしています。
- ESG/SDGsファイナンスとして各種メニューを取り揃えており、ニーズに応じてご利用いただけます。

<ESG/SDGsに関するファイナンスの種類>

種類	概要	資金使途
グリーンローン/ボンド	環境面での持続可能性に貢献する適格グリーンプロジェクトに係る資金供給	特定
ソーシャルローン/ボンド	社会的課題に対処する適格プロジェクトに係る資金供給	特定
サステナブルローン/ボンド	グリーン・ソーシャルの双方に適合するプロジェクトに係る資金供給	特定
サステナビリティ・リンク・ローン/ボンド	SPTs達成へのインセンティブを与えることで、サステナビリティ支援を目指す資金供給	不特定
トランジション・ファイナンス	脱炭素社会の実現に向けた移行の取組みに対する資金供給	不問
ESG/SDGs関連私募債	「環境私募債」や「SDGs私募債」などESG/SDGsに取組むお取引先への資金供給	不特定



■伊予銀行では、お客さまがカーボンニュートラルに対応するうえで関係性の高い、 SDGsの取組状況を評価して、 お客さま独自の「SDGs宣言」の策定をサポートしております。



チェックシートによる評価

アンケート形式のチェックシートに回答していただいた情報をもとに、お客さまのSDGsへの取組み状況を評価して結果レポートを提供します。



SDGs宣言の策定

結果レポートやお客さまとの面談結果から、お客さま独自の「SDGs宣言」の策定をサポートします。ご希望に合わせて、当行ホームページ等でのプレスリリースによる対外PRを行います。

サービスのフロー



チェックシート
回答



結果レポート
提供



「SDGs宣言」
策定支援



対外PR支援

【ご注意】 経済情勢の変化あるいは税制改正等による内容変更を予告なく行う場合があります。

■いよぎん地域経済研究センター（IRC）では、地域社会・地域企業のカーボンニュートラルに向けた取組みと親和性の高いSDGsについて、ゲーム感覚で理解を深める研修メニューを提供しております。



IRC主催 SDGsゲーム 体験型研修のご案内

**SDGsに取り組む
きっかけづくりになるゲーム研修**

社内にSDGsを浸透させるきっかけに
SDGsを通して、業務改善や事業開発のヒントを得るきっかけに

カードゲーム「2030SDGs」とは
SDGsの17の目標(ゴール)を達成するために、現在から2030年までの道のりを体験するゲームです!!

