



九州電力
低圧託送新增設 受付システム

システム操作マニュアル

電気工事会社

2019年2月17日





目次

1. はじめに	1
1.1. 概要	1
1.2. 前提条件	1
2. 画面説明	2
2.1. 画面概要	2
2.2. 画面遷移図	4
2.3. ユーザ管理機能における各画面説明	9
2.3.1. ログイン	9
2.3.2. トップページ	11
2.3.3. パスワード変更	13
2.3.4. パスワード変更完了	13
2.3.5. 仮パスワード発行	14
2.3.6. 仮パスワード発行完了	15
2.3.7. ユーザ情報登録(電気工事会社)	16
2.3.7.1. メールアドレスを登録する場合	19
2.3.7.2. 登録済メールアドレスの削除を行う場合	19
2.3.7.3. 登録済メールアドレスの送信先端末区分の修正を行う場合	19
2.3.7.4. テストメールを送信する場合	20
2.3.8. ユーザ情報登録確認(電気工事会社)	21
2.3.9. ユーザ情報参照(電気工事会社)	22
2.3.10. ユーザID参照	23
2.3.11. ユーザ情報更新完了	23
2.4. 受付機能における各画面説明	24
2.4.1. 個別申込	24
2.4.1.1. 申込件名一覧(個別申込)	24
2.4.1.2. 申込詳細(個別申込)	27
2.4.1.3. 複数契約情報一覧	33
2.4.2. 集合住宅	35
2.4.2.1. 申込件名一覧(集合住宅)	35
2.4.2.2. 申込詳細(集合住宅)	37
2.4.3. 系統連系	41
2.4.3.1. 込件名一覧(系統連系)	41
2.4.3.2. 申込詳細(系統連系)	43
2.4.4. 臨時工事費	47
2.4.4.1. 臨時工事費一覧	47
2.4.4.2. 臨時工事費一覧(詳細)	49
2.5. 申込機能における各画面説明	50
2.5.1. 個別申込	50
2.5.1.1. 託送情報入力	50
2.5.1.2. 需要者情報入力	54
2.5.1.3. 引込諸元入力	58
2.5.1.4. 設備情報入力	61
2.5.1.5. 負荷設備マスク検索結果一覧	74
2.5.1.6. 資料添付	76
2.5.1.7. 完成入力	78
2.5.1.8. 申込内容確認(個別申込)	81
2.5.1.9. 登録完了(完成入力完了)	87
2.5.1.10. 申込内容(印刷)	91
2.5.2. 集合住宅	95



2.5.2.1. 集合住宅申込	95
2.5.2.2. 資料添付	98
2.5.2.3. 申込内容確認(集合住宅)	100
2.5.2.4. 登録完了(集合住宅)	103
2.5.2.5. 申込完了(集合住宅_印刷)	105
2.5.3. 系統連系	106
2.5.3.1. 基本情報確認	106
2.5.3.2. 申込内容入力	107
2.5.3.3. 添付資料(系統連系)	109
2.5.3.4. 申込内容確認(系統連系)	112
2.5.3.5. 登録完了(系統連系)	114
2.5.3.6. 申込完了(系統連系_印刷)	116
2.6. 共通機能における各画面説明	117
2.6.1. ヘッダー/フッター	117
2.6.2. お知らせ一覧	118
2.6.3. お知らせ詳細	119
2.6.4. ダウンロード	120
2.6.5. カレンダー	121
2.6.6. 住所検索	122
2.6.7. 住所入力用検索	123
3. 操作方法	124
3.1. ログインを行う場合	124
3.2. 強制的にパスワード変更画面へ遷移する場合	125
3.3. パスワード変更を行う場合	126
3.4. ログイン時に連続6回失敗した場合	127
3.5. パスワード変更時に連続6回失敗した場合	127
3.6. ユーザーIDを忘れた場合	128
3.7. ログアウトを行う場合	128
3.8. 「×」ボタンで画面を閉じた場合	128
3.9. 販売(個別)の操作を行う場合	129
3.9.1. 帳票の印刷を行う場合	129
3.9.1.1. 申込書兼スッチ控印刷をする場合	129
3.9.1.2. 申込書兼スッチ控(小売電気事業者さま控)を印刷する場合	130
3.9.1.3. 申込書兼スッチ控(電気工事会社さま控)を印刷する場合	131
3.9.2. 申込の取消を行う場合	132
3.9.3. 申込件名の修正を行う場合	133
3.9.4. 申込件名の検索・参照を行う場合	134
3.10. 集合住宅の操作を行う場合	136
3.10.1. 帳票の印刷を行う場合(申込書兼スッチ印刷)	136
3.10.2. 申込件名の取消を行う場合	137
3.10.3. 申込件名の修正を行う場合	137
3.10.4. 申込件名の検索・参照を行う場合	138
3.10.5. 受付結果の確認を行う場合	139
3.11. 系統連系の操作を行う	140
3.11.1. 帳票の印刷を行う場合(申込書印刷)	140
3.11.2. 申込件名の取消を行う場合	141
3.11.3. 申込件名の修正を行う場合	141
3.11.4. 申込件名の検索・参照を行う場合	142
3.12. メール配信サービスを利用する場合	143
3.12.1. 登録済のメールアドレスを使ってメール配信サービスを希望する場合	143



