

工事申込受付システム操作マニュアル

【 電気工事店用 】

（ 低圧発電／特高・高圧供給および発電 ）

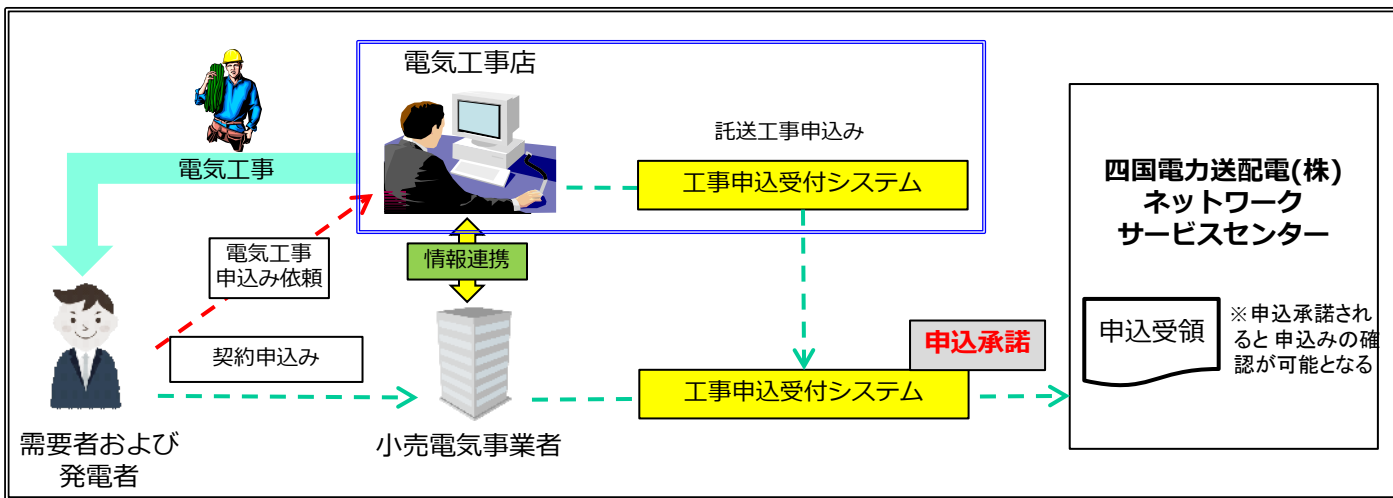
2 0 2 5 年 3 月
四国電力送配電株式会社

I. 託送工事申込みについて	2
II. 工事申込受付システムの概要	3
III. 申込みの作成方法	
1. 申込作成の手順	4
1-1. 低圧発電	5
1-2. 高圧供給	16
1-3. 高圧発電	23
1-4. 共通内容	30
2. 途中保存の方法	32
2-1. 途中保存の申込みから作成	32
3. 過去の申込内容を雛型して利用	33
IV. お申込み一覧	
1. 申込状況一覧_高・低圧発電	35
2. 高圧供給	36
V. 申込みの差戻・修正について	
1. 「差戻」と「修正」の違い	37
2. 「差戻」・「修正」の方法	38
VI. 電気工事店情報の登録・変更について	40
VII. パスワードの管理について	42
VIII. その他	45
IX. 総 側	47

I. 託送工事申込みについて

電気をお使いの需要者および発電者が小売電気事業者と契約中または契約する場合（スイッチングを除く）の電気工事申込みについては、以下のとおりお申込みください。

<電気工事申込みのイメージ>



注意事項

○電気工事店から「工事申込受付システム（電気工事店用）」を通じて提出された申込みについて、小売電気事業者が「工事申込受付システム（小売電気事業者用）」で「各種申込作成・承諾」を実施いただきますと、当社にお申込みが行われ、受付手続きが開始されます。

※小売電気事業者にて「承諾」を実施いただくまでは、正式申込みになりません。

お願い

○お申込みの際は、当該小売電気事業者との間で事前に情報連携いただき、申込内容を十分ご確認のうえ、お申込みください。

○需要者および発電者から直接電気工事の依頼があった場合は、必ず契約先の小売電気事業者をご確認ください。その際、需要者および発電者より当該小売電気事業者に対してご連絡いただくよう依頼ください。

○電気工事店が「工事申込受付システム（電気工事店用）」から申込みする際に、需要者および発電者と契約されている小売電気事業者の「小売電気事業者コード（●●●●8）」が必要となります。小売電気事業者コードは小売電気事業者へお問い合わせください。

※小売電気事業者コードにつきましては、当社から回答は致しておりません。

Ⅱ. 「工事申込受付システム」の概要

小売電気事業者(代理：電気工事店)



インターネットを利用して申込書の作成・送付および申込内容の照会が可能

- ✓ 新設・増設（減設）・設備工事等
- ✓ 受付処理状況の確認

申込データの
作成・送信



受付結果等の
確認



インターネット
(公衆回線)

受付結果等の
確認



小売電気事業者



- ✓ 申込内容の閲覧・照会
- ✓ 受付処理状況の確認

申込データの
受信



受付結果等の
登録



申込データの
承諾等

四国電力送配電株式会社 ネットワークサービスセンター



- ✓ 申込内容の確認
- ✓ 受付処理・受付審査
- ✓ 受付結果メールの通知

<受付対象地域>

当社の供給区域

徳島県、高知県、愛媛県（一部を除く）、香川県（一部を除く）

<利用対象者>

当社からユーザID・パスワードを取得している電気工事店

<利用可能時間>

7:00~22:00

※利用可能時間であってもメンテナンス等で利用できない場合があります。

<主な特徴とメリット>

- ユーザID・パスワードを取得するだけで、インターネット端末があればどこでも申込書の作成・送信が可能です。
- 申込み後の契約設備容量（電力）および同時最大受電電力が確認できます。
- 申込み状況の進捗状況が確認できます。
- ユーザID・パスワードを取得している電気工事店ごとに、過去の申込内容が確認できます。
- 過去の申込内容を雛形として利用でき、新たな申込みが効率的に作成・送信できます。

<工事申込受付システムの留意事項>

- 発電設備の申込みをされる場合は、供給と発電両方の申込みが必要となります。
- 工事申込受付システムにより発電設備の申込みをいただいた場合は、連系承諾書および連系通知書の郵送を取りやめさせていただきます。電気工事店および小売電気事業者へメールにて通知いたしますので、お手数ですが工事申込受付システムにログインいただき、必要により書面を印刷のうえ、発電者様や販売店様へ情報連携をお願いいたします。
- 工事申込受付システムの低圧供給以外は竣工報告の機能を有していないため、従来どおり低圧供給側(旧：インターネット新增設受付システム)にて竣工報告を行ってください。

Ⅲ. 申込みの作成方法_1.申込作成の手順

(1) 「工事申込受付システム」へのログイン

当社ホームページより以下の画面に遷移し、ユーザID・パスワードを入力ください。

注意事項

- ユーザID・パスワードは個人情報保護の観点から厳重な管理をお願いします。
- ログイン後、30分間画面の更新がない場合は自動的にタイムアウトし、入力途中の内容が無効になります。
- 1日に5回ユーザIDもしくはパスワードを間違えると当日中はシステムへログインができなくなります。（パスワードを忘れた場合はパスワードの再発行によりログインが可能となります。）

【工事申込受付システム URL】

電気工事店用 ⇒ https://iecr.yonden.co.jp/gm02g_sso/

(参考)

小売電気事業者用 ⇒ https://iecr.yonden.co.jp/gm02k_sso/

(1) 申込対象の電圧を選択します。

ご希望の作業内容下記から選択してください。

新增設のお申込み	
特高・高圧	①供給
	②発電
低圧	①供給
	②発電

[マニュアルダウンロード](#)

(2) [申込を作成]を選択します。

ご希望の作業内容下記から選択してください。

新增設のお申込み	
申込を作成	
途中保存の続きを作成	
過去の申込を雛形にして作成	
お申込み一覧	
申込状況一覧	

[四国電力送配電事業場一覧](#)

(3) 申込区分の選択

買取方式や申込内容に応じて申込区分を選択し、[決定]ボタンをクリックします。

申込区分を選択してください。

逆潮流あり (系統に流れ込みあり)	F I T	送配電買取	<input type="radio"/> 太陽光 <input type="radio"/> 太陽光以外	四国電力送配電と受給契約 (2017年4月1日～)
		特定卸	<input type="radio"/> 太陽光 <input type="radio"/> 太陽光以外	四国電力送配電と受給契約を締結し、 小売電気事業者さまへ卸供給 (2017年4月1日～)
			<input type="radio"/> 太陽光 <input type="radio"/> 太陽光以外	小売電気事業者さまと売電契約 (～2017年3月31日)
	F I T 以外 (非 [卒]FIT・FIP)	<input type="radio"/> 太陽光 <input type="radio"/> 太陽光以外	小売電気事業者さまと売電契約	
		自家消費	<input type="radio"/> 太陽光 <input type="radio"/> 太陽光以外	売電契約なし
			<input type="radio"/> 太陽光 <input type="radio"/> 太陽光以外	
逆潮流なし (系統に流れ込みなし)				

[決定](#)

本申込みにより取得する個人情報は、電気事業における電気の契約の締結・履行、電力設備の形成・保全、関連するアフターサービスなどに関する情報のお知らせ等のために利用いたします。

(4) 小売電気事業者コードの入力

発電者の契約先の小売電気事業者コードを入力し、[申込登録]ボタンをクリックします。

小売電気事業者コード入力

契約先となる小売電気事業者コードを入力して申込登録を行ってください。

小売電気事業者コード: 10088	(半角英数 5 字)
申込登録	

※小売電気事業者コードは当社でお答えいたしがねますので、買取先の小売電気事業者さまへご確認ください。
 なお、F I T 送配電買取の場合は「10088」になります。
 (自家消費は入力不要です)

注意事項

- 事業者コードについて、申込区分でFIT 送配電買取および自家消費を選択した場合は事業者コードの入力は不要となります。その他の申込区分を選択した場合事業者コードの入力が必要となります。

(5) 小売電気事業者の変更

発電者の契約先にあたる小売電気事業者に変更がある場合は、[小売電気事業者変更]ボタン(①)をクリックし、小売電気事業者コードの入力画面に遷移します。

遷移後の画面より変更後の小売電気事業者コード(②)を入力し、[申込登録]ボタンをクリックして変更を実施します。

エリア: お客さま名:

非FIT (太陽光)

承諾確認・同意事項

① 小売電気事業者変更 入力内容を保存する 申込送信

※上記「承諾確認・同意事項」をクリックし、内容をよくご確認いただき、発電者に承諾および同意を得たうえで申込みください。

[作成中] 基本 [作成中] 工事・契約

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

お客さま基本情報

申込作成者 [必須] テスト申込作成者 (15字以内)

入力チェック

小売電気事業者コード入力

契約先となる小売電気事業者コードを入力して申込登録を行ってください。

② 小売電気事業者コード: (半角英数 5字)

③ 申込登録

※小売電気事業者コードは当社でお答えいたしかねますので、買取先の小売電気事業者さまへご確認ください。
なお、FIT送配電買取の場合は「10088」になります。
(自家消費は入力不要です)

(6) 供給側の申込情報の紐づけ

発電側に紐づく供給側の申込みがある場合に、供給側のお客さま名義や住所などの基本的な情報を引き継ぐことにより、発電側の入力項目が一部省略できます。

供給側の申込みの[申込番号]を選択することで、基本的な情報の引き継ぎが可能となります。

供給側申込みが存在しない場合や入力項目の省略が必要ない場合は[申込情報が表示されていない場合]ボタンをクリックすることで申込入力画面に遷移します。

供給側の申込情報選択

接続供給契約申込みを作成済みの場合は以下より選択することで、基本画面の共通項目の入力が省略できます。
(なお、申込情報が表示されるのは小売電気事業者さまの承諾以降となります。)

申込情報が表示されていない場合

供給側の申込情報	申込番号	申込書作成日	小売電気事業者	エリア	お客さま名	使用場所住所
41226A00	2025/01/27		板出	ST-01-TG-0016-01	テスト	香川県綾歌郡 綾川町 テスト使用場所番地・号テスト使用場所建物名称
50124A00	2025/01/24		高松			香川県高松市常盤町1丁目 テスト需要場所番地・号テスト建物名称テスト建物名称テスト
50120A04	2025/01/20		高松	ST-03-TL-001-01-TL-02		香川県高松市五町1丁目 テスト需要場所番地・号テスト建物名称テスト建物名称テスト
50120A02	2025/01/20		高松	ST-04-TG-001-03		香川県高松市元山町 1-2-3
50120A01	2025/01/20		高松	ST-04-TG-001-02		香川県高松市元山町 1-2-3
50120A00	2025/01/20		高松	08-0711-1100-1070-0510-0000		香川県高松市元山町 1-2-3
			高松	ST-04-TG-001-01		香川県高松市元山町 1-2-3
			高松	08-0711-1100-1070-0510-0000		香川県高松市元山町 1-2-3
			高松	ST-04-TG-001-01		香川県高松市元山町 1-2-3

注意事項

○低圧発電の場合、以下の項目を紐づけします。

「お客さま基本情報」

「申込者(電力受給契約のご契約名義) - 役職・氏名(代表者氏名)のカナ・漢字」

「申込者現住所、連絡先」

(7) 申込情報の入力・送信

[基本]・[工事・契約]で入力したいタブを選択(入力したいタブをクリックすると青くなり、入力できます)し、申込み内容を入力します。すべて入力後、[入力チェック]ボタンをクリックし、入力内容を確定します。(確定後は、タブの[作成中]の表示が消えます。)すべてのタブの情報を確定後、[申込送信]ボタンをクリックしてください。

※エラーメッセージが表示された場合は、P30を参照ください。

※「承諾確認・同意事項」についてはP31をご確認ください。

※太陽光以外発電設備の項目は、申込み区分[太陽光以外]を選択した場合に表示されます。入力項目説明はP14をご確認ください。

FIT送配電買取
(太陽光)

※系統連系申込みへの回答予定日の通知：不備なく当社が受付した日から1ヶ月後

承諾確認・同意事項

① 入力内容を保存する

② 申込送信

※上記「承諾確認・同意事項」をクリックし、内容をよくご確認いただき、発電者に承諾および同意をいただいたうえで申込みください。

[作成中] 基本
[作成中] 工事・契約

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

③ 申込作成者[必須] (15字以内)

④ 日中の連絡先[必須] (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

⑤ メールアドレス (半角50字以内)

⑥ 代表メールアドレス

⑦ 工事業者[必須] 業者名 テスト工事業者名
電気工事店登録番号 認定区分

⑧ 主任電気工事士[必須] ▼

⑨ 作業者[必須] ▼
 ▼
 ▼

⑩ 申込者(電力受給契約の契約名称)

会社名(カナ) (全角カナ英数40字以内)

会社名(漢字) (全角55字以内)

⑪ 役職・氏名(代表者氏名)(カナ) (全角カナ英数40字以内)

[必須]

役職・氏名(代表者氏名)(漢字) (全角55字以内)

[必須]

☐ 個人事業者 ☐ 個人事業者以外

太陽光以外発電設備の項目

① 発電設備等設置者名(仮称可) ※申込者と異なる場合に入力してください。

設置者名(カナ) (全角カナ英数40字以内)

設置者名(漢字) (全角55字以内)

② 発電所の名称(仮称可) ※申込者と異なる場合に入力してください。

名称(カナ) (全角カナ英数40字以内)

名称(漢字) (全角55字以内)

③ 事業税課税区分[必須] ☐ 個人、または法人(同時最大発電電力が10kW未満)
☐ 法人(同時最大発電電力が10kW以上で、以下に記載する公共法人を除きます)
☐ 公共法人(例：国、都道府県、市町村、特別区、土地改良区、独立行政法人、国立大学法人 など)