いよぎん地域経済研究センター

お問い合わせ先

株式会社いよぎん地域経済研究センター（担当：福田、森口、楠田）
TEL: (089) 931-9705 Eメール: info@iyirc.co.jp

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



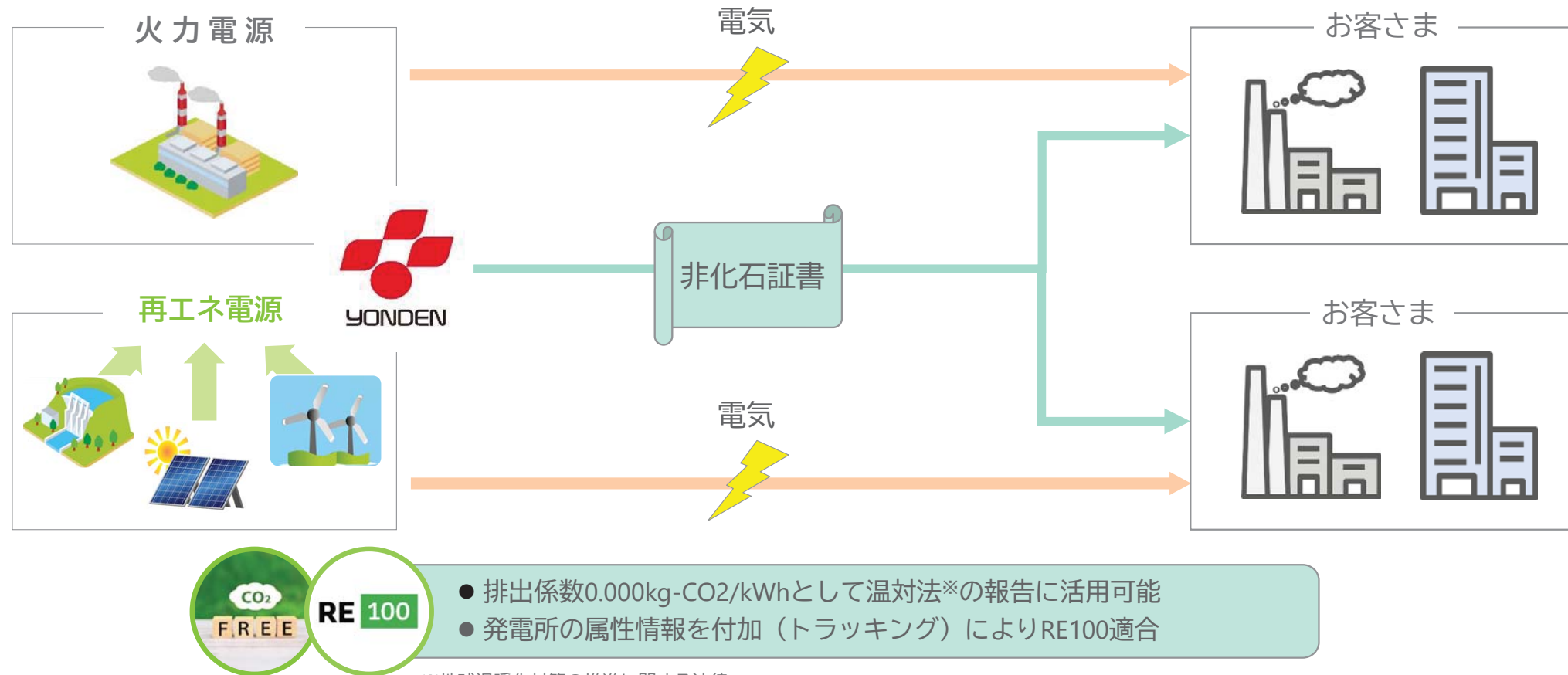
研修の大まかな内容はYouTubeで公開中！
<https://www.youtube.com/watch?v=Zq6s6uOlYCc>



非化石証書を活用した再エネメニュー/ 四国電力

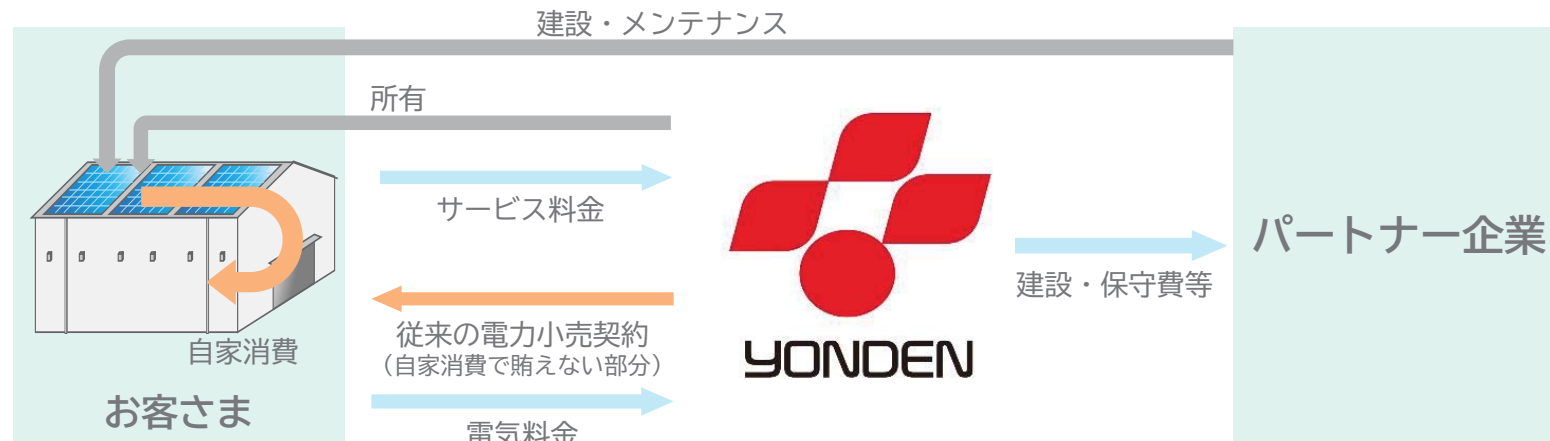
7

■四国電力では、お客さまニーズにあわせ、火力で発電された電気に非化石証書を付加して実質再エネ化したもの、また電気も再エネ由来のものをお届けするCO2フリー電気料金メニューをご用意しており、いずれもRE100適合が可能です。