3. 12. 2. メールアドレスを直接入力してメール配信サービスを希望する場合	143
3. 13. 臨時工事費の検索・参照を行う場合	144
3. 14. 販売(個別)申込の登録を行う場合	146
3. 14. 1. 申込のみまたは、申込同時完成の場合	146
3. 14. 2. 機器メーカー・型式の検索を行う場合	150
3. 14. 3. 設備情報の追加・入力内容の消去を行う場合	152
3. 14. 4. 設備情報の入力内容の修正を行う場合	153
3. 14. 5. 完成届のみの場合	154
3. 14. 6. 完成届のみの場合 (申込詳細画面)	155
3. 14. 7. 集合住宅 (1タイプ用) の申込を行う場合	157
3. 14. 8. 申込の仮登録を行う場合	160
3. 14. 9. 仮登録中の件名を引続き入力する場合	161
3. 14. 10. 複数契約の申込の場合	162
3. 14. 11. 申込の仮登録を行う場合	165
3. 14. 12. 仮登録中の件名を引続き入力する場合	165
3. 14. 13. 追加添付資料を行う場合	167
3. 15. 集合住宅の申込を行う場合	169
3. 15. 1. 申込の登録を行う場合	169
3. 15. 1. 1. 申込のみ、または申込同時完成の場合	169
3. 15. 1. 2. 完成届のみの場合	171
3. 15. 2. 申込の仮登録を行う場合	173
3. 15. 3. 仮登録中の件名を引続き入力する場合	173
3. 15. 4. 追加資料添付を行う場合	174
3. 16. 系統連系の申込を行う場合	176
3. 16. 1. 申込の登録を行う場合	176
3. 16. 2. 認定通知書のみの提出を行う場合	179
3. 16. 3. 申込の仮登録を行う場合	180
3. 16. 4. 仮登録中の件名を引続き入力する場合	180
3. 16. 5. 追加資料添付を行う場合	181
3. 17. 電気工事会社情報を更新する場合	183
3. 18. 電気工事会社のユーザ ID を参照する場合	184
3. 19. お知らせ一覧を参照する場合	185
3. 20. ダウンロード帳票をダウンロードする場合	185
3. 21. システムエラーについて	186
3. 22. システム操作に関する問い合わせ及び障害時の問い合わせについて	187
3. 23. メンテナンス中にアクセスした場合	187
4. メッセージ	188
4. 1. メッセージ表示方法 (ポップアップ)	188
「設備情報 (夜間蓄熱型機器)」入力手順	189
小売電気事業者が申込件名の検索・参照を行う手順	201



1. はじめに

1.1. 概要

本書は、電気工事会社さまが利用する際の操作マニュアルです。

1.2. 前提条件

以下に、本書を使用する際の前提となる条件を示します。

- ・使用対象のパソコンがネットワーク接続されていること。
- ・使用対象のパソコンにプリンタが接続されていること。
- ・使用対象のパソコンに Internet Explorer、または、Edge がインストールされていること。
- ・使用者のユーザ ID が登録済みであること。
- ・以下の推奨環境以外でご利用される場合に生じる不具合については、一切の責任を負いません。