④ 連絡請求書発行事業者[必須] ☐ 該当 (該当する場合) インボイス登録番号： (半角数字13字)
☐ 非該当

⑤ 申込者現住所[必須]

郵便番号 (半角数字7字(住所から検索を行う場合、郵便番号の入力は不要です。))

住所

番地・号 (全角36字以内)

建物名称 (全角36字以内)

⑥ 連絡先[必須]

電話番号① (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

電話番号② (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

e-mail (半角英数50字以内)

⑦ 発電設備等設置場所住所[必須] ☐ 申込者現住所と同一 ☐ 申込者現住所と異なる

⑧ 郵便物送付先住所[必須] ☐ 申込者現住所と同一 ☐ 申込者現住所と異なる

⑨ 振込先[必須]

振込の場合は振込先口座のご入力が必要になりますので、必ず「要」を選択してください。

☐ 要 ☐ 不要(口座変更なし)

「要」を選択した場合、下記のいずれかを選択してください。

☐ ゆうちょ ☐ ゆうちょ以外の金融機関

※ 一部お取扱いできない金融機関もございますのでご了承ください。

Ⅲ. 申込みの作成方法_1-1.低圧発電_申込情報入力画面

太陽光以外発電設備の項目

2. 連絡先①【連絡先】**【必須】**

郵便番号 平から検索 住所から検索 クリア 半角数字7桁（住所から検索を行う場合、郵便番号の入力は不要です。）

住所

番地・号 (全角36字以内)

建物名称 (全角36字以内)

事業者名 (全角55字以内)

所属 (全角55字以内)

担当者名(カナ) (全角55字以内)

担当者名(漢字) (全角55字以内)

電話番号 (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

FAX (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

e-mail (半角英数50字以内)

連絡先②【技術的事項に関する連絡先】**【必須】**

☐ 連絡先①と同一 ☐ 連絡先①と異なる

18. 系統連系後の緊急時のご連絡先

責任者名 (全角15字以内、電力供給契約のご契約者様以外の場合にご記入ください。)

携帯電話 (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

※ご連絡先が申込者ご本人様以外の場合に入力してください。

19. 連絡事項

申込にあたって、連絡事項・事前協議事項等がある場合は、入力してください。(400字以内)

Copyright (C) YONDEN T&D. All Rights Reserved

【作成中】基本

【作成中】工事・契約

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

新規・設備変更の場合は、お申込みから連系までの間に、一定の期間が必要となる場合がありますので、ご了承ください。

工事・契約情報

入力チェック

20. 系統連系・受給開始希望日

*廃止以外の場合はこちらに入力してください。

21. 廃止希望日

22. 工事種別**【必須】**

☐ 新規 ☐ 設備変更 ☐ 廃止 ☐ 既設発電設備の使用再開（既設設備の変更がある場合）

☐ その他 (全角10字以内)

23. 電源種別**【必須】**

☒ 太陽光発電

24. 認定ID (半角英数10字)

*認定を取得している場合、入力してください。

25. その他発電設備等の連系状況（複数可）

☐ 燃料電池 ☐ ガスエンジン（ガスタービン） ☐ 蓄電池 ☐ その他 (10字以内)

26. 工事区分**【必須】**

太陽光発電用開閉器（ブレーカー）等の電気工事

☐ 実施する ☐ 実施しない

27. ブレーカー型式**【必須】**

主開閉器（ELCB） メーカー名・型式 (15字以内) 容量 A (半角数字3字以内)

分岐開閉器（NFB） メーカー名・型式 (15字以内) 容量 A (半角数字3字以内)

28. 連系方式**【必須】**

29. 配線方式**【必須】**

☐ ①余剰配線 ☐ ②全量配線 ☐ ③全量配線

他の電気の供給契約がない場所に設置

他の電気の供給契約がある場所（原需要場所）に設置

【建物の屋根・屋上または構内（駐車場等）】

◆別紙「特別区域等の適用に関する確認書」の添付が必要となります。

申込みの際に「添付資料」欄に添付してください。

☐ 確認済

*余剰配線とは、発電された電気が自家消費されることを前提とするものをいいます。

全量配線とは、発電された電気が自家消費されず当社系統へ連系されることをいいます。

（この場合の自家消費とは、連系に伴い最低限必要なインバータ等の負荷設備分の自家消費を除きます。）

<③の場合>

認定発電設備との引込方式（いずれかに●）

☐ 2引込方式 引込柱から個別に引込線を施設する方式

☐ 引込口分岐方式 引込口から特別区域等と非特別区域等へ配線分岐する方式

【特別需要場所に関する申込を希望される場合】

特別需要場所に関する申込を希望される場合は、「特別区域等の適用に関する確認書」のご提出が必要です。

「添付資料」欄に添付してご提出ください。

【PPA事業の場合】

PPA事業の場合は、ご契約名称不一致および郵送先に関する各種同意書の提出が必要です。

【再生可能エネルギー（太陽光）の出力制約に関する技術仕様について】

2018年6月1日から、低圧10kW以上の太陽光事業者さまについては、申込時に「出力制約確認書（PCS仕様確認書）」の提出が必要となりました。

「添付資料」欄に添付してご提出ください。

【作成中】基本 【作成中】工事・契約

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

入力チェック

工事・契約情報

③ アクセス設備*の運用開始希望日【必須】 ☐ 運用開始希望日 ☐ 廃止希望日
*アクセス設備：発電場所と送電系統を接続する設備

④ 発電設備等の送電開始希望日（試運転）*【必須】
*運転開始前の送電開始など、送電系統への送電電力を初めて発生させる希望日を入力

⑤ 発電設備等の送電開始希望日（営業運転）【必須】

⑥ 既設アクセス設備*の有無【必須】 ☐ 有 ☐ 無
*既設アクセス設備：発電設備等を送電系統に接続するための配電設備

⑦ 発電設備変更の有無【必須】 ☐ 新規 ☐ 有 その他を選択された場合：（10字以内） ☐ 無

⑧ 逆潮流の有無【必須】 ☐ 有 ☐ 無

⑨ 希望受電電圧【必須】

⑩ 電源種別【必須】 ☐ 小水力*1 ☐ 風力（陸上） ☐ バイオマス（専焼）*2*3 ☐ バイオマス（石炭混焼）*3 ☐ バイオマス（LNG混焼）*3
☐ バイオマス（石油混焼）*3 ☐ バイオマス（液体燃料）*3 ☐ 廃棄物（バイオマス（専焼）を除く）*3 ☐ 地熱
*1：発電機定格出力1,000kW以下のもの。
*2：バイオマスに該当する廃棄物のみを燃焼するものを含みます。
*3：地域資源/バイオマスに該当する場合は、「特記事項」にその旨記載願います。なお、その場合で燃料貯蔵や技術に由来する制約等により出力抑制が困難となる見込みである場合も「特記事項」にその旨記載願います。

認定ID （半角英数10文字）
*認定を取得している場合、入力してください。

ブレーカー型式【必須】 主開閉器（ELCB） メーカー名・型式 （15字以内） 容量 A（半角数字3字以内）
分岐開閉器（NFB） メーカー名・型式 （15字以内） 容量 A（半角数字3字以内）

送電方式【必須】

⑪ 配線方式【必須】 ☐ 全量 ☐ 全量（特別需要場所） ☐ 余剰
いずれかを選択ください。
[特別需要場所に関する申込を希望される場合]
特別需要場所に関する申込を希望される場合は、「特別区域等の運用に関する確認書」のご提出が必要です。
「添付資料」欄に添付してご提出ください。
[再生可能エネルギーの出力制御に関する技術仕様について]
● 発電設備の出力制御に関する技術仕様は、こちらのページ（「発電設備等の出力制御に関する技術仕様」）をご覧ください。
● 風力発電設備は、「別添9 風力発電設備の出力制御に関する確認書」等の提出が必要となりますので、添付資料欄に添付ください。
● 風力以外の発電設備は、出力制御の仕様に関する定型の申込様式はございませんので、出力制御仕様を確認できる資料を添付資料欄に添付ください。

発電設備

計算

【太陽光発電】
逆潮流の有無 ☐ 有 ☐ 無

行追加 行削除 計算

系統	設備区分	インバータ容量		パネル容量		発電機出力
		インバータ	モジュール	枚数	計	
1	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> W	<input type="text"/> 枚	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW
2	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> W	<input type="text"/> 枚	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW
3	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> W	<input type="text"/> 枚	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW

③①

【同時最大受電電力】

インバータ合計	モジュール計	発電機出力
<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW
		同時最大受電電力
		<input type="text"/> kW

* 同時最大受電電力は、太陽電池最大出力値またはインバータ定格出力のうち、いずれか小さい方の値（単位は1キロワットとし、その精度は小数点以下第1位で四捨五入）といたします。
なお、10kW以上・未満の判断は端数処理前の値とします。

[蓄電池]

逆起電の有無 ☐ 有 ☐ 無

押し上げ効果 ☐ 有 ☐ 無

行追加

行削除

計算

32

系統	設備区分	インバータ	モジュール	発電機出力
1	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW
2	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW
3	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW

[燃料電池]

逆起電の有無 ☐ 有 ☐ 無

押し上げ効果 ☐ 有 ☐ 無

行追加

行削除

計算

33

系統	設備区分	インバータ	モジュール	発電機出力
1	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW
2	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW
3	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> kW

[ガスタービン（カスタービン）・その他発電]

逆起電の有無 ☐ 有 ☐ 無

押し上げ効果 ☐ 有 ☐ 無

行追加

行削除

計算

34

系統	設備区分	発電機
1	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW
2	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW
3	<input type="text"/>	<input type="text"/> kW

太陽光以外発電設備の項目

発電設備等の定格出力合計 *

* ガスタービン等、外気温により発電出力が変化する場合には、各温度における発電出力を入力してください。

	台数(必須)	発電出力1(必須)	発電出力2	発電出力3
変更前	<input type="text"/> 台	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C
変更後	<input type="text"/> 台	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C

受電地点における受電電力(送電系統への送電電力) *

* ガスタービン等、外気温により発電出力が変化する場合には、各温度における発電出力を入力してください。

12

		発電出力1(必須)	発電出力2	発電出力3
変更前	最大 *	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C
変更後	最大	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C
	最小	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C	<input type="text"/> kW <input type="text"/> °C

* 送電地点において、受電電力がない(送電地点からの需要供給のみ)場合は、「0(ゼロ)」を入力してください。

自消費電力(発電に必要な所内電力を含む)

	自消費電力(必須)	力率
最大	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> %
最小 *	<input type="text"/> kW	<input type="text"/> %

* 発電設備の有無に拘わらず必要となる負荷設備の容量を入力してください。

35	同時最大受電電力【必須】	発電出力: <input type="text"/> kW	同時最大受電電力(四捨五入): <input type="text"/> kW																																																																		
36	サイバーセキュリティ対策【必須】	<p><input type="checkbox"/> 系統連系に際して、サイバーセキュリティ対策の実施、セキュリティ管理責任者を通知いただく必要があるため、その確認をさせていただきます。</p> <p>系統連系技術要件に基づいた以下のサイバーセキュリティ対策を実施します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 事業用電気工作物（発電事業の用に供するものに限る。）は、電力制御システムセキュリティガイドラインに準拠すること。 自家用電気工作物（発電事業の用に供するもの及び小規模事業用電気工作物を除く。）に係る遠隔監視システム及び制御システムは、「自家用電気工作物に係るサイバーセキュリティの確保に関するガイドライン」に準拠すること。 上記以外の発電設備等は、以下の対策を講ずること。 <ol style="list-style-type: none"> 1: 外部ネットワークや他ネットワークを通じた発電設備等の制御に係るシステムへの影響を最小化するための対策 2: 発電設備等の制御に係るシステムへのマルウェアの侵入防止対策 <p>セキュリティ管理責任者</p> <p><input type="radio"/> 発電設備に関するセキュリティ管理責任者は、基本タブの名義と同一</p> <p><input type="radio"/> 同一でない場合</p> <p>氏名 <input type="text"/> (全角55字以内)</p> <p>連絡先 <input type="text"/> (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)</p>																																																																			
37	添付資料	<table border="1"> <tr> <td>周辺地図</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>レイアウト図（敷地平面図）</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>単線結線図（回路図）</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>出力制御機能付PCS仕様確認書類</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>*発電設備が10kW以上</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>系統連系申込書(低圧・非FIT) 様式1,2</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>パワーコンディショナ 仕様書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>パワーコンディショナ J E T 認証証明書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>パワーコンディショナ 試験成績書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>*パワーコンディショナが非認証品の場合</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>モジュール仕様書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>蓄電池仕様書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>ブレーカー仕様書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>発電所の選定計画書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>*パワーコンディショナが非認証品の場合</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>制御電源・回路に関する資料</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>*パワーコンディショナが非認証品の場合</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>その他仕様書等</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> </table> <p>*必要により当社から追加資料を求める場合があります。</p>		周辺地図	<input type="text"/>	ファイル選択	レイアウト図（敷地平面図）	<input type="text"/>	ファイル選択	単線結線図（回路図）	<input type="text"/>	ファイル選択	出力制御機能付PCS仕様確認書類	<input type="text"/>	ファイル選択	*発電設備が10kW以上			系統連系申込書(低圧・非FIT) 様式1,2	<input type="text"/>	ファイル選択	パワーコンディショナ 仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択	パワーコンディショナ J E T 認証証明書	<input type="text"/>	ファイル選択	パワーコンディショナ 試験成績書	<input type="text"/>	ファイル選択	*パワーコンディショナが非認証品の場合			モジュール仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択	蓄電池仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択	ブレーカー仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択	発電所の選定計画書	<input type="text"/>	ファイル選択	*パワーコンディショナが非認証品の場合			制御電源・回路に関する資料	<input type="text"/>	ファイル選択	*パワーコンディショナが非認証品の場合			その他仕様書等	<input type="text"/>	ファイル選択		<input type="text"/>	ファイル選択		<input type="text"/>	ファイル選択		<input type="text"/>	ファイル選択		<input type="text"/>	ファイル選択
周辺地図	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
レイアウト図（敷地平面図）	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
単線結線図（回路図）	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
出力制御機能付PCS仕様確認書類	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
*発電設備が10kW以上																																																																					
系統連系申込書(低圧・非FIT) 様式1,2	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
パワーコンディショナ 仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
パワーコンディショナ J E T 認証証明書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
パワーコンディショナ 試験成績書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
*パワーコンディショナが非認証品の場合																																																																					
モジュール仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
蓄電池仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
ブレーカー仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
発電所の選定計画書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
*パワーコンディショナが非認証品の場合																																																																					
制御電源・回路に関する資料	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
*パワーコンディショナが非認証品の場合																																																																					
その他仕様書等	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			
	<input type="text"/>	ファイル選択																																																																			