■高圧以上のお客さまの敷地内に、太陽光発電設備を初期投資不要で導入できるオンサイトPPAサービスを展開中です。

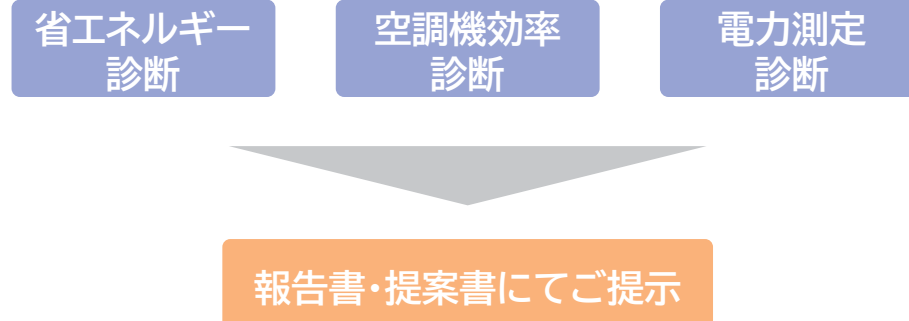
- お客様施設の屋根等にパートナー企業が太陽光発電設備を建設・修繕を実施、四国電力が当該設備を所有
- 発電された電力はお客様が自家消費、サービス料金は自家消費量に応じてお支払い



■またオンサイトに限らず、発電場所と電力消費場所が離れたオフサイトPPAについてもご相談ください。

■エネルギーソリューション サービスの流れ（例）

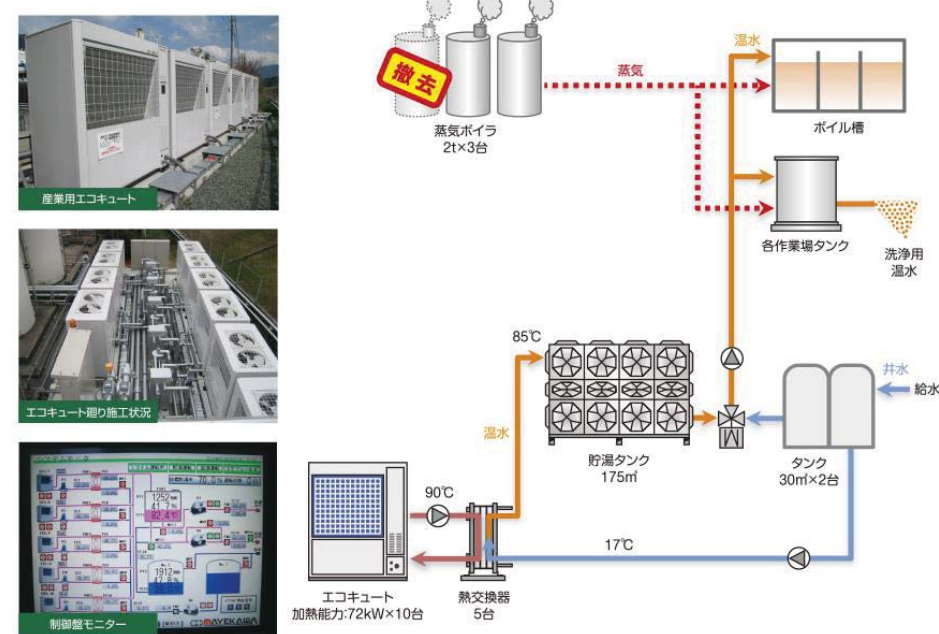
- 省エネ・省コストに取り組みたいが、何から手を付けてよいか分からない
- 空調機の効率が低下していないか知りたい、空調コストを下げたい
- 施設全体や特定設備の電力の使用状況を知りたい



- 上記以外にもエネルギーでのお困りごとがありましたら、お気軽に四国電力までお問い合わせください。
- 当社ウェブサイト [よんでんエネソル](#) にて、エネルギーソリューション事例を多数紹介しております。
<https://www.yonden.co.jp/business/solution/index.html>

■食品工場における洗浄用温水へのエコキュート導入例

- 洗浄用温水をエコキュートで製造することで、重油使用量を大幅に削減。ボイラと比較してランニングコストを60%削減
- 大気中の熱を利用して効率よくお湯を沸かすシステムのため、重油を使用するボイラに比べてCO₂排出量を7%削減