【推奨 OS】 Windows 7/8/8.1/10

(注) Windows RT については、ブラウザの機能拡張ができず、ご利用いただけませんのでご注意ください。

【指定ブラウザ】 Microsoft(R) Internet Explorer 32bit 版 Ver.9/10/11
Microsoft(R) Edge

※ Internet Explorer 64bit 版には対応しておりませんので、32bit 版にてご利用下さい。

(64bit のブラウザの中で DocuWorks ファイルを表示することができず、お申込書控等の印刷ができないため)

※ Windows 8/8.1 をご使用の場合はデスクトップの Internet Explorer をお使いください。

【プラグイン】 Adobe(R) Flash(R) Player : Ver.9.0.28 以上
Adobe(R) Reader(R) : Ver.8.0 以上
DocuWorks Viewer Light : Ver.8/9

【画面サイズ】 1024×768 pixel 以上

【通信速度】 Web ページ : 上り 1.0Mbps 以上、下り 1.5Mbps 以上
回線種別 (光ファイバー、ADSL)

【動作確認環境】 CPU : Intel® Core™2 CPU T7200 @ 2.00GHz
メモリ : 2.00GB

- ・ Winny 等のファイル共有ソフトはインストールしていないこと。

2. 画面説明

2.1. 画面概要

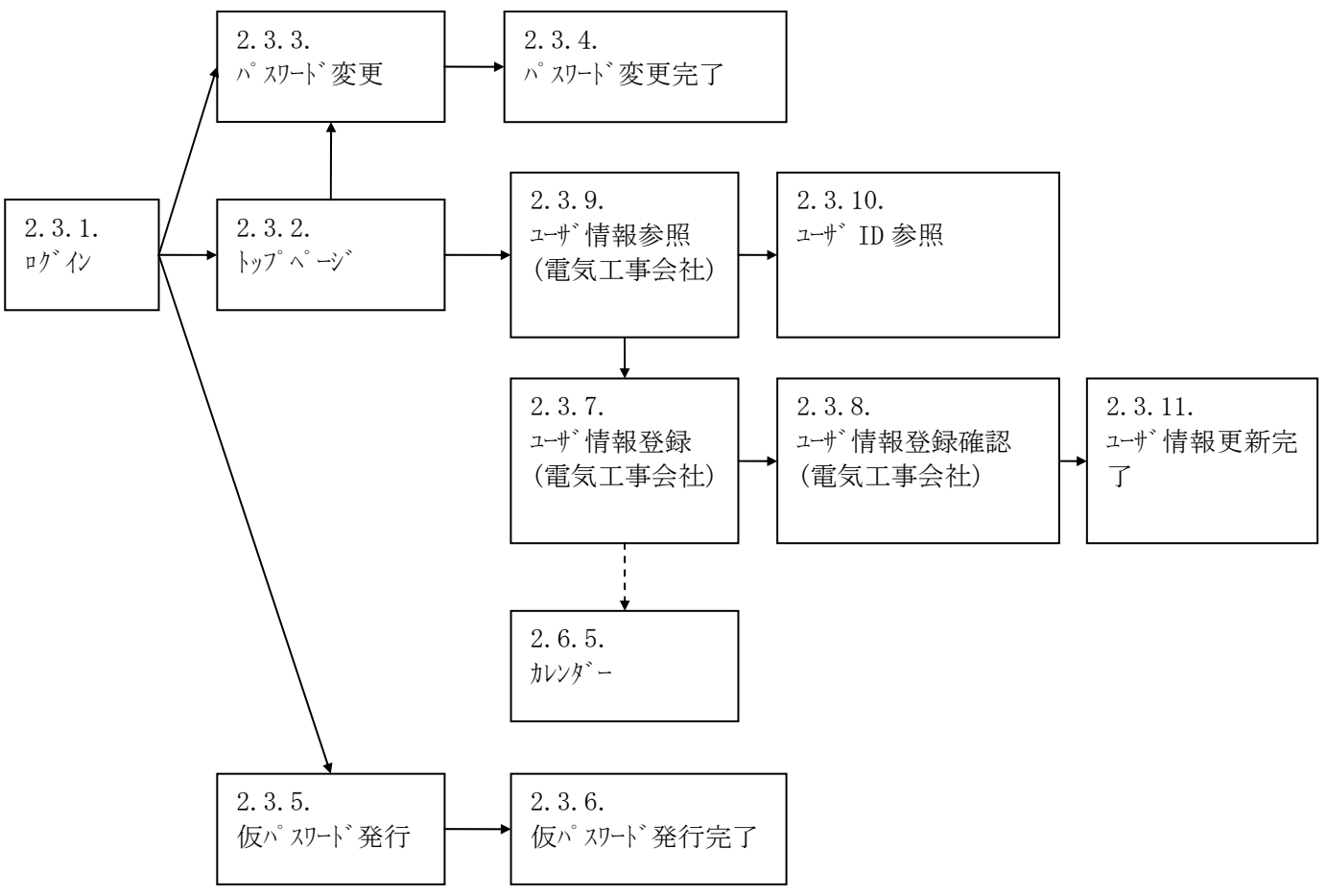
以下に利用可能な各画面の概要を説明します。

No.	機能	画面名	概要
1	ユーザ管理	ログイン	低圧託送増設受付システムにログインするための画面
2		トップページ	各機能を選択するメニュー画面
3		パスワード変更	ログインする際のパスワードを変更するための画面
4		パスワード変更完了	ログインする際のパスワードの変更が完了したことを確認するための画面
5		仮パスワード発行	仮パスワードを発行するための画面
6		仮パスワード発行完了	仮パスワードの発行が完了したことを確認するための画面
7		ユーザ情報登録(電気工事会社)	電気工事会社情報の登録を行うための画面
8		ユーザ情報登録確認(電気工事会社)	電気工事会社情報の登録の確認を行うための画面
9		ユーザ情報参照(電気工事会社)	電気工事会社情報の参照を行うための画面
10		ユーザID参照	ユーザIDを参照するための画面
11		ユーザ情報更新完了	電気工事会社情報の登録完了を確認するための画面