Copyright (C) YONDEN T&D. All Rights Reserved

太陽光以外発電設備の項目																																																						
13	サイバーセキュリティ対策【必須】	<p>【留意事項】</p> <p>系統連系に際して、サイバーセキュリティ対策の実施、セキュリティ管理責任者を通知いただく必要があるため、その確認をさせていただきます。</p> <p><input type="checkbox"/> 系統連系技術要件に基づいた以下のサイバーセキュリティ対策を実施します。</p> <ul style="list-style-type: none"> 事業用電気工作物（発電事業の用に供するものに限る。）は、電力制御システムセキュリティガイドラインに準拠すること。 自家用電気工作物（発電事業の用に供するもの及び小規模事業用電気工作物を除く。）に係る遠隔監視システム及び制御システムは、「自家用電気工作物に係るサイバーセキュリティの確保に関するガイドライン」に準拠すること。 上記以外の発電設備等は、以下の対策を講ずること。 <ol style="list-style-type: none"> 1: 外部ネットワークや他ネットワークを通じた発電設備等の制御に係るシステムへの影響を最小化するための対策 2: 発電設備等の制御に係るシステムへのマルウェアの侵入防止対策 <p>セキュリティ管理責任者</p> <p><input type="radio"/> 基本タブで入力した連絡先①【連絡先】と同じ</p> <p><input type="radio"/> 基本タブで入力した連絡先②【技術的事項に関する連絡先】と同じ</p> <p><input type="radio"/> その他</p> <p>氏名 <input type="text"/> (全角55字以内)</p> <p>連絡先 <input type="text"/> (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)</p>																																																				
14	添付資料	<table border="1"> <tr> <td>様式6</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>レイアウト図（敷地平面図）</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>単線結線図（回路図）</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>風力発電設備の出力制御に関する確認書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>*別紙9を添付ください</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>パワーコンディショナ 仕様書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>パワーコンディショナ J E T 認証証明書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>パワーコンディショナ 試験成績書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>*パワーコンディショナ無しもしくはパワーコンディショナが非認証品の場合</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>発電機仕様書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>ブレーカー仕様書</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>N K 認証（風力の場合）</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td>その他仕様書等</td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> <tr> <td></td> <td><input type="text"/></td> <td>ファイル選択</td> </tr> </table> <p>*必要により当社から追加資料を求める場合があります。</p>		様式6	<input type="text"/>	ファイル選択	レイアウト図（敷地平面図）	<input type="text"/>	ファイル選択	単線結線図（回路図）	<input type="text"/>	ファイル選択	風力発電設備の出力制御に関する確認書	<input type="text"/>	ファイル選択	*別紙9を添付ください			パワーコンディショナ 仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択	パワーコンディショナ J E T 認証証明書	<input type="text"/>	ファイル選択	パワーコンディショナ 試験成績書	<input type="text"/>	ファイル選択	*パワーコンディショナ無しもしくはパワーコンディショナが非認証品の場合			発電機仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択	ブレーカー仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択	N K 認証（風力の場合）	<input type="text"/>	ファイル選択	その他仕様書等	<input type="text"/>	ファイル選択		<input type="text"/>	ファイル選択		<input type="text"/>	ファイル選択		<input type="text"/>	ファイル選択		<input type="text"/>	ファイル選択
様式6	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
レイアウト図（敷地平面図）	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
単線結線図（回路図）	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
風力発電設備の出力制御に関する確認書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
*別紙9を添付ください																																																						
パワーコンディショナ 仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
パワーコンディショナ J E T 認証証明書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
パワーコンディショナ 試験成績書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
*パワーコンディショナ無しもしくはパワーコンディショナが非認証品の場合																																																						
発電機仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
ブレーカー仕様書	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
N K 認証（風力の場合）	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
その他仕様書等	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				
	<input type="text"/>	ファイル選択																																																				

Copyright (C) YONDEN T&D. All Rights Reserved

Ⅲ. 申込みの作成方法_1-1.低圧発電_入力項目説明

NO	項目	内 容
①	入力内容保存	入力途中の申込を保存することができます。
②	申込送信	申込情報を全て入力しクリックすると申込ができます。
③	申込作成者	本申込みの作成者名（フルネーム）を入力します。
④	日中の連絡先	申込作成者または担当者の連絡先（携帯電話等）を入力します。
⑤	メールアドレス	代表メールアドレス以外にメール受信を希望する場合に入力します。 ※入力がない場合でも、電気工事店情報で登録済の代表メールアドレスへ当社からメールを送信します。
⑥	代表メールアドレス	ユーザーID登録時のメールアドレスが表示されます。
⑦	工事業者	ユーザーID登録時の工事業者名が表示されます。
⑧	主任電気工事士	プルダウンより選択します。
⑨	作業者	プルダウンより選択します。
⑩	会社名	電力受給契約のご契約名義を入力します。
⑪	役職・氏名	代表者名を入力します。
⑫	事業税課税区分	当てはまる項目を選択します。
⑬	適格請求書発行事業者	当てはまる項目を選択します。
⑭	申込者住所・連絡先	申込者の住所と連絡先を入力します。 郵便番号を入力し「〒から検索」を押すと、住所欄に自動で入力します。 「住所から検索」を押し、県名・市町村名などを選択すると、郵便番号欄に自動で入力します。
⑮	発電設備設置場所住所	当てはまる項目を選択します。
⑯	郵送物送付先住所	当てはまる項目を選択します。
⑰	振込先	要否を選択します。 ※新規申込の場合は必須となります。 なお、送配電買取以外の発電設備は口座登録不要です。
⑱	系統連系時の緊急時のご連絡先	ご連絡先を入力します。 ※ご契約者ご本人さま以外の場合に入力します。
⑲	連絡事項	申込にあたっての連絡事項がある場合に入力します。

Ⅲ. 申込みの作成方法_1-1.低圧発電_入力項目説明

NO	項目	内 容
⑳	系統連系・受給開始希望日	当社設備へ逆潮流が開始される日を入力します。
㉑	廃止希望日	希望日を入力します。
㉒	工事種別	当てはまる項目を選択します。
㉓	電源種別	太陽光発電を選択します。
㉔	認定ID	認定を取得している場合は入力します。
㉕	その他発電設備等の連系状況（複数可）	当てはまる項目を選択します。
㉖	工事区分	当てはまる項目を選択します。
㉗	ブレーカー型式	当てはまる項目を選択します。
㉘	連系方式	プルダウンより選択します。
㉙	配線方式	当てはまる項目を選択します。
㉚	太陽光発電	系統ごとにプルダウンより選択し入力します。
㉛	同時最大受電電力	発電設備と当社の供給設備の接続点における最大値を入力ください。 *1.同時最大受電電力は、太陽電池最大出力値またはインバータ定格出力のうち、いずれか小さい方の値（単位は1キロワットとし、その端数は小数点以下第1位で四捨五入）といたします。なお、10kW以上・未満の判断は端数処理前の値とします。
㉜	蓄電池	設置している場合入力にします。
㉝	燃料電池	設置している場合に入力します。
㉞	ガスエンジン（ガスタービン）・その他発電	設置している場合に入力します。
㉟	同時最大受電電力	発電出力：インバータとモジュールの小さい値を入力します。 同時最大受電電力：発電設備と当社の供給設備の接続点における最大値を入力ください。 *1.同時最大受電電力は、太陽電池最大出力値またはインバータ定格出力のうち、いずれか小さい方の値（単位は1キロワットとし、その端数は小数点以下第1位で四捨五入）といたします。なお、10kW以上・未満の判断は端数処理前の値とします。
㊱	サイバーセキュリティ対策	内容を確認し、チェックボックスをクリックします。
㊲	添付資料	必要資料を添付できます。

Ⅲ. 申込みの作成方法_1-1.低圧発電_入力項目説明

NO	項目	内 容
①`	発電設備等設置者名	発電設備の所有者さま名をご入力します。
②`	連絡先①・②	連絡先を入力します。 郵便番号を入力し「〒から検索」を押すと、住所欄に自動で入力します。 「住所から検索」を押し、県名・市町村名などを選択すると、郵便番号欄に自動で入力します。
③`	アクセス設備の運用開始希望日	発電場所と送電系統を接続する希望日を入力します。
④`	発電設備等の連系開始希望日 (試運転)	送電系統への送電電力を初めて発生させる日を入力します。
⑤`	発電設備等の連系開始希望日 (営業運転)	売電を開始する希望日を入寮します。
⑥`	既設アクセス設備の有無	当てはまる項目を選択します。
⑦`	発電設備変更の有無	当てはまる項目を選択します。
⑧`	逆潮流の有無	当てはまる項目を選択します。
⑨`	希望受電電圧	プルダウンより選択します。
⑩`	電源種別	当てはまる項目を選択します。
⑪`	配線方式	当てはまる項目を選択します。
⑫`	・ 発電設備の定格出力合計 ・ 受電地点における受電電力 ・ 自家消費電力	申し込まれる発電設備の種類によって入力します。
⑬`	サイバーセキュリティ対策	内容を確認し、当てはまればチェックボックスをクリックします。 セキュリティ管理責任者が「その他」の場合は氏名・連絡先を入力します。
⑭`	添付資料	必要資料を添付できます。

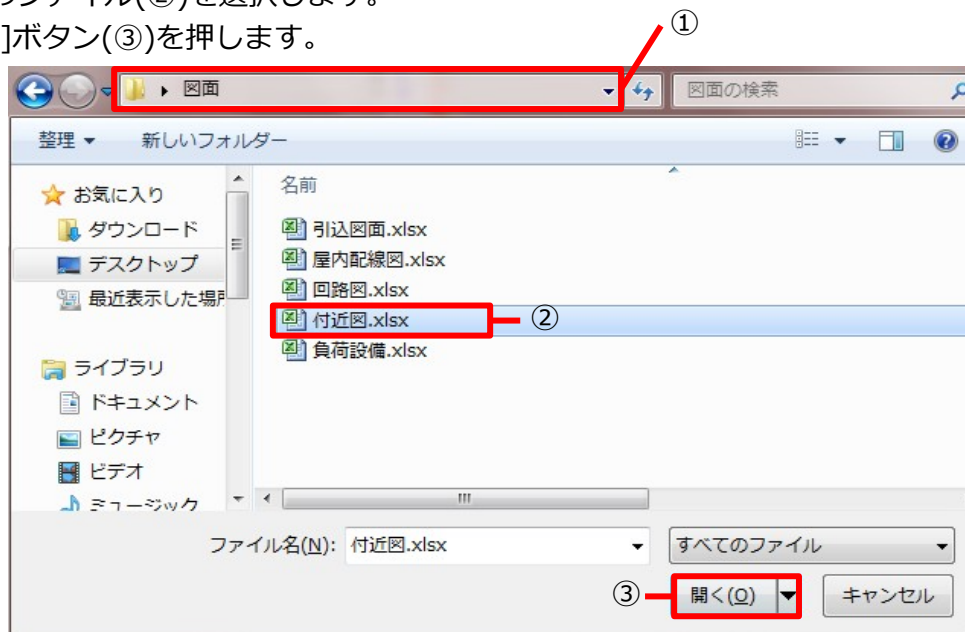
Ⅲ. 申込みの作成方法_1-1.低圧発電_ファイル添付方法

参 考

【ファイルの添付方法】

各画面の添付ファイル添付可能箇所において、[ファイル選択]ボタンをクリックし、以下の手順で対象のファイルを指定します。

1. 添付するファイルの保存場所(①)を選択します。
2. 対象のファイル(②)を選択します。
3. [開く]ボタン(③)を押します。



4. 選択したファイルは下図の赤枠内(④)に表示され、添付は完了します。

なお、1ファイルの最大掲載可能容量は20MBになり、1申込あたりの最大掲載可能数は25ファイルとなります。

④	付近図添付方法 (必須) <input type="radio"/> 既設契約あり <input checked="" type="radio"/> 添付ファイル <input type="radio"/> FAX <input type="radio"/> 郵送 <input type="radio"/> 地図ページ <input type="radio"/> その他	
	「添付ファイル」を選択した場合、ファイル名を指定してください。	
	<input type="text"/>	<input type="button" value="ファイル選択"/> <input type="button" value="添付解除"/>
	「地図ページ」を選択した場合、入力してください。	<input type="text"/> (10字以内)
	「その他」を選択した場合、入力してください。	<input type="text"/> (10字以内)

<補足>

- 工事申込受付システムでの申込みに加えて、別途、当社所定の様式にご記入・ご捺印のうえご提出いただく場合がございますので、予めご了承ください。

(別途、当社所定の様式の提出が必要な事例)

- ・申込者(ご契約名義)の変更(ご契約手続きの承継)
- ・申込み手続きの中止
- ・供給側と受電側のご契約名義や郵送先住所が相違する場合(PPA事業等)にご提出いただく書類

- ご記入・ご捺印が必要な書類を工事申込受付システムの添付のうえご提出いただく場合は、PDF(カラー、解像度200dpi相当以上)でご提出ください。

※ご提出後、当社にて書類を確認し、ご捺印が確認できないと判断した場合は、原本をご提出いただく場合がありますため、予めご了承ください。

(2) 「申込を作成」を選択します。

ご希望の作業内容を下記から選択してください。

新增設のお申込み
申込を作成
途中保存の続きを作成
過去の申込を雛形にして作成
お申込み一覧
申込状況一覧

四国電力送配電事業場一覧

需要者の契約先の小売電気事業者コードを入力し、[申込登録]ボタンをクリックします。

小売電気事業者入力

契約先となる小売電気事業者コードを入力して申込登録を行ってください。

小売電気事業者コード : (半角英数字5字)

※小売電気事業者コードは当社でお答えいたしかねますので、契約先の小売電気事業者さまへご確認ください。

本申込書を受領する一般送配電事業者又は配電事業者は、接続供給等の申込みおよび実施に際して得た情報を、託送供給等を実施する目的以外に使用いたしません。

(4)) 申込情報の入力・送信

入力対象のタブが青色になっていることを確認します。青色でない場合は入力対象のタブをクリックして青色にします。

申込みに必要な内容を入力します。すべて入力後、[入力チェック]ボタンをクリックし、入力内容を確定します。(確定後は、タブの[作成中]の表示が消えます。)

すべてのタブの情報を確定後、[申込送信]ボタンをクリックしてください。

※エラーメッセージが表示された場合は、P 3 1 を参照ください。

エリア: お客さま名:
入力内容を保存する
申込送信

【作成中】基本
【作成中】工事・契約

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

入力チェック

需要者基本情報

施工者情報

工事に関する問い合わせ先 (工事調整など) (必須)

氏名

テスト申込作成者 (10字以内)

連絡先

0834567891 (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

メールアドレス

test@test.com

(半角50字以内)

代表メールアドレス

7114807@test.com

(半角50字以内)

工事業者

業者コード

7114807

業者名

テスト工事業者名

電気工事店登録番号

28-009 号

郵便番号

7610441

住所

テスト連絡先住所

電話番号

05088010000

主任電気工事士 (必須)

テスト業者名

▼

作業者 (必須)

テスト業者名

▼

テスト業者名

▼

テスト業者名

▼

供給地点特定番号 (必須)

08 - 1 - - - - 0000 (半角数字3字 / 半角数字4字 / 半角数字4字 / 半角数字4字)

☐ 新設の場合は、入力が必要のためチェックください。

角番者名義 (カナ) (必須)

(全角カナ英数40字以内)

角番者名義 (漢字) (必須)

(全角55字以内)

施設名

(全角55字以内)

部署

(全角55字以内)

ご担当者

(全角55字以内)

ご連絡先

TEL

(半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

e-mail

(半角英数50字以内)

角番場所住所 (必須)

郵便番号

半角数字7字 (住所から検索を行う場合、郵便番号の入力は不要です。)

住所

番地・号

(全角18字以内)

建物名称

(全角18字以内)

TEL

(半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

e-mail

(半角英数50字以内)

目標 (電柱)

線路名 (カナ)

(全角カナ7字以内)

電柱番号

(全角英数8字以内)

※新設の場合は、直近の電柱を記入ください。

業態 (必須)

☐ 業態検索 (半角数字4字)

設備分界点 (必須)

保安責任分界点

☐ 当社の引込線とお客さまの気中開閉器との接続点
☐ 上記以外

財産分界点

☐ 当社の引込線とお客さまの気中開閉器との接続点
☐ 上記以外

(全角50字以内)

主任技術者 (必須)

所属

(全角30字以内) ☐ 個人のの場合はチェックください

氏名

(全角55字以内)

連絡先

(半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

※新設の場合で、現時点で主任技術者が未選任であればチェックしてください。
※主任技術者選任者は決まり次第必ずご提出ください。

Copyright (C) YONDEN T&D. All Rights Reserved.