- 四国電力グループの  **YON-C 様式四電技術コンサルタント** が、これまで培ってきたノウハウを活かし、自治体のカーボンニュートラルをサポートします。
- 具体的には「令和4年度 環境省重点施策」に掲げられた事業のうち、以下の事業のコンサルティングを行います。

地域脱炭素実現に向けた再エネの最大限導入のための
計画づくり支援事業のうち、地域再エネ導入を計画的・
段階的に進める戦略策定支援

地域レジリエンス・脱炭素化を同時実現する公共施設への
自立・分散型エネルギー設備等導入推進事業

事業内容①

2050年を見据えた地域再エネ導入目標の策定支援

事業内容③

地域の再エネ設備導入ポテンシャル等の調査支援

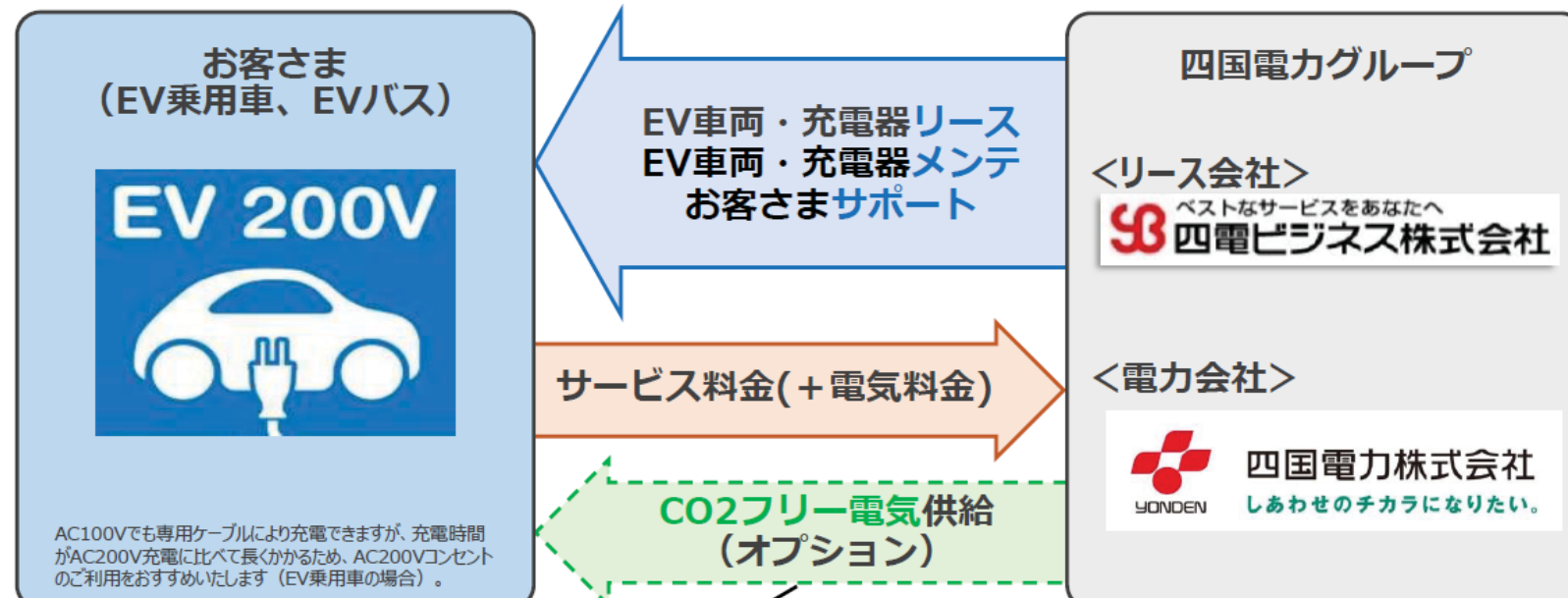
事業内容

公共施設への再生可能エネルギー設備等の導入を
支援し、平時の脱炭素化に加え、災害時にもエネ
ルギー供給等の機能発揮を可能とする。

出典) 環境省「令和4年度環境省重点施策集（令和3年8月）」より抜粋

■四国電力グループでは、自治体および法人向けに「EVおよび充電器のリース」、「充電器の設置工事」、「サポート・メンテナンス」をワンストップでご提供します。

<契約内容のイメージ>



CO2排出量を100%削減

お客様の個別のご要望に応じ、オプションサービスとして、EV充電分相当の電気をCO2排出量ゼロで提供。