12	受付 (個別申込)	申込件名一覧(個別申込)	申込件名(個別申込)の一覧を参照するための画面
13		申込詳細(個別申込)	申込件名一覧(個別申込)画面で選択した申込が複数契約でない場合、件名の詳細を表示する画面
14		複数契約情報一覧	申込件名一覧画面で選択した申込が複数契約である場合、複数契約の一覧を表示する画面
15	受付 (集合住宅)	申込件名一覧(集合住宅)	申込件名の一覧(集合住宅)を参照するための画面
16		申込詳細(集合住宅)	申込件名一覧(集合住宅)画面で選択した件名の詳細を表示するための画面
17	受付 (系統連系)	申込件名一覧(系統連系)	申込件名の一覧(系統連系)を参照するための画面
18		申込詳細(系統連系)	申込件名一覧(系統連系)画面で選択した申込件名の詳細を表示するための画面
19	受付 (臨時工事費)	臨時工事費一覧	臨時工事費の一覧を参照するための画面
20		臨時工事費一覧(詳細)	臨時工事費一覧画面で選択した申込が複数契約でない場合、件名の詳細を表示する画面
21	申込 (個別申込)	託送情報入力	託送情報を入力するための画面
22		需要者情報入力	需要者情報を入力するための画面
23		引込諸元入力	引込諸元を入力するための画面
24		設備情報入力	設備情報を入力するための画面
25		負荷設備マスタ検索結果一覧	設備情報入力の補助機能として、負荷設備の検索結果情報一覧を表示するための画面
26		資料添付	資料添付及び添付済み資料を参照・削除・変更するための画面
27		完成入力	完成入力を行うための画面
28		申込内容確認	申込の内容を確認するための画面
29		登録完了(完成入力完了)	申込の場合は、申込が完了したことを確認するための画面。完成入力の場合は、完成入力が完了したことを確認するための画面
30		申込内容(印刷)	申込内容を印刷するための画面
31	申込 (集合住宅)	集合住宅申込	集合住宅申込情報を入力する画面
32		資料添付	資料添付及び添付済みファイルを参照・削除・変更するための画面
33		申込内容確認(集合住宅)	申込の内容を確認するための画面
34		登録完了(集合住宅)	申込の場合は、申込が完了したことを確認するための画面
35	申込 (系統連系)	基本情報確認	基本情報を入力するための画面
36		申込内容入力	申込内容情報を入力するための画面
37		添付資料(系統連系)	資料添付及び添付済みファイルを参照・削除・変更するための画面
38		申込内容確認(系統連系)	申込の内容を確認するための画面