【作成中】基本

【作成中】工事・契約

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

入力チェック

工事・契約情報

20

工事種別 (必須)

☐ 新設
☐ 増設
☐ 一廃
☐ 契約電力の変更を伴わない設備取替
☐ 契約電力のみ変更
☐ その他

21

供給電圧・方式 (必須)

交流三相3線式 V
※供給電圧が変わる場合は、変更後の電圧を選択ください。

22

希望送電日 (必須)

※弊社工事の要否によりご希望に添えない場合がございます。予めご了承ください。
 弊社工事の標準日数については、以下のURLより確認をお願いします。
https://www.yonden.co.jp/nw/consignment_service/flow/preparation.html

23

使用期間 (※臨時のみ)

(自) ~ (至)

受電設備等

※全ての設備について記載ください。

24

計算

変圧器 (必須)

25

単相変圧器

行追加

行削除

設備区分	電圧		相	結線		変圧器 容量kVA	台数	容量kVA			台数		
	1次側	2次側		1次側	2次側			異動前	異動後	増減	異動前	異動後	増減
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
合計													

26

三相変圧器 (単相変圧器の三相結線を含む)

行追加

行削除

設備区分	電圧		相	結線		変圧器 容量kVA	台数	容量kVA			台数		
	1次側	2次側		1次側	2次側			異動前	異動後	増減	異動前	異動後	増減
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
合計													

27

三相変圧器 (単相変圧器のV結線およびコンピネーション変圧器)

行追加

行削除

設備区分	電圧		相	結線		変圧器 容量kVA	台数	容量kVA			台数		
	1次側	2次側		1次側	2次側			異動前	異動後	増減	異動前	異動後	増減
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
合計													

28

高圧電動機

行追加

行削除

設備区分	機器内容	容量	表示	台数	換算容量			台数		
					異動前	異動後	増減	異動前	異動後	増減
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
高圧電動機合計										
受電設備総容量						契約設備電力				

29

連相コンデンサ

行追加

行削除

自動力率調整装置 ☐ 有り ☐ 無し

設備区分	容量 (kVar)	台数	容量(kVar)			台数		
			異動前	異動後	増減	異動前	異動後	増減
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>						
合計								

30

保安 (非常) 用電源

行追加

行削除

設備区分	電源種別	容量	表示	電圧	台数
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

YONDEN T&D Shikoku Electric Power Transmission & Distribution CO., Inc.

18

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">既存設備</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">設備変更</div> </div> <div style="width: 150px;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> <input type="radio"/> 有り <div style="border: 1px solid black; width: 80px; height: 20px; margin: 0 5px;"></div> Kw </div> <div style="display: flex; align-items: center;"> <input type="radio"/> 無し </div> </div> </div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">※ 常用自家発電設備に変更がある場合は、関係資料を添付のこと</div> </div>																																						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;"> 負荷設備【必須】 <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start; margin-top: 5px;"> <div style="width: 150px;"> <input type="checkbox"/> 既設設備に変更がない場合はチェックください。 </div> <div style="width: 150px;"> <input type="checkbox"/> 別紙（添付ファイル等）による場合 </div> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">行追加</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">行削除</div> </div> </div> </div></div>																																						
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">TR No. (半角6字以内)</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">設備区分</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">電灯・動力</div> </div> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">機器名</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">容量</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">単位</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">台数</div> </div> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">使用区分</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 30px;">常時</div> <div style="width: 30px;">冷</div> <div style="width: 30px;">暖</div> </div> </div> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">備考</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">高調波 判別</div> </div> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">換算容量 (入力kW)</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">容量計</div> </div> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">容量 順位</div> </div> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <tr> <td style="width: 150px; height: 30px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> <td style="width: 150px;"></td> </tr> <tr> <td style="height: 30px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;"> 圧縮前容量合計 <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 20px; display: inline-block;"></div> </div>																																						
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">添付資料</div> </div> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">単線結線図</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">平面図・位置図</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">負荷仕様書</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">高調波計算書</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">事前協議メモ</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">電力使用予想</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">その他資料</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;"></div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;"></div> </div> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">ファイル選択</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">ファイル選択</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">ファイル選択</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">ファイル選択</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">ファイル選択</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">ファイル選択</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">ファイル選択</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">ファイル選択</div> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">ファイル選択</div> </div> </div>																																						
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;">その他特記事項</div> </div> <div style="width: 150px;"> <div style="border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;"></div> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 5px;">(400字以内)</div> </div>																																						

NO	項目	内 容
①	入力内容保存	入力途中の申込を保存することができます。
②	申込送信	申込情報を全て入力しクリックすると申込ができます。
③	工事に関する問い合わせ先（工事調整など）	当社からの工事調整等の問い合わせ先を入力します。
④	メールアドレス	代表メールアドレス以外にメール受信を希望する場合に入力します。 ※入力がない場合でも、電気工事店情報で登録済の代表メールアドレスへ当社からメールを送信します。
⑤	代表メールアドレス	ユーザーID登録時のメールアドレスが表示されます。
⑥	工事業者	ユーザーID登録時の工事業者名が表示されます。
⑦	主任電気工事士	プルダウンより選択します。
⑧	作業者	プルダウンより選択します。
⑨	供給地点特定番号	発番済の地点のみ入力します。※新設の場合はチェックボックスをクリック
⑩	需要者名義	電気の使用者の名義を入力します。
⑪	施設名	電気を使用する施設の名義を入力します。
⑫	部署	申込に関する問い合わせ部署を入力します。
⑬	ご担当者	申込に関するご担当者を入力します。
⑭	ご連絡先	申込に関するご連絡先を入力します。
⑮	需要場所住所	需要場所住所を入力します。 郵便番号を入力し「〒から検索」を押すと、住所欄に自動で入力します。 「住所から検索」を押し、県名・市町村名などを選択すると、郵便番号欄に自動で入力します。
⑯	目標（電柱）	施設への引込柱を入力します。 ※新設は直近の電柱を記入します。
⑰	業態	業態検索にて検索できます。
⑱	設備分界点	当てはまる項目を選択します。
⑲	主任技術者	主任技術者を入力します。

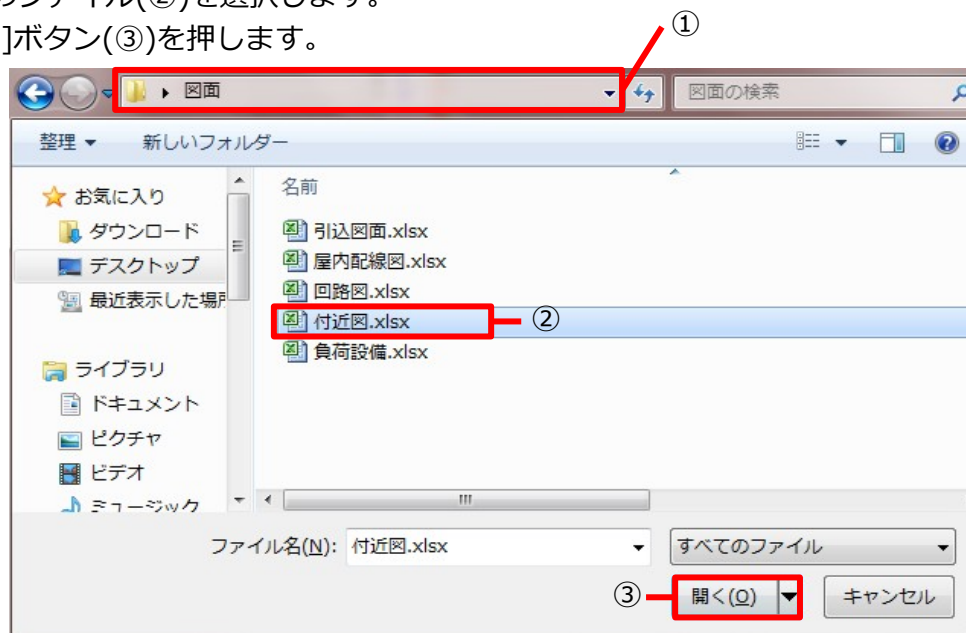
NO	項目	内 容
㊴	工事種別	当てはまる項目を選択します。
㊵	供給電圧・方式	プルダウンより選択します。
㊶	希望送電日	弊社工事の標準日程を確認し、希望送電日を入力します。
㊷	使用期間	臨時契約の場合、使用期間を入力します。
㊸	計算	㊵～㊶の必要項目を入力し、計算をクリックすると㊸の計算結果が表示されます。
㊹	単相変圧器	プルダウンから選択と、設備の値を入力します。
㊺	三相変圧器（単相変圧器の三相結線を含む）	プルダウンから選択と、設備の値を入力します。
㊻	三相変圧器（単相変圧器のV結線およびコンビネーション変圧器）	プルダウンから選択と、設備の値を入力します。
㊼	高圧電動機	プルダウンから選択と、設備の値を入力します。
㊽	進相コンデンサ	プルダウンから選択と、設備の値を入力します。
㊾	保安（非常）用電源	プルダウンから選択と、設備の値を入力します。
㊿	常用自家発電設備	自家発電設備の設置がある場合入力します。
㊽	負荷設備	必要項目を入力とプルダウンより選択します。
㊿	添付資料	必要資料を添付できます。
㊽	その他特記事項	申込にあたって特記（連絡）事項がある場合に入力します。

参 考

【ファイルの添付方法】

各画面の添付ファイル添付可能箇所において、[ファイル選択]ボタンをクリックし、以下の手順で対象のファイルを指定します。

1. 添付するファイルの保存場所(①)を選択します。
2. 対象のファイル(②)を選択します。
3. [開く]ボタン(③)を押します。



4. 選択したファイルは下図の赤枠内(④)に表示され、添付は完了します。

なお、1ファイルの最大掲載可能容量は20MBになり、1申込あたりの最大掲載可能数は25ファイルとなります。

付近図添付方法 (必須)	<input type="radio"/> 既設契約あり <input checked="" type="radio"/> 添付ファイル <input type="radio"/> FAX <input type="radio"/> 郵送 <input type="radio"/> 地図ページ <input type="radio"/> その他	
	「添付ファイル」を選択した場合、ファイル名を指定してください。	
	④	<input type="text"/> <input type="button" value="ファイル選択"/> <input type="button" value="添付解除"/>
	「地図ページ」を選択した場合、入力してください。 <input type="text"/> (10字以内) 「その他」を選択した場合、入力してください。 <input type="text"/> (10字以内)	

<補足>

- 工事申込受付システムでの申込みに加えて、別途、当社所定の様式にご記入・ご捺印のうえご提出いただく場合がございますので、予めご了承ください。

(別途、当社所定の様式の提出が必要な事例)

- ・申込者(ご契約名義)の変更(ご契約手続きの承継)
- ・申込み手続きの中止
- ・供給側と受電側のご契約名義や郵送先住所が相違する場合(PPA事業等)にご提出いただく書類

- ご記入・ご捺印が必要な書類を工事申込受付システムの添付のうえご提出いただく場合は、PDF(カラー、解像度200dpi相当以上)でご提出ください。

※ご提出後、当社にて書類を確認し、ご捺印が確認できないと判断した場合は、原本をご提出いただく場合があるため、予めご了承ください。

(1) 申込対象の電圧を選択します。

ご希望の作業内容を下記から選択してください。

新增設のお申込み	
特高・高圧	①供給
	②発電
低圧	①供給
	②発電

[マニュアルダウンロード](#)

(2) [申込を作成]を選択します。

ご希望の作業内容を下記から選択してください。

新增設のお申込み	
申込を作成	
途中保存の続きを作成	
過去の申込を雛形にして作成	
お申込み一覧	
申込状況一覧	

[四国電力送配電事業場一覧](#)

(3) 申込区分の選択

買取方式や申込内容に応じて申込区分を選択し、[決定]ボタンをクリックします。

申込区分を選択してください。

逆潮流あり (系統に流れ込みあり)	F I T	送配電買取		四国電力送配電と受給契約 (2017年4月1日～)
		特定卸	小売買取	
逆潮流なし (系統に流れ込み無し)	F I T以外 (非[FIT・FITP])	太陽光	太陽光以外	四国電力送配電と受給契約を締結し、 小売電気事業者さまへ卸供給 (2017年4月1日～)
		太陽光	太陽光以外	小売電気事業者さまと売電契約 (～2017年3月31日)
		全電源	自家消費	小売電気事業者さまと売電契約 売電契約なし

[決定](#)

本申込みにより取得する個人情報は、電気事業における電気の契約の締結・履行、電力設備の形成・保全、関連するアフターサービスなどに関する情報のお知らせ等のために利用いたします。

(4) 小売電気事業者コードの入力

発電者の契約先の小売電気事業者コードを入力し、[申込登録]ボタンをクリックします。

小売電気事業者コード入力

契約先となる小売電気事業者コードを入力して申込登録を行ってください。

小売電気事業者コード: (半角英数 5 字)

[申込登録](#)

※小売電気事業者コードは当社でお答えいたしかねますので、買取先の小売電気事業者さまへご確認ください。
なお、F I T送配電買取の場合は「10088」になります。
(自家消費は入力不要です)

注意事項

- 事業者コードについて、申込区分でFIT 送配電買取および自家消費を選択した場合は事業者コードの入力は不要となります。その他の申込区分を選択した場合は事業者コードの入力が必要となります。

(5) 小売電気事業者の変更

発電者の契約先にあたる小売電気事業者に変更がある場合は、[小売電気事業者変更]ボタン(①)をクリックし、小売電気事業者コードの入力画面に遷移します。

遷移後の画面より変更後の小売電気事業者コード(②)を入力し、[申込登録]ボタンをクリックして変更を実施します。

エリア: お客さま名:

非FIT
(太陽光)

承諾確認・同意事項

① 小売電気事業者変更

入力内容を保存する

申込送信

※上記「承諾確認・同意事項」をクリックし、内容をよくご確認いただき、発電者に承諾および同意を仰たうえでお申込みください。

[作成中] 基本 [作成中] 工事・契約

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

お客さま基本情報

申込作成者 [必須] テスト申込作成者 (15字以内)

入力チェック

小売電気事業者コード入力

契約先となる小売電気事業者コードを入力して申込登録を行ってください。

② 小売電気事業者コード: (半角英数 5 字)

③ 申込登録

※小売電気事業者コードは当社でお答えいたしかねますので、買取先の小売電気事業者さまへご確認ください。
なお、FIT送配電買取の場合は「10088」になります。
(自家消費は入力不要です)

(6) 供給側の申込情報の紐づけ

発電側に紐づく供給側の申込みがある場合に、お客さま名義や住所などの基本的な情報を引き継ぐことにより、一部発電側の入力項目が省略できます。

紐づけ対象の供給側申込みが存在しない場合や入力項目の省略が必要ない場合は[申込情報が表示されていない場合]を押して次に進んでください。

供給側の申込情報選択

接続供給契約申込みを作成済みの場合は以下より選択することで、基本画面の共通項目の入力が省略できます。
(なお、申込情報が表示されるのは小売電気事業者さまの承認以降となります。)

申込情報が表示されていない場合

供給側の申込情報

申込番号	申込書作成日	小売電気事業者	エリア	お客さま名	使用場所住所
41226A00	2025/01/27		坂出	ST-01-TG-016-01テスト	香川県綾歌郡 綾川町 テスト使用場所番地・号テスト使用場所建物名称
50124A00	2025/01/24		高松	障害対応確認	香川県高松市栄徳町1丁目 テスト需要場所番地・号テスト建物名称テスト建物名称テスト
50120A04	2025/01/20		高松	ST-03-TL-001-01-TL-02	香川県高松市瓦町1丁目 テスト需要場所番地・号テスト建物名称テスト建物名称テスト
50120A02	2025/01/20		高松	ST-04-TG-001-03	香川県高松市元山町 1-2-3
50120A01	2025/01/20		高松	ST-04-TG-001-02 08-0711-1100-1070-0510-0000	香川県高松市元山町 1-2-3
50120A00	2025/01/20		高松	ST-04-TG-001-01 08-0711-1100-1070-0510-0000	香川県高松市元山町 1-2-3
				ST-04-TG-001-01	

Copyright (C) YONDEN T&D. All Rights Reserved.

注意事項

○高圧発電の場合についても、低圧発電と同様の項目が紐づきます。

(7) 申込情報の入力・送信

入力対象のタブ(①)が青色になっていることを確認します。青色でない場合は入力対象のタブ(①)をクリックして青色にします。

申込みに必要な内容(②)を入力します。すべて入力後、[入力チェック]ボタン(③)をクリックし、入力内容を確定します。(確定後は、タブ(①)の[作成中]の表示が消えます。)すべてのタブの情報を確定後、[申込送信]ボタン(④)をクリックしてください。

※エラーメッセージが表示された場合は、P30を参照ください。

※青枠の項目は、「太陽光以外」「自家消費」申込みを選択した場合に表示されます。

②
① 入力内容を保存する 申込送信

※上記「承諾確認・同意事項」をクリックし、内容をよくご確認いただき、発電者に承諾および同意を得たうえでお申込みください。

【作成中】基本 **【作成中】工事・契約**

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

お客さま基本情報 入力チェック

③ 申込作成者 (必須) (15字以内)

④ 日中の連絡先 (必須) (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

⑤ メールアドレス (半角50字以内)

⑥ 代表メールアドレス

⑦ 工事業者 業者名 テスト工事業者名
電気工事店登録番号 認定区分

⑧ 主任電気工事士 (必須)

⑨ 作業者 (必須)

申込者 (電力受給契約のご契約名義)

⑩ 会社名 (カナ) (全角カナ英数40字以内)

会社名 (漢字) (全角55字以内)

⑪ 役職・氏名(代表者氏名) (カナ) (必須) (全角カナ英数40字以内)

役職・氏名(代表者氏名) (漢字) (必須) (全角55字以内)

発電設備等設置者名 (仮称可) ※申込者と異なる場合に入力してください。

⑫ 設置者名 (カナ) (全角カナ英数40字以内)

設置者名 (漢字) (全角55字以内)

発電所の名称 (仮称可)

⑬ 名称 (カナ) (必須) (全角カナ英数40字以内)

名称 (漢字) (必須) (全角55字以内)

事業税課税区分 (必須)

☐ 個人、または法人 (同時最大受電電力が10kW未満)
☐ 法人 (同時最大受電電力が10kW以上で、以下に記載する公共法人を除きます)
☐ 公共法人 (例：国、都道府県、市町村、特別区、土地改良区、独立行政法人、国立大学法人など)

⑮ 送電請求書発行事業者 (必須) ☐ 該当 (該当する場合) インボイス登録番号： (半角数字13字)
☐ 非該当

申込者現住所 (必須)

郵便番号 〒から検索 住所から検索 クリア (半角数字7字、住所から検索を行う場合、郵便番号の入力は不要です。)

住所

番地・号 (全角36字以内)

建物名称 (全角36字以内)

連絡先 (必須)

電話番号① (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

電話番号② (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

e-mail (半角英数50字以内)

⑬ 発電設備等設置場所住所 (必須) ☐ 申込者現住所と同一 ☐ 申込者現住所と異なる

⑭ 郵送物送付先住所 (必須) ☐ 申込者現住所と同一 ☐ 申込者現住所と異なる

⑮ 振込先 (必須) ☐ 要 ☐ 不要 (口座変更なし)
「要」を選択した場合、下記のいずれかを選択してください。
☐ ゆうちょ ☐ ゆうちょ以外の金融機関

20	連絡先①【連絡先】 (必須)	郵便番号 <input type="text"/> <input type="button" value="すから検索"/> <input type="button" value="住所から検索"/> <input type="button" value="クリア"/> (半角数字7字、住所から検索を行う場合、郵便番号の入力は不要です。)
		住所 <input type="text"/>
		番地・号 <input type="text"/> (全角36字以内)
		建物名称 <input type="text"/> (全角36字以内)
		事業者名 <input type="text"/> (全角55字以内)
		所属 <input type="text"/> (全角55字以内)
		担当者名 (カナ) <input type="text"/> (全角カナ英数55字以内)
		担当者名 (漢字) <input type="text"/> (全角55字以内)
		電話番号 <input type="text"/> (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)
		FAX <input type="text"/> (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)
	e-mail <input type="text"/> (半角英数50字以内)	
21	連絡先②【技術的事項に関する連絡先】 (必須)	<input type="radio"/> 連絡先①と同一 <input type="radio"/> 連絡先①と異なる

22	特記事項	申込にあたって、連絡事項・事前協議事項等がある場合は、入力してください。(400字以内)
----	------	--

Copyright (C) YONDEN T&D. All Rights Reserved.

【作成中】 基本		【作成中】 工事・契約
必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。		
工事・契約情報 入力チェック		
23	アクセス設備*の運用開始希望日 (必須)	<input type="radio"/> 運用開始希望日 <input type="text"/> <input type="radio"/> 廃止希望日 <input type="text"/> * アクセス設備：発電場所と送電系統を接続する設備
24	発電設備等の送電開始希望日 (試運転) * (必須)	* 運転開始前の試運転など、送電系統への送電電力を初めて発生させる希望日を入力
25	発電設備等の送電開始希望日 (富基運転) (必須)	<input type="text"/>
26	既設アクセス設備*の有無 (必須)	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 * 既設アクセス設備：発電設備等を送電系統に連系するための流通設備
27	発電設備変更の有無 (必須)	<input type="radio"/> 新規 <input type="radio"/> 有 <input type="text"/> <input type="radio"/> 無
28	設備工事内容	工事概要を具体的に記載ください (全角50字以内)
29	逆潮流の有無 (必須)	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無
30	接続検討回答書*記載の受付番号	<input type="text"/> (半角英数14字以内) * 接続検討の回答日から1年を経過した場合、契約申込みを受け付けることができません。
31	希望受電電圧* (必須)	<input type="text"/> * 希望受電電圧以外となる場合もございます。
32	供給側の予備電線路希望の有無 (必須)	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 * 「有」を選択した場合、下記を入力してください。 希望する予備送電サービス <input type="radio"/> A(予備線) <input type="radio"/> B(予備電源) (<input type="text"/> kV) 予備送電サービス契約電力 <input type="text"/> kW
33	配線方式 (必須)	<input type="radio"/> 全埋 <input type="radio"/> 全埋(特例需要場所) <input type="radio"/> 余剰 <input type="radio"/> PPA (電力販売契約または電力購入契約) [特例需要場所に関する申込を希望される場合] 特例需要場所に関する申込を希望される場合は、「 特例区域等の運用に関する確認書 」のご提出が必要です。 「添付資料」欄に添付してご提出ください。 [PPA事業の場合] PPA事業の場合は、ご契約名称不一致および郵送先に関する各種同意書の提出が必要です。 必要な書類については当社までお問い合わせください。 [再生可能エネルギー（太陽光）の出力制御に関する技術仕様について] 22kV以下の場合 2018年6月1日から、特高22kV・高圧の太陽光事業者さまについては、申込時に「 出力制御繰越付PCS仕様確認依頼書 」の提出が必要となりました。 「添付資料」欄に添付してご提出ください。 66kV以上の場合 「工事依頼書」のご提出が必要となります。 様式は個別に送付させていただきますので、 こちら からお問い合わせください。 (ご参考) 再生可能エネルギーの出力制御におけるオンライン化の推進について (66kV以上の系統に連系されているオフライン制約事業者さま向け)
34	発電設備 (必須)	<input type="checkbox"/> 太陽光発電 <input type="checkbox"/> 蓄電池 (押し上げ効果) <input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無) <input type="checkbox"/> その他 <input type="text"/> (10字以内)

34	太陽光以外の項目	<input type="checkbox"/> 一般水力*1 <input type="checkbox"/> 小水力*2 <input type="checkbox"/> 風力 (陸上) <input type="checkbox"/> 風力 (洋上) <input type="checkbox"/> バイオマス (専焼) *3*4 <input type="checkbox"/> バイオマス (石炭混焼) *4 <input type="checkbox"/> バイオマス (LNG混焼) *4 <input type="checkbox"/> バイオマス (石油混焼) *4 <input type="checkbox"/> バイオマス (液体燃料) *4 <input type="checkbox"/> 廃棄物 (バイオマス (専焼) を除く) *4 <input type="checkbox"/> 地熱 *1：発電機定格出力1,000kWを超えるもの。 *2：発電機定格出力1,000kW以下のもの。 *3：バイオマスに該当する廃棄物のみを燃焼するものを含みます。 *4：地域資源/バイオマスに該当する場合は、「特記事項」にその旨記載願います。なお、その場合で燃料貯蔵や技術に由来する制約等により出力抑制が困難となる見込みである場合も「特記事項」にその旨記載願います。
----	----------	---

34

発電設備 (必須)	<input type="checkbox"/> 火力 (LNG : Conv) <input type="checkbox"/> 火力 (LNG : MACC (1,500℃級)) <input type="checkbox"/> 一般水力*1 <input type="checkbox"/> 太陽光 <input type="checkbox"/> バイオマス (専焼) *3*4 <input type="checkbox"/> バイオマス (石油温焼) *4 <input type="checkbox"/> 原子力 <input type="checkbox"/> その他 (10字以内)	<input type="checkbox"/> 火力 (LNG : CC (1,100℃級)) <input type="checkbox"/> 火力 (石炭) <input type="checkbox"/> 小水力*2 <input type="checkbox"/> 風力 (陸上) <input type="checkbox"/> バイオマス (石炭温焼) *4 <input type="checkbox"/> バイオマス (液体温焼) *4 <input type="checkbox"/> 地熱	<input type="checkbox"/> 火力 (LNG : ACC (1,300℃級)) <input type="checkbox"/> 火力 (石油) <input type="checkbox"/> 揚水 <input type="checkbox"/> 風力 (洋上) <input type="checkbox"/> バイオマス (LNG温焼) *4 <input type="checkbox"/> 廃棄物 (バイオマス (専焼) を除く) *4 <input type="checkbox"/> 蓄電池
	自家消費契約の項目 *1 : 発電機定格出力1,000kWを超えるもの。 *2 : 発電機定格出力1,000kW以下のもの。 *3 : バイオマスに該当する廃棄物のみを燃焼するものを含みます。 *4 : 地域資源(バイオマス)に該当する場合は、「特記事項」にその旨記載願います。なお、その場合で燃料貯蔵や技術的に 由来する制約等により出力抑制が困難となる見込みである場合も「特記事項」にその旨記載願います。		

35

発電設備等の定格出力合計 *

*カスタービン等、外気温により発電出力が変化する場合には、各温度における発電出力を入力

台数 (必須)	発電出力1 (必須)	発電出力2	発電出力3
変更前	台	kW	kW
変更後	台	kW	kW

36

受電地点における受電電力(送電系統への送電電力) *

*カスタービン等、外気温により発電出力が変化する場合には、各温度における受電電力を入力

台数 (必須)	受電電力1 (必須)	受電電力2	受電電力3
変更前	最大	kW	kW
変更後	最大	kW	kW
	最小	kW	kW

37

自家消費電力(発電に必要な所内電力を含む)

台数 (必須)	力率
最大	kW
最小	kW

38

認定ID (半角英数10字)

*認定を取得している場合、入力してください。

38

FIP申請 (取得予定) ☐ 有 ☐ 無 (辛FIT) ☐ 無 (辛FIT以外)

39

サイバーセキュリティ対策 (必須)

[留意事項]

系統連系に際して、サイバーセキュリティ対策の実施、セキュリティ管理責任者を通知いただく必要があるため、その確認をさせていただきます。

☐ 系統連系技術要件に基づいた以下のサイバーセキュリティ対策を実施します。

- ・事業用電気工作物 (発電事業の用に供するものに限る。) は、電力制御システムセキュリティガイドラインに準拠すること。
- ・自家用電気工作物 (発電事業の用に供するもの及び小規模事業用電気工作物を除く。) に係る遠隔監視システム及び制御システムは、「自家用電気工作物に係るサイバーセキュリティの確保に関するガイドライン」に準拠すること。
- ・上記以外の発電設備等は、以下の対策を講じること。

1: 外部ネットワークや他ネットワークを連結した発電設備等の制御に係るシステムへの影響を最小化するための対策
 2: 発電設備等の制御に係るシステムへのマルウェアの侵入防止対策

セキュリティ管理責任者

- ☐ 連絡先①連絡先「連絡先」の記載と同じ
- ☐ 連絡先②の「技術的事項」に関する連絡先」の記載と同じ
- ☐ その他

氏名 (全角55字以内)

連絡先 (半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)

40

添付資料

様式3~5 高圧 特別高圧	ファイル選択
* 複数シートがありますので、記入漏れにご留意ください	
* 様式1, 2はシステム申込により記載不要となります	
* 様式5に記載が難しい場合は別途「その他仕様書等」に添付ください (無縁結線図、レイアウト図、周辺地図等)	
様式6	ファイル選択
出力制御機能付PCS仕様確認依頼書	ファイル選択
パワーコンディショナ 仕様書	ファイル選択
パワーコンディショナ I E T 認証証明書	ファイル選択
パワーコンディショナ 試験成績書	ファイル選択
* パワーコンディショナが非認証品の場合	
モジュール仕様書	ファイル選択
蓄電池仕様書	ファイル選択
PAS仕様書	ファイル選択
SOGリレー仕様書	ファイル選択
VCB仕様書	ファイル選択
OCRリレー仕様書	ファイル選択
LBS用ヒューズ仕様書	ファイル選択
受電用VT仕様書	ファイル選択
受電用CT仕様書	ファイル選択
ZPD仕様書	ファイル選択
OVGR仕様書	ファイル選択
バックアップ電源仕様書	ファイル選択
遠隔用変圧器仕様書	ファイル選択
その他仕様書等	ファイル選択

NO	項目	内 容
①	入力内容保存	入力途中の申込を保存することができます。
②	申込送信	[基本]、[工事・契約]タブの「作成中」が消えればクリックできます。 申込情報を全て入力しクリックすると申込ができます。
③	申込作成者	本申込みの作成者名（フルネーム）を入力します。
④	日中の連絡先	申込作成者または担当者の連絡先（携帯電話等）を入力します。
⑤	メールアドレス	代表メールアドレス以外にメール受信を希望する場合に入力します。 ※入力がない場合でも、電気工事店情報で登録済の代表メールアドレスへ当社からメールを送信します。
⑥	代表メールアドレス	ユーザーID登録時のメールアドレスが表示されます。
⑦	工事業者	ユーザーID登録時の工事業者名が表示されます。
⑧	主任電気工事士	プルダウンより選択します。
⑨	作業者	プルダウンより選択します。
⑩	会社名	電力受給契約のご契約名義を入力します。
⑪	役職・氏名	代表者名を入力します。
⑫	発電設備等設置者名	⑩、⑪と異なる場合に入力します。
⑬	発電所の名称	発電所の名称を入力します。（例：送配電２号発電所）
⑭	事業税課税区分	当てはまる項目を選択します。
⑮	適格請求書発行事業者	当てはまる区分を選択します。
⑯	申込者住所・連絡先	申込者の住所と連絡先を入力します。 郵便番号を入力し「〒から検索」を押すと、住所欄に自動で入力します。 「住所から検索」を押し、県名・市町村名などを選択すると、郵便番号欄に自動で入力します。
⑰	発電設備設置場所住所	どちらかを選択します。
⑱	郵送物送付先住所	どちらかを選択します。
⑲	振込先	要否を選択します。 ※新規申込の場合は必須となります。 なお、送配電買取以外の発電設備は口座登録不要です。
⑳	連絡先	連絡先を入力します。 郵便番号を入力し「〒から検索」を押すと、住所欄に自動で入力します。 「住所から検索」を押し、県名・市町村名などを選択すると、郵便番号欄に自動で入力します。
㉑	連絡先②	当てはまる項目を選択します。
㉒	特記事項	申込にあたっての特記（連絡）事項がある場合に入力します。