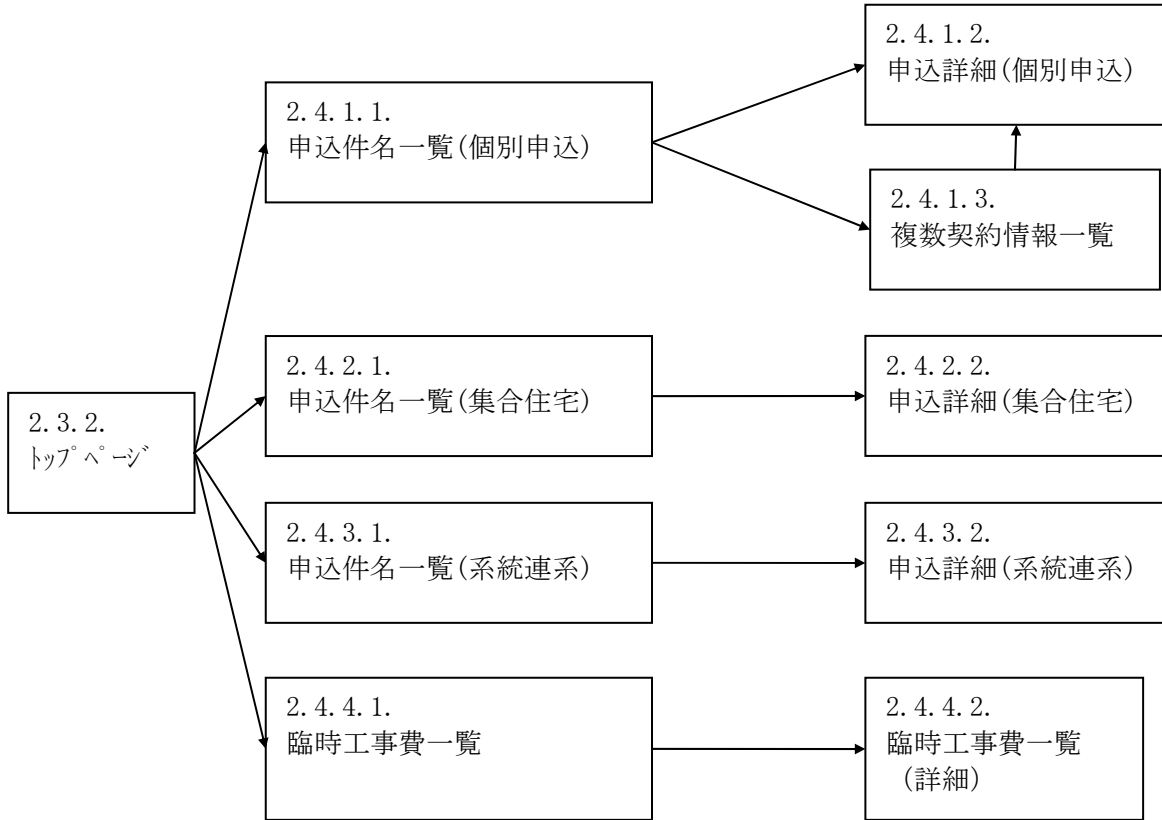


39		登録完了(系統連系)	申込が完了したことを確認するための画面
40	共通	ヘッダー/フッター	共通のヘッダー/フッター
41		お知らせ一覧	お知らせ情報を一覧より参照するための画面
42		お知らせ詳細	お知らせ情報の詳細を表示する画面
43		ダウンロード	各種帳票のダウンロードをするための画面
44		カレンダー	各画面で日付を入力する際に、カレンダーを表示し、日付の入力を補助するための画面
45		住所検索	住所情報を入力する際に、郵便番号から住所検索して住所の入力を補助するための画面
46		住所入力用検索	住所情報を入力する際に、住所の一部から検索して住所の入力を補助するための画面