NO	項目	内 容
㉓	アクセス設備の運用開始希望日	発電場所と送電系統を接続する希望日を入力します。
㉔	発電設備等の連系開始希望日（試運転）	送電系統への送電電力を初めて発生させる日を入力します。
㉕	発電設備等の連系開始希望日（営業運転）	売電を開始する希望日を入力します。
㉖	既設アクセス設備の有無	当てはまる項目を選択します。
㉗	発電設備変更の有無	当てはまる項目を選択します。
㉘	設備工事内容	工事概要を具体的に入力します。
㉙	逆潮流の有無	当てはまる項目を選択します。
㉚	接続検討回答書記載の受付番号	接続検討回答書に記載の受付番号を入力します。
㉛	希望受電電圧	ブルダウンより選択します。
㉜	供給側の予備電源線路希望の有無	当てはまる項目を選択します。
㉝	配線方式	当てはまる項目を選択します。
㉞	発電設備	当てはまる項目を選択します。
㉞`	発電設備（太陽光以外）	太陽光以外申込みを選択した際の項目です。 当てはまる項目を選択します。
㉞"	発電設備（自家消費）	自家消費申込みを選択した際の項目です。 当てはまる項目を選択します。
㉟	発電設備の定格出力合計	該当の発電設備があれば入力します。
㊱	受電地点における受電電力	該当の発電設備があれば入力します。
㊲	自家消費電力	発電の有無に拘わらず必要となる負荷設備容量を入力します。
㊳	認定 I D	認定を取得している場合入力します。
㊳`	F I P 申請	あてはまる項目を選択します。
㊴	サイバーセキュリティ対策	内容を確認し、当てはまればチェックボックスをクリックします。 セキュリティ管理責任者が「その他」の場合は氏名・連絡先を入力します。
㊵	添付資料	必要資料を添付できます。

Ⅲ. 申込みの作成方法_1-4.共通内容

(1) 画面上部に赤字のエラーメッセージが表示された場合

[入力チェック]ボタン(①)をクリック後、入力不備があれば画面上部にエラーメッセージ(②)が表示されます。メッセージ内容に沿って、エラー箇所(③)を修正し、再度[入力チェック]ボタン(①)をクリックします。

※エラーメッセージの内容を解消しなければ、申込送信ができません。

② ×主任電気工事士を選択してください。(代表1名)

エリア: 坂出 お客さま名: テスト

承諾確認・同意事項

※上記「承諾確認・同意事項」をクリックし、内容をよくご確認いただき、発着者に承諾および同意を得たうえで申込みください。

入力内容を保存する 申込送信

【作成中】基本 【作成中】工事・契約

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

① 入力チェック

お客さま基本情報

申込作成者 (必須)	四電 太郎	(15字以内)
日中の連絡先	05088010000	(半角数字 ♪、「-」の入力はできません)
メールアドレス	taro.yonden@yonden.co.jp	(半角50字以内)
代表メールアドレス	d_takuhisa.nakahara@stnet.co.jp	
工事業者	業者名 テスト工事業者名 電気工事店登録番号 28-009 号	認定区分 非認定
主任電気工事士 (必須)	③	
作業者 (必須)	テスト作業者名 テスト作業者名 テスト作業者名	

<ポップアップウィンドウにメッセージが表示された場合>

[入力チェック]ボタン(①)をクリック後にポップアップウィンドウ(④)が表示された場合、メッセージ内容に問題がなければ、[OK]ボタン(⑤)をクリックします。

入力内容に誤りがある場合は、[キャンセル]ボタン(⑥)をクリックし、入力内容を修正のうえ、[入力チェック]ボタン(①)を再度クリックします。

エリア: 高松 お客さま名: 契約者名義

計器宅配情報の作成 入力内容を保存する 申込送信

【作成中】基本 【作成中】工事・契約 (一般) 【作成中】引込・計器 (一般)

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

入力チェック

工事・契約情報

希望送電日 (必須)	2019/11/27
配電線工事の要否に	④
工事種別 (必須)	<input type="radio"/> 新設 <input checked="" type="radio"/> 増設 <input type="radio"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 臨時契約や既設契約がある 臨時契約や既設契約がある場合は ・ 臨時契約がある場合 ・ 供給地点特定番号を入力 ・ 既設契約がある場合 ・ 供給地点特定番号を入力してください: 08 0711 1111 9999 8888 0000 ・ 既設計器番号を入力してください: 999 (下3ケタ) ・ 既設計器容量: 120A CT付計器他を選択された場合: A (英数字5字以内)

Web ページからのメッセージ

・△希望送電日までの期間が短かすぎます。電力担当者に連絡してください。
・△電灯配管で三相供給が選択されています。確認してください。このまま申込みを行う場合は、電力担当者と調整してください。

⑤ OK ⑥ キャンセル

Ⅲ. 申込みの作成方法_1-4.共通内容

(2) 同意事項の確認・承諾（発電側申込みのみ）

書面にて提出されていた同意事項に関する資料は、Web画面上で確認・承諾が可能になりました。申込内容入力画面から同意事項等を確認いただけます。

画面上部の[こちら]のリンク先(①)をクリックすることで当社ホームページに掲載している約款・要綱等の画面に遷移するため、こちらで内容を確認してください。リンク先の内容が確認できれば、[発電者に承諾および同意を得ている]のチェックボックス(②)と[確定]ボタン(③)が活性化するため、同意いただける場合はチェックボックスにチェックをいただき、[確定]ボタン(③)をクリックすることで同意承諾が完了します。

インターネット新增受付システム（低圧G）
Internet New And Expanded System

ID: 7114807 [V00464] 2025/02/04 21:00
[初級メニュー](#) [ログアウト](#)

同意事項画面

お申込み内容および以下の同意事項について、発電者の承諾ならびに同意を得たうえで、お申込みください。

同意事項

- ・本システムの利用に関しては、[こちら](#)よりご確認ください。
- ・再生可能エネルギー発電設備からの電力供給契約（約款）は、[こちら](#)からご確認ください。
- ・本申込に関する事項に記載の約款・要綱等は、[こちら](#)からご確認ください。

※「発電者に承諾および同意を得ている」のチェックを行うには上記リンク先の内容を確認する必要があります。

■ 本申込に関する事項

私は、電気事業法等の関連法令、政省令その他ガイドライン、電力広域的運営推進機関の送配電等業務指針及び関係する貴社の約款・要綱等を承認の上、貴社に対し、送電系統への再生可能エネルギー発電設備の連系および電力供給契約を申し込みます。

なお、以下のいずれかに該当する場合には、本申込みは撤回するものとし、本申込みに基づく貴社との契約が既に成立している場合であっても、当該契約が貴社によって解除されることに同意します。

- ・再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法（以下「再エネ特措法」という。）第9条第4項に基づき経済産業大臣から受けた認定の効力が失われた場合
- ・貴社が、再エネ特措法施行規則第14条に定める「正当な理由」のいずれかに該当すると判断した場合
- ・接続契約の成立後、相応の期間を経過してもなお認定（再エネ特措法第10条第1項の認定）および同第2項の取組を要する（ただし、特段の理由があると貴社が認めた場合を除きます。）
- ・受給開始希望日を経過してもなお電気の供給を開始しない場合（ただし、特段の理由があると貴社が認めた場合を除きます。）
- ・貴社が算定した発電設備の系統連系に必要な費用を、貴社の定める支払期日までに支払わない場合
- ・貴社の「再生可能エネルギー発電設備からの電力供給契約要綱」（以下「送配電取要綱」という。）34（受給契約の解除）のいずれかに該当すると貴社が判断した場合

また、本申込みに際して、以下の点について同意します。

- ・私の代行者として以下の電気工事店が本申込手続きおよび本申込に係る書類の授受を行うこと
- ・貴社が定める「託送供給等約款」および「発電設備系統連系サービス要綱」を遵守すること
- ・本申込みの受付時点をもって、貴社が、連系予約を行うこと
- ・貴社の「送配電取要綱」に基づく契約となること

（注）送配電取要綱、送配電取要綱の改訂等がある場合、送配電取要綱の改訂等がある場合、貴社が改訂した送配電取要綱を提出すること。

② ☐ 発電者に承諾および同意を得ている

③

[戻る](#)

Copyright (C) YONDEN T&D. All Rights Reserved.

補足事項

○上記の同意承諾が完了した後に申込作成画面に戻った時は、[承諾確認・同意事項]ボタンが赤色から灰色に変化しております。

(ボタンイメージ)

承諾確認・同意事項

⇒

承諾確認・同意事項

Ⅲ. 申込みの作成方法

(3) 申込内容の確認

1. 全てのタブ(①)において、[作成中]の表示が消えていることを確認し、[申込送信]ボタン(②)を押します。

※発電側の申込では同意事項の確認が必要となります。

エリア: お客様名: 本番化確認ダミー申込

計器宅配情報の作成 入力内容を保存する 申込送信 ②

① 基本 [作成中] 工事・契約 (一般)

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

編集

お客様基本情報

申込作成者 (必須)	四電 太郎	(15字以内)
日中の連絡先	05088017737	(半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)
メールアドレス	taro_yonden@yonden.co.jp	(半角50字以内)

2. 表示されたポップアップウィンドウ(③)の内容に問題がなければ、[OK]ボタン(④)を押します。

Web ページからのメッセージ

この申込を送信します。よろしいでしょうか?

OK ④ キャンセル

3. 申込送信が正常に終了するとメニュー画面へ遷移し、「申込を送信しました。」とメッセージ(⑤)を表示します。また、当社より申込作成結果メールを自動送信します。

⑤ 申込を送信しました。

前回のログイン日時: 2019/11/28 18:40:17

ご希望の作業内容を下記から選択してください。

新增設のお申込み

一般 集合

<申込作成結果メールのイメージ>

工事業者 殿

下記のお申し込みを受信いたしました。

小売電気事業者さまが、本システムでお申し込みを承諾されますと弊社にお申し込みが行われ、受付手続きが開始されます。

(このメールは電気工事店さまと小売電気事業者さまへ同時に送信しています)

お申し込みが小売電気事業者さまにて承諾されますと、申込承諾結果メールにてお知らせいたします。

申込番号 : 71120191128A07

お客さま名 : 契約者名義

接続送電サービスメニュー : 一般

※このメールアドレスは配信専用ですので、返信はできません。あしからずご了承ください。

注意事項

- 申込作成結果メールは申込みを当社が受信したことをお知らせするメールであり、申込送信時点では、受付は完了していません。
- 小売電気事業者が工事申込受付システムで申込みを承諾後、当社にて受付手続きを開始します。

Ⅲ. 申込みの作成方法_2.途中保存の方法

(1) [入力内容を保存する]ボタン(①)をクリックします。

※ 基本タブが入力チェック済となっていない場合は途中保存できませんので、ご注意ください。

エリア： お客さま名：本番化確認タミー申込

① **入力内容を保存する** **申込送信**

基本 **【作成中】** 工事・契約

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

編集

お客さま基本情報

申込作成者 (必須)	田嶋 太郎	(15字以内)
日中の連絡先	05088017737	(半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)
メールアドレス	tarou_yonden@yonden.co.jp	(半角50字以内)

(2) [保存名] (②) を入力し、[保存]ボタン (③) をクリックします。

保存番号 2019112802 で保存しています。
保存名を入力してください。

② **保存名：**

キャンセル **③ 保存**

2-1. 途中保存の申込みから作成

(1) [途中保存の続きを作成]を選択します。

ご希望の作業内容を下記から選択してください。

新規設のお申込み

申込を作成

途中保存の続きを作成

過去の申込を雛形にして作成

注意事項

○ 20件分まで保存可能です。20件を超えると保存できなくなるため、不要な申込みを削除ください。

(2) 続きから作成する申込の[保存番号]を選択します。

保存データの続きを作成する

下記保存番号一覧から更新したい保存場所をクリックすると保存データの続きが作成可能です。
保存内容を削除する場合は削除ボタンを押して削除してください。

保存番号	申込区分	小売事業者	保存名	申込作成者	契約区分	削除
2019112802	一般	〇〇電力株式会社	〇〇	申込作成者	一般	削除
2019112602	一般	△△電力株式会社	△△	申込作成者	一般	削除
2019112001	集合	□□電力株式会社	□□	申込作成者		削除

Ⅲ. 申込みの作成方法_3.過去の申込内容を雛形にして使用

(1) [過去の申込を雛形にして作成]を選択します。

ご希望の作業内容下記から選択してください。

新增設のお申込み

[申込を作成](#)

[途中保存の続きを作成](#)

[過去の申込を雛形にして作成](#)

(2) 利用する申込の[申込番号]を選択します。

過去の申込内容を雛形として利用し作成する				
下記対象一覧から申込番号をクリックすると過去の申込内容を雛形利用して申込作成が可能です。				
申込番号	小売事業者	事業所	お客さま名	接続送電サービスメニュー
50330036	電力株式会社	高松	お客さま名	動力標準
70201036	電力株式会社	高松	お客さま名	電灯標準

(3) 申込作成画面に過去の申込情報が表示されますので、雛形として新しい申込みを作成します。

エリア： お客さま名： 本番化確認ダミー申込

[計器宅配情報の作成](#) [入力内容を保存する](#) [申込送信](#)

基本 [\[作成中\]](#) [工事・契約（一般）](#)

必要事項を入力し、「入力チェック」ボタンを押してください。

お客さま基本情報 [編集](#)

申込作成者（必須）	西電 太郎	（15字以内）
日中の連絡先	05088017737	（半角数字10字または11字、「-」の入力はできません）
メールアドレス	taro_yonden@yonden.co.jp	（半角50字以内）

注意事項

- 使用場所や建物情報、希望送電日、添付ファイルは表示されません。申込みごとに入力ください。
- 連絡先は以前の申込内容が表示されますので、申込みの都度、必ずご確認ください。

IV. お申込み一覧

(1) [申込状況一覧]を選択します。

ご希望の作業内容を下記から選択してください。

新增設のお申込み
申込を作成
途中保存の続きを作成
過去の申込を雛形にして作成
お申込み一覧
申込状況一覧

[四国電力送配電事業場一覧](#)

IV. お申込み一覧_1.申込状況一覧_高・低圧発電申込み

(2) 各電源における項目は、以下のとおり。

開始希望超過: 7 件 申込差戻: 0 件

検索条件

エリア 進捗状況 ☐ 取消済の申込を含む

小売電気事業者(全角) お客さま名(漢字)(全角)

開始希望日(自) 開始希望日(至)

申込番号 逆潮流有無 FIT 連系区分 電源種別

検索

※お申し込み一覧から申込番号をクリックすると申込内容の照会が可能です。
※当社が発行する契約に関する書類（「系統連系に係る契約のご案内」や「連系（受給）開始のお知らせ」等）を印刷する場合は、進捗状況一覧から「連系承諾済」もしくは「契約開始」を検索してください。
※「パワーコンディショナ保護継電器整定報告書」、「PCS保証書（コピー）添付様式」、「逆電カバレ動作試験結果報告書」は図面→送付から添付をお願いします。

申込番号	開始希望日	小売電気事業者	エリア	お客さま名	進捗状況	図面・承諾書等	履歴	申込印刷	逆潮流有無	FIT	連系区分	電源種別
50107A09	2025/03/31		高松	四電 太郎	申込送信済	送受信	履歴 同意事項	申込	逆潮流あり	FIT以外	FIT以外	太陽光
50107A10	2025/03/31		高松	四電 太郎	申込送信済	送受信	履歴 同意事項	申込	逆潮流あり	FIT以外	FIT以外	太陽光
50107A11	2025/03/31		高松	四電 太郎	申込差戻	送受信	履歴 同意事項	申込	逆潮流あり	FIT以外	FIT以外	太陽光
50114A00	2026/10/14		高松	ST-01-TG-038-05_1	申込送信済	送受信	履歴 同意事項	申込	逆潮流あり	FIT	FIT小売買取	太陽光以外

②

③

④

⑤

⑥

⑦

⑧

⑨

⑩

⑪

⑫

⑬

⑭

NO	内容
①	検索条件（エリア、進捗状況、逆潮流有無、FIT、連系区分、電源種別はプルダウンリストで選択、取消済の申込を含む場合はチェック）を入力後、「検索」ボタンを押します。指定した条件で申込を検索し、結果を②～⑭に表示します。
②	最上部にある項目名の[申込番号]を押すと、表示しているページ内で、申込番号の昇順または降順に検索結果を並び替えます。 検索結果の[申込番号]を押すと、当該の申込内容を確認・修正できます。
③	希望送電日を表示します。 最上部にある項目名の[開始希望日]をクリックすることにより、表示しているページ内で希望送電日の昇順または降順に検索結果を並び替えます。
④	各申込みの小売電気事業者名を表示します。
⑤	各申込みのエリアを表示します。
⑥	お客さまの漢字名を表示します。
⑦	「申込送信済」や「申込差戻」などの申込書の進捗状況を表示します。
⑧	[送受信]をクリックすると、図面送付や申込み承諾書の画面へ遷移し、図面（引込図面や屋内配線図など）の電子ファイルの確認・送信ができます。
⑨	[履歴]をクリックすることで履歴画面へ遷移して過去の操作履歴およびメール内容を確認でき、[同意事項]をクリックすることで申込み作成時に同意・承諾した内容を確認できます。
⑩	帳票をPDFで表示し印刷できます。なお、帳票名が黒文字の場合は、PDFの表示ができません。
⑪	逆潮流の有無を表示します。
⑫	FITかFIT以外かを表示します。
⑬	申込み時に選択した申込区分を表示します。
⑭	太陽光か太陽光以外かを表示します。

IV. お申込み一覧_1.申込状況一覧_高圧供給

希望送電超過： 9 件 申込差戻： 0 件

検索条件

エリア 工事種別 進捗状況 ☐ 取消済の申込を含む

小売電気事業者(全角) お客さま名(漢字)(全角)

申込番号

希望送電日(自) 希望送電日(至)

検索

※お申し込み一覧から申込番号をクリックすると申込内容の照会が可能です。

申込番号	希望 送電日	小売電気 事業者	エリア	お客さま名	工事種別	進捗状況	図面	履歴	印刷
41227A00	2025/01/01		高 松	高松商事株式会社	新設	申込作成済	送付	履歴	申込
41227A01	2025/01/01		高 松	高松商事株式会社（４３５７８０１）	新設	申込作成済	送付	履歴	申込
41227A02	2025/01/01		高 松	高松商事株式会社（１００８８）	新設	申込作成済	送付	履歴	申込
41227A05	2025/03/31		高 松	高松商事株式会社	契約電力の変更を伴 わない設備取替	申込送信済	送付	履歴	申込

② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪

N O	内 容
①	検索条件（エリア、工事種別、進捗状況はプルダウンリストで選択、取消済の申込を含む場合はチェック）を入力後、「検索」ボタンを押します。指定した条件で申込を検索し、結果を②～⑪に表示します。
②	最上部にある項目名の[申込番号]を押すと、表示しているページ内で、申込番号の昇順または降順に検索結果を並び替えます。 検索結果の[申込番号]を押すと、当該の申込内容を確認・修正できます。
③	希望送電日を表示します。 最上部にある項目名の[開始希望日]をクリックすることにより、表示しているページ内で希望送電日の昇順または降順に検索結果を並び替えます。
④	各申込みの小売電気事業者名を表示します。
⑤	各申込みのエリアを表示します。
⑥	お客さまの漢字名を表示します。
⑦	新設・増設などの工事種別を表示します。
⑧	「申込送信済」や「申込差戻」などの申込書の進捗状況を表示します。
⑨	[送付]をクリックすると、図面送付の画面へ遷移し、図面（引込図面や屋内配線図など）の電子ファイルの確認・送信ができます。
⑩	[履歴]をクリックすることで履歴画面へ遷移して過去の操作履歴およびメール内容を確認できます。
⑪	帳票をPDFで表示し印刷できます。なお、帳票名が黒文字の場合は、PDFの表示ができません。

V. 申込みの差戻・修正について_1. 「差戻」と「修正」の違い

申込内容に修正箇所や確認事項がある場合は、電話連絡等で確認のうえ、当社で直接修正する、または小売電気事業者を通じて、電気工事店へ差戻しをさせていただく場合がありますので、あらかじめご了承ください。

＜申込みの「差戻」処理＞

申込内容に不備が多い場合や、申込内容の変更申出があった場合は当社が受信している申込みを小売電気事業者を通じて、電気工事店に差戻いたしますので、修正をお願いします。申込内容を修正のうえ、再度お申込みください。

＜申込みの「修正」処理＞

申込内容の不備が軽微な場合、内容を確認のうえ、当社で修正することがあります。

（申込送信済の場合、申込は当社にあるため、電気工事店による修正はできません。）

V. 申込みの差戻・修正について_2. 「差戻」・「修正」の方法

(1) 当社から小売電気事業者を通じて「差戻」を行う際に、お知らせメールを送信しますので、メール本文に記載された差戻理由等を確認してください。

(2) 差戻対象申込を確認するため、[申込状況一覧]を選択します。

ご希望の作業内容を下記から選択してください。

新規設のお申込み
申込を作成
途中保存の続きを作成
過去の申込を雛形にして作成
お申込み一覧
申込状況一覧
四国電力送配電事業場一覧

(3) 進捗状況のプルダウン(①)で「業者差戻」を選択し、該当する申込の[申込番号] (②)を選択します。
なお、申込メニュー（低圧発電／特高・高圧供給および発電）によって[進捗状況]等の配置が異なっているためご注意ください。（以下、サンプル画面は低圧発電になります。）

開始希望超過: 7 件 申込差戻: 0 件

検索条件

エリア 進捗状況 **業者差戻** ☐ 取消済の申込を含む

小売電気事業者(全角) お客さま名(漢字)(全角)

開始希望日(白) 開始希望日(至)

申込番号 逆潮流有無 FIT 連系区分 電源種別

検索

※お申し込み一覧から申込番号をクリックすると申込内容の照会が可能です。

※当社が発行する契約に関する書類（「系統連系に係る契約のご案内」や「連系（受給）開始のお知らせ」等）を印刷する場合は、進捗状況一覧から「連系承諾済」もしくは「契約開始」を検索してください。

※「パワーコンディショナ保護継電器整定報告書」、「PCS保証書（コピー）添付様式」、「逆電力リレー動作試験結果報告書」は画面→送付から添付をお願いします。

申込番号	開始希望日	小売電気事業者	エリア	お客さま名	進捗状況	画面・承諾書等	照会	申込印刷	逆潮流有無	FIT	連系区分	電源種別
50107A09	2025/03/31		高松	四電 太郎	申込差戻	送受信	照会	申込	逆潮流あり	FIT以外	FIT以外	太陽光
50107A10	2025/03/31		高松	四電 太郎	申込差戻	送受信	照会	申込	逆潮流あり	FIT以外	FIT以外	太陽光
50107A11	2025/03/31		高松	四電 太郎	申込差戻	送受信	照会	申込	逆潮流あり	FIT以外	FIT以外	太陽光

○進捗状況は「業者差戻」になっています。
「業者差戻」の場合に、電気工事店で申込修正、再送信が可能となります。

V. 申込みの差戻・修正について_2. 「差戻」・「修正」の方法

(4) 修正するタブ(①)を選択し、修正画面内の[編集]ボタン(②)をクリック後、修正を実施します。

エリア: 高松 お客さま名: 送配 太郎

非FIT (太陽光)

承諾確認・同意事項

小売電気事業者変更 入力内容を保存する 申込送信(修正)

① 基本 工事・契約

② 編集

お客さま基本情報

申込作成者 [必須]	讃岐浩二	(15字以内)
日中の連絡先 [必須]	0834567891	(半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)
メールアドレス	test@test.com	(半角50字以内)
代表メールアドレス	7114657@test.com	
工事業者 [必須]	業者名 テスト工事業者名 電気工事店登録番号 0000000000 号	認定区分 非組合

(5) 修正後、[入力チェック]ボタン (③) をクリックし、入力内容を確認します。

エリア: 高松 お客さま名: 送配 太郎

非FIT (太陽光)

承諾確認・同意事項

小売電気事業者変更 入力内容を保存する 申込送信(修正)

[作成中] 基本 工事・契約

③ 入力チェック

お客さま基本情報

申込作成者 [必須]	讃岐浩二	(15字以内)
日中の連絡先 [必須]	0834567891	(半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)
メールアドレス	test@test.com	(半角50字以内)
代表メールアドレス	7114657@test.com	
工事業者 [必須]	業者名 テスト工事業者名 電気工事店登録番号 0000000000 号	認定区分 非組合

(6) 入力内容を確認し、問題がなければ[申込送信 (修正)]ボタン(④)をクリックします。

エリア: 高松 お客さま名: 送配 太郎

非FIT (太陽光)

承諾確認・同意事項

小売電気事業者変更 入力内容を保存する ④ 申込送信(修正)

基本 工事・契約

編集

お客さま基本情報

申込作成者 [必須]	讃岐浩二	(15字以内)
日中の連絡先 [必須]	0834567891	(半角数字10字または11字、「-」の入力はできません)
メールアドレス	test@test.com	(半角50字以内)
代表メールアドレス	7114657@test.com	
工事業者 [必須]	業者名 テスト工事業者名 電気工事店登録番号 0000000000 号	認定区分 非組合

VI. 電気工事店情報の登録・変更について

<電気工事店情報の登録・変更>

新規にID・パスワードを取得した場合の初期登録や、代表メールアドレス・電気工事業の登録（更新）年月日の変更等が行えます。

※低圧供給以外の画面では上記対応ができないため、登録・変更を実施する際はログイン後の共通メニューより「低圧-①供給」を選択して、以下の画面のとおり修正等をお願いいたします。

（１）電気工事店情報を修正する場合は、[登録・変更]を選択すると、電気工事店情報画面へ遷移します。

前のログイン日時: 2020/03/19 16:36:52
△長期離/パスワードが変更されています。
△希望送電日超過の件数が127件あります。

ID: 1000002 [v00301] 2020/03/19 16:42
[初期メニューへ](#) [ログアウト](#)

ご希望の作業内容を下記から選択してください。

新增設のお申込み	
一般	集合
途中保存の続きを作成	
過去の申込を雛形にして作成	
お申込み一覧	
申込状況一覧	
電気工事店情報	
登録・変更	
パスワード変更	

[マニュアルダウンロード](#) [四国電力送配電事業場一覧](#)

（２）電気工事店情報画面へ遷移後、[編集]ボタンをクリックすると電気工事店情報修正画面へ遷移します。

○電気工事店情報画面

戻る 履歴 **編集**

電気工事店	
電気工事店名 (カナ)	ギョウシャ
電気工事店名 (漢字)	工事業者
電気工事店登録番号	四国経済産業局第 51028
代表主任電気工事士氏名	代表主任電気工事士
ID番号	5215000
託送連携ID	1UeEZANPJJP
代表者名 (カナ)	ダイヒョウ
代表者名 (漢字)	代表者名
登録 (更新) 年月日	2015年11月29日 有効期限 2020年11月29日
免許NO	愛媛県 999999
住所	7980033 愛媛県宇和島市鶴島町 1-28

VI. 電気工事店情報の登録・変更について

(3) 電気工事店入力画面で内容を入力後、[登録]ボタンをクリックすると入力した内容が反映されます。

○電気工事店情報入力画面 ※赤枠で囲った項目が編集可能です。

登録

変更がある場合は、最寄の担当営業所に連絡してください。
※1口申請書等の書類の提出をお願いする場合があります。

電気工事店

電気工事店名 (カナ)	テストコウシギョウシャ		
電気工事店名 (漢字)	テスト工事業者名		
電気工事店登録番号	<div>必須</div> <div>号 (22文字以内)</div>		
代表主任電気工事士氏名 (全角)	テスト代表主任電気工事士		
ID番号			
配達連携ID	FY7EAYh0TA		
代表者名 (カナ・全角)	テスト		
代表者名 (漢字・全角)	テスト代表者名		
登録 (更新) 年月日	<div>必須</div> <div>有効期限</div>		
免状NO	<div>必須</div> <div>(半角数字8文字以内)</div>		
住所	郵便番号: 7730023 住所: テスト連絡先住所		

連絡先

代表電話番号	<div>必須</div> <div>(半角数字10文字または11字)</div>		
代表メールアドレス	<div>必須</div> <div>(半角英数50文字以内)</div>		
FAX番号	<div>(半角数字10文字または11字)</div>		
携帯番号	<div>(半角数字11字)</div>		

(電話・FAX番号は「-」入力できません。)

登録内容

四国内の工事組合に加入している場合

組合名称	テスト組合名称		
認定区分	<div>引込</div> <div>外灯</div> <div>計器</div> <div>計器箱</div> <div>非認定</div> <div>非組合</div> ※四国内の工事組合に未加入の場合は、「非組合」を選択してください。		
電気工事店番号 (組合員番号)	13149		

作業者情報

	氏名 (半角15文字以内)	免状No (半角数字8文字以内)
主任電気工事士 1	<div>削除</div>	<div>▼</div>
主任電気工事士 2	<div>削除</div>	<div>▼</div>
主任電気工事士 3	<div>削除</div>	<div>▼</div>
作業者 1	<div>削除</div>	<div>▼</div>
作業者 2	<div>削除</div>	<div>▼</div>
作業者 3	<div>削除</div>	<div>▼</div>
作業者 4	<div>削除</div>	<div>▼</div>
作業者 5	<div>削除</div>	<div>▼</div>
作業者 6	<div>削除</div>	<div>▼</div>
作業者 7	<div>削除</div>	<div>▼</div>
作業者 8	<div>削除</div>	<div>▼</div>
作業者 9	<div>削除</div>	<div>▼</div>
作業者 10	<div>削除</div>	<div>▼</div>

Copyright (C) YONDEN T&D. All Rights Reserved.