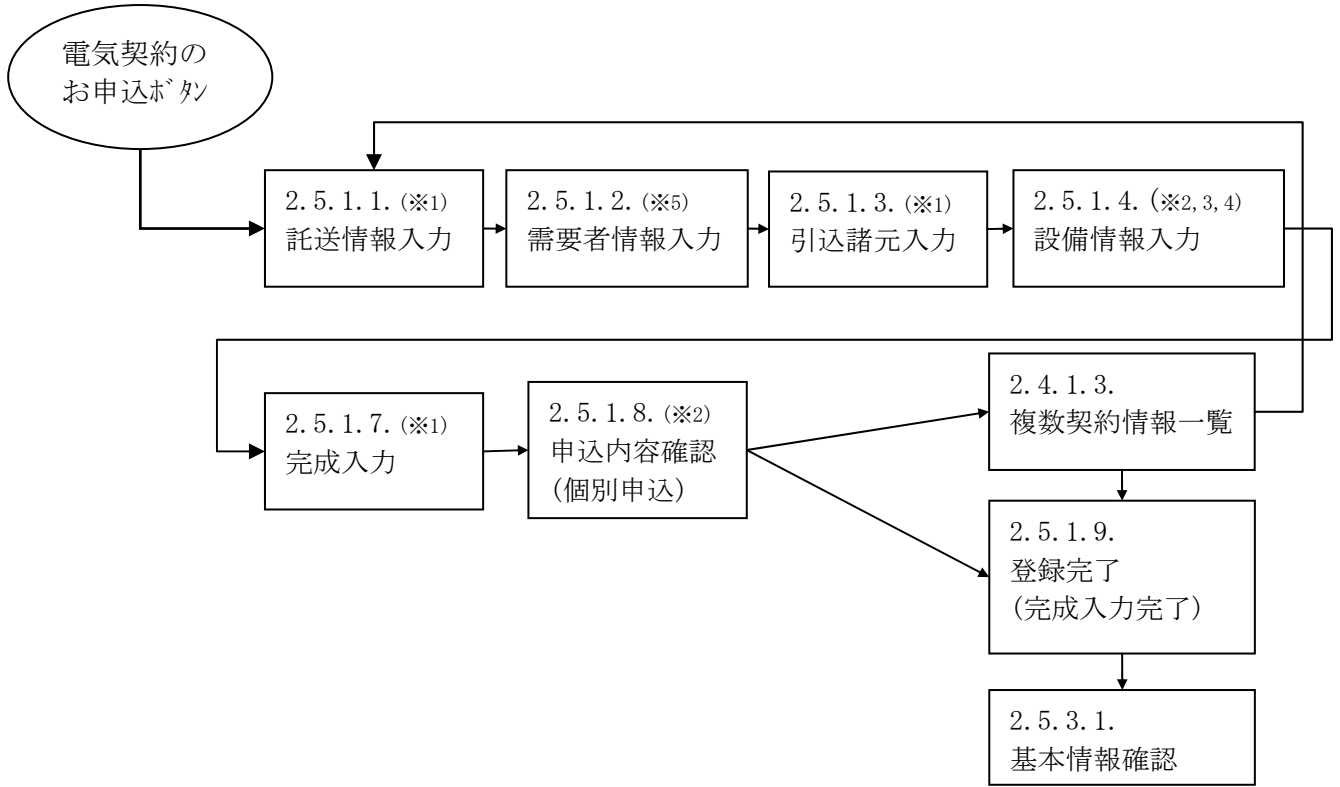
2.2. 画面遷移図
【1】ユーザ管理



【2】受付



【3】 申込
(個別申込)