Ⅶ. パスワードの管理について_パスワード変更

(1) パスワード変更画面

- ・パスワードを変更する場合は、[パスワード変更]を選択すると、パスワード変更画面へ遷移します。

※電気工事店情報の登録・変更と同様に低圧供給以外の画面ではパスワード変更対応ができないため、登録・変更を実施する際はログイン後の共通メニューより「低圧-①供給」を選択して、以下の画面のとおり修正等をお願いいたします。

ID: 1000002 [v00301] 2020/03/19 16:42
[初期メニューへ](#) [ログアウト](#)

前回のログイン日時: 2020/03/19 16:36:52
△長期離/パスワードが変更されていません。
△希望送電日超過の件数が127件あります。

ご希望の作業内容を下記から選択してください。

新規設のお申込み

一般

集金

[途中保存の続きを作成](#)

[過去の申込を雛形にして作成](#)

お申込み一覧

申込状況一覧

電気工事店情報

[登録・変更](#)

[パスワード変更](#)

[マニュアルダウンロード](#) [全国電力送配電事業者一覧](#)

トップ画面の「パスワード変更」よりリンク

パスワードの変更

定期的にサードス毎に異なるパスワードを設定してください。(半角英数32字以内)

現在のパスワード

変更後のパスワード

(確認再入力)

①

②

変更登録

NO	内 容
①	現在のパスワード、変更後のパスワード、(確認再入力) を入力します。
②	変更登録が完了します。

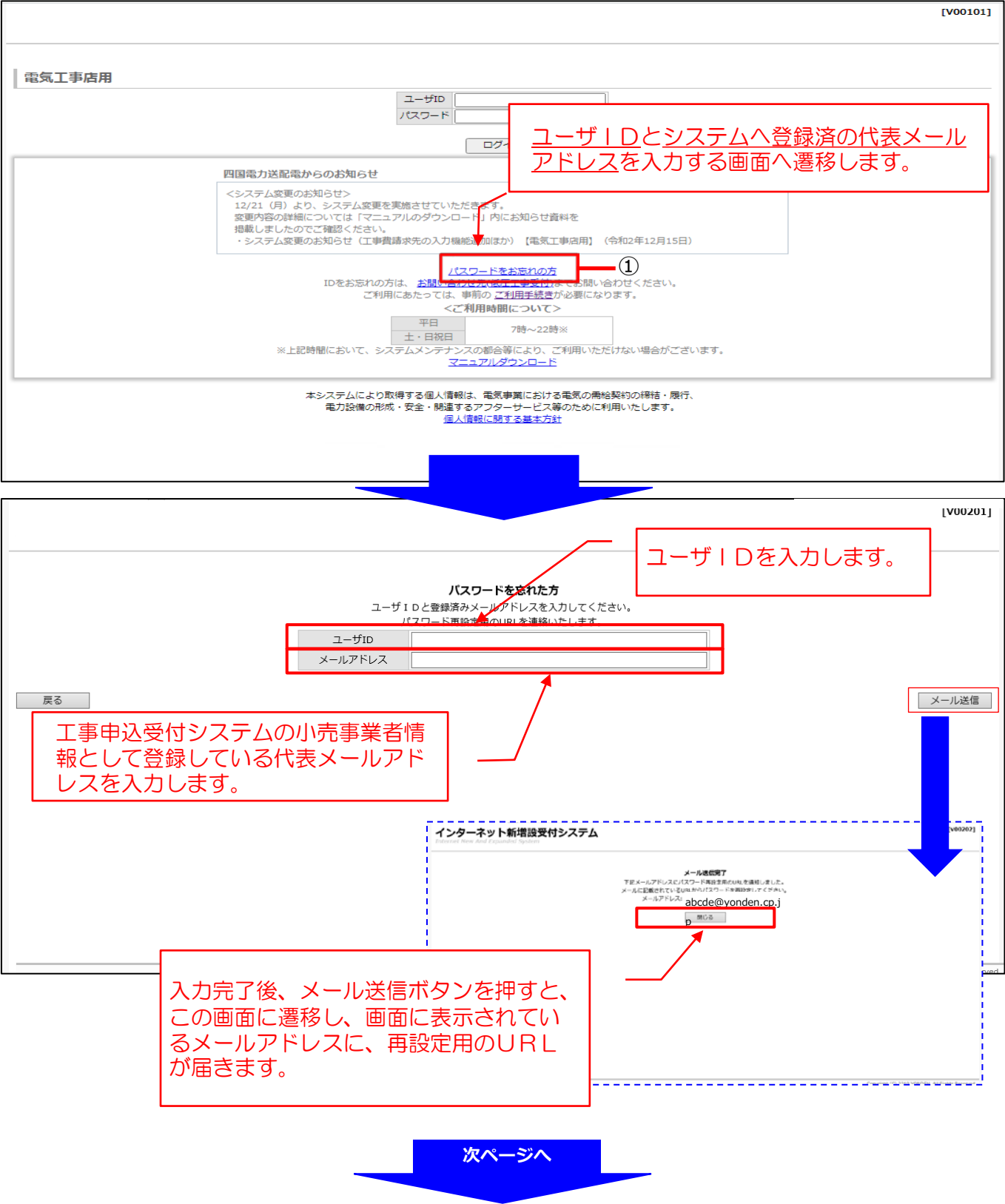
お願い

- パスワードは厳重に管理いただき、定期的に変更をお願いします。
- なお、パスワードを忘れた場合はパスワードの再設定（次ページ以降参照）が可能です。
- ※お電話等でパスワードをお知らせすることはできませんのでご了承ください。

Ⅶ. パスワードの管理について_パスワード再設定

(2) パスワード再設定

- ・ログイン画面の「パスワードをお忘れの方」リンクより、以下の手順でパスワードの再設定が可能です。



Ⅶ. パスワードの管理について_パスワード再設定画面

前ページ続き

代表メールアドレスにパスワード再設定要のURLが届きますので、新しいパスワードを設定します。

パスワード再設定



13:31

工事業者 殿

パスワードをお忘れの場合は、以下のアドレスからパスワードを再設定できます。

[https://iecr.yonden.co.jp/gm02g/v00203?
requestid=b651f999cf1b5d7fd00976f92e48563e5dd9e99a2ccaeb216aca95a9eae7cf7d](https://iecr.yonden.co.jp/gm02g/v00203?requestid=b651f999cf1b5d7fd00976f92e48563e5dd9e99a2ccaeb216aca95a9eae7cf7d)

このアドレスは 24 時間のみ有効で、1 回だけ使用できます。
お心あたりのない場合は、このメールを削除してください。

※このメールアドレスは配信専用ですので、返信はできません。あしからずご了承ください。

ご不明な点がございましたら、弊社契約センターの受付担当へご連絡ください。

パスワード再設定

8文字以上32文字以下 英数字混在で指定してください

変更後のパスワード
(確認再入力)

変更登録

パスワードを設定します。

変更登録ボタンを押下後、確認メッセージが表示され登録が完了となります。

重要

○パスワードを忘れた場合や、1日に5回以上パスワードを間違えてロックされた場合には、パスワードの再設定によりログインが可能となります。

※ユーザIDもしくはパスワードを1日に5回以上間違えてロックされた場合は、当日中はシステムへログインができなくなりますが、翌日になると自動的にロックは解除され、引き続き同じID・パスワードを使用してログイン可能となります。

Ⅷ. そ の 他

1. 工事申込受付システムで申込した場合、以下のとおり電子メールにて様々なお知らせを送信します。

各種通知メール	通知内容
(1) 申込作成結果※	当社が申込みを正常に受信したことをお知らせします。
(2) 申込承諾結果※	小売電気事業者さまが申込みを承諾したことをお知らせします。
(3) ご契約成立のお知らせ (申込受付結果) ※ 系統連系に係る契約成立のお知らせ (申込受付結果) ※	当社が供給設備の申込内容を承諾し、契約が成立したことをお知らせします。 当社が発電設備の申込内容を承諾し、契約が成立したことをお知らせします。
(4) 送電完了報告※ 契約開始報告※	供給設備の送電完了をお知らせします。 発電設備の契約開始をお知らせします。
(5) 申込内容修正のお願い	修正箇所があるため、申込を差戻したことをお知らせします。
(6) 申込修正結果※	電気工事店が修正した申込みを正常に受信したことをお知らせします。
(7) 申込内容を修正しました※	当社で申込みを修正したことをお知らせします。
(8) 申込を取り消しました※	当社で申込みを取り消したことをお知らせします。
(9) お申込み取消通知	小売電気事業者が申込を取り消したことをお知らせします。
(10) 資料送付送信結果	工事申込受付システムで資料送付され、当社が正常に受信したことをお知らせします。
(11) パスワード再設定	パスワードの再設定用のURLを送付します。
(12) パスワードの再設定の完了	パスワードの再設定が完了したことをお知らせします。
(13) ご利用開始のお知らせ	工事申込受付システムの利用申込処理が完了した後に、ID・パスワードをお知らせします。

参 考

○※印のお知らせについては、申込みした電気工事店に加え、当該小売電気事業者にも同内容の通知メールを送信します。

お 願 い

○ドメイン指定受信等を行っている場合、「yonden.co.jp」を受信可能にしてください。
また、ご使用のメールソフト、もしくはご利用のプロバイダやメールサービスの設定により、「迷惑メール」フォルダに振り分けられる場合や、メールが届かない場合があります。
「迷惑メール」フォルダなどをご確認いただくか、プロバイダやメールサービス会社へお問い合わせください。

2. 工事申込受付システムの利用を希望する場合は、（１）提出書類を（２）送付先に提出してください。

（１）提出書類

- ・「インターネット工事申込みにおけるユーザＩＤ申請書」
（以下、ユーザＩＤ申請書という。）
- ・「インターネットを利用した工事申込における確約書」
- ・電気工事店の登録証（写）
- ・代表となる主任電気工事士の免状（写）
- ・電気工事営業通知 ※各支社・事業所に未提出の場合必要

（２）送付先

香川県：〒760-0028 高松市鍛冶屋町3番地 香川三友ビル9F
四国電力送配電（株）ネットワークサービスセンター

愛媛県：〒790-8540 松山市湊町6丁目6番地2
四国電力送配電（株）松山支社 ネットワークサービスセンター

徳島県：〒770-8555 徳島市寺島本町東2丁目29番地
四国電力送配電（株）徳島支社 ネットワークサービスセンター

高知県：〒780-8545 高知市本町4丁目1番11号
四国電力送配電（株）高知支社 ネットワークサービスセンター

（３）ユーザＩＤ・パスワードのお知らせ方法

原則として、ユーザＩＤ・パスワードのお知らせは、利用者の特定およびセキュリティ保護の観点から、ユーザＩＤ申請書に記載された代表メールアドレスへ電子メールにより通知いたします。

IX. 総 則

1. 適用範囲

(1) 受付対象地域

当社の供給区域
徳島県、高知県、愛媛県（一部を除く）、香川県（一部を除く）

(2) 利用対象者

当社からユーザID・パスワードを取得している電気工事店

2. 利用可能時間

7:00～22:00

※利用可能時間であってもメンテナンス等で利用できない場合があります。

3. 申込みについて

- (1) 託送供給等約款を遵守し、四国電力送配電所定の様式に則って、申込みいただきます。
- (2) 小売電気事業者および需要者に事前に了承を得て、申込みください。（小売電気事業者の代理として申込みいただきます。）
- (3) 希望送電月日が当社の標準所要日数以降となるよう、日数に余裕をもって申込みください。
- (4) お申込みは当社ウェブサイトを利用して作成してください。
- (5) お申込み内容は、当社ウェブサーバーに保存されます。また、送信された申込はサーバーに保管され、申込内容の照会や印刷、類似した申込の作成に利用できます。

4. 添付可能なファイル

図面ファイルやイメージファイルなど、以下のファイルを申込送信時に添付できます。

なお、添付可能な1ファイルの最大掲載可能容量は、20MBです。また、1申込あたりの最大掲載可能数は、25ファイルです。

(申込画面)

低圧発電：17ファイル
特高・高圧供給：10ファイル
特高・高圧発電：25ファイル

なお、発電側は申込みパターンによって最大掲載可能数が異なるため、最大掲載可能数が最も多いパターンの数を記載しております。

(図面送付画面[添付画面])

共通：99ファイル

- ※1 DWG・DXF形式は、AutoCAD(GX5・R12J・R13J・R14・2000・2004)で作成したファイルが送付できます。
- ※2 DWGファイルはDWFファイル形式に変換することで、ファイル容量を小さくすることができます。

<添付可能なファイルの種類>

・ Auto-CAD[*.dwg(※1),*.dxf(※1),*.dwt(※2)]
・ JW-CAD [*.jwc(Ver.2.2),*.jww(Ver.4.0)]
・ PDF形式[*.pdf]、 エクセル [*.xls]、
ビットマップファイル [*.bmp]、
GIFフィルタ [*.gif]、JPEGフィルタ [*.jpg,*.jpeg]
・ ZIPファイル[.zip]

5. 申込受付処理日

原則として、工事申込受付システムにて作成した申込みを、小売電気事業者が申込内容を確認のうえ承諾した日とさせていただきます。

※ただし、受付処理を行うにあたり、別途協議・提出書類を要する申込みについては、必要な書類を持参または郵送等によりご提出いただき、すべての協議・手続きが完了した後に受付を開始いたします。

【別途協議・提出書類が必要な申込みの例】

- ・ 太陽光発電設備を有するなど当社系統と連係が必要な場合
- ・ 地中化区域や山間部など標準設計以外で供給を行う場合
- ・ 集合住宅（アパート・マンション等）の申込みで、供給方法等について事前に協議を要する場合
- ・ その他、接続送電サービスの適用や契約電力の決定に際し、詳細な協議を要する場合

6. 返信メール

申込みの受信から受付完了、竣工報告、送電完了までの状況に応じて、当社よりメール等で受付処理状況をお知らせいたします。返信されるメールの内容にご留意ください。

7. 接続供給契約の成立

接続供給契約の成立は、当社が受付を完了した旨の「ご契約成立のお知らせ（申込受付結果）」メールを送信した時点といたします。

8. 申込内容の変更・取消し

申込送信後、内容の変更または取消しを行う場合は、すみやかに当社の各支社までご連絡願います。当社にて、申込みの「差戻」や「修正」、「取消」処理を行います。

9. 工事費の授受

託送供給を行うにあたり工事費（臨時工事費、諸工料費など）が必要な場合は、当社が契約している収納代行会社から送付される振込用紙によるお支払いもしくは当社が指定する銀行口座へのお振込みにて、原則として小売電気事業者よりお支払いください。

10. 竣工届

工事申込受付システムで申込みされた場合は、竣工報告も工事申込受付システムで行ってください。

11. 申込書の印刷

工事申込受付システムで申込みを送信した場合は、申込書がPDF形式で印刷できます。

・ 申込送信後、申込内容（電気工事店控）の印刷ができます。

12. ユーザID・パスワード

- (1) パスワードは、ログイン後に表示されるメニュー画面から変更可能です。定期的に変更して、セキュリティの保全に努めてください。
- (2) パスワードの入力誤り等により、工事申込受付システムにログインできなくなる場合がありますので、パスワードの管理には十分ご注意ください。
※ 1日5回の入力誤りで使用できなくなります。この場合、当社までご連絡ください。
- (3) ユーザID・パスワードは、第三者に貸与、譲渡または漏洩しないでください。
- (4) 第三者のユーザID・パスワードを利用して、工事申込受付システムを利用しないでください。

13. 電気工事店情報の登録・変更

- (1) 電気工事店情報の登録
工事申込受付システムを利用する際は、まず、電気工事店情報の登録を行ってください。
登録画面は、最初にログインした時に自動的に表示されます。代表者氏名、住所、メールアドレス、電話番号などの必要事項の登録を行った後に、申込書の作成メニューが表示されます。
- (2) 電気工事店情報の変更
連絡先（電話番号、メールアドレス等）および代表者以外の作業情報に変更がある場合は、ログイン後のメニュー画面から、「電気工事店情報」を選択し、直接修正してください。
なお、それ以外の登録内容に変更がある場合は、すみやかに当社の各支社までご連絡をお願いいたします。

14. その他

- (1) 工事申込受付システムのご利用は、電気工事店に限定します。
- (2) 本マニュアルおよび確約書に記載されている事項を遵守いただけない場合、または当社業務に支障が生じると判断される場合は、工事申込受付システムのご利用をお断りさせていただくことがあります。
- (3) 一定期間、工事申込受付システムでの申込みがない場合、ご利用を制限または中止させていただくことがあります。
- (4) その他、工事申込受付システムに関するお問い合わせについては、当社の各支社までお願いいたします。

15. 工事申込受付システムの推奨環境

- ・ OS : Windows 11
- ・ ブラウザ : Microsoft Edge, Google Chrome
- ・ 解像度 : 1366×768 以上
- ・ Adobe Acrobat Reader 2017