2.6.5. カレンダー ※1 から別画面で表示

2.6.6. 住所検索 ※5 から別画面で表示

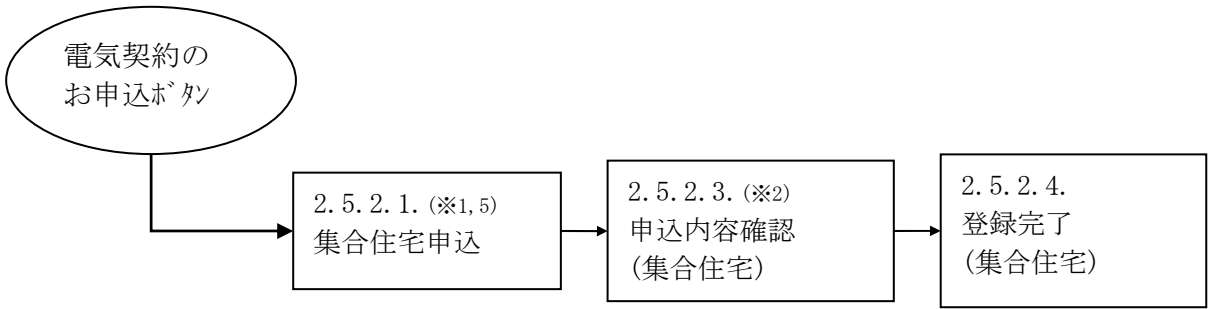
2.5.1.6 資料添付 ※2 から別画面で表示

2.6.7. 住所入力用検索 ※5 から別画面で表示

2.5.1.5. 負荷設備検索結果一覧 ※3 から別画面で表示

作図ツール ※4 から別画面で表示
作図ツールの操作マニュアルを参照のこと

(集合住宅)



2.6.5.
カレンダー

※1 から別画面で表示

2.6.6.
住所検索

※5 から別画面で表示

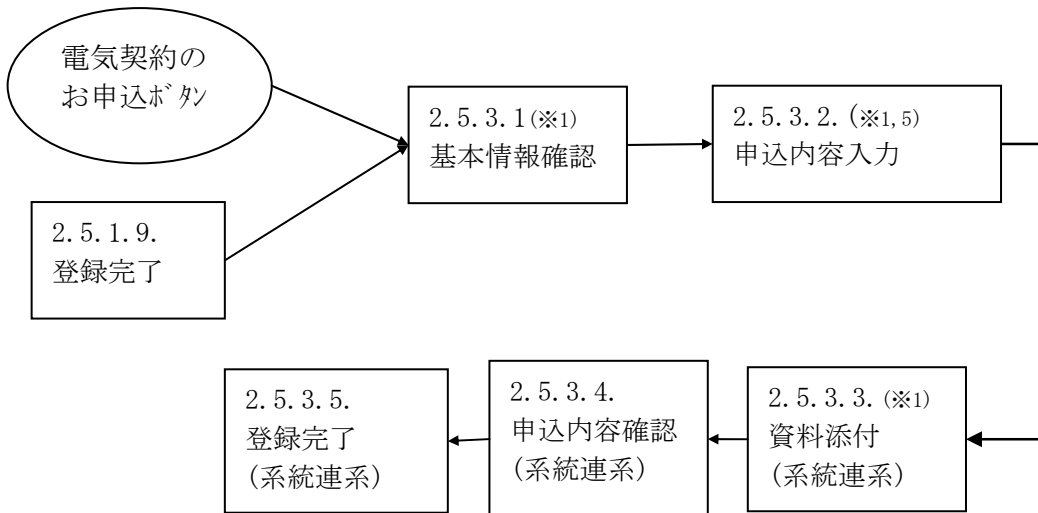
2.5.2.2.
資料添付
(集合住宅)

※2 から別画面で表示

2.6.7.
住所入力用検索

※5 から別画面で表示

(系統連系)



2.6.5.
カレンダー

※1 から別画面で表示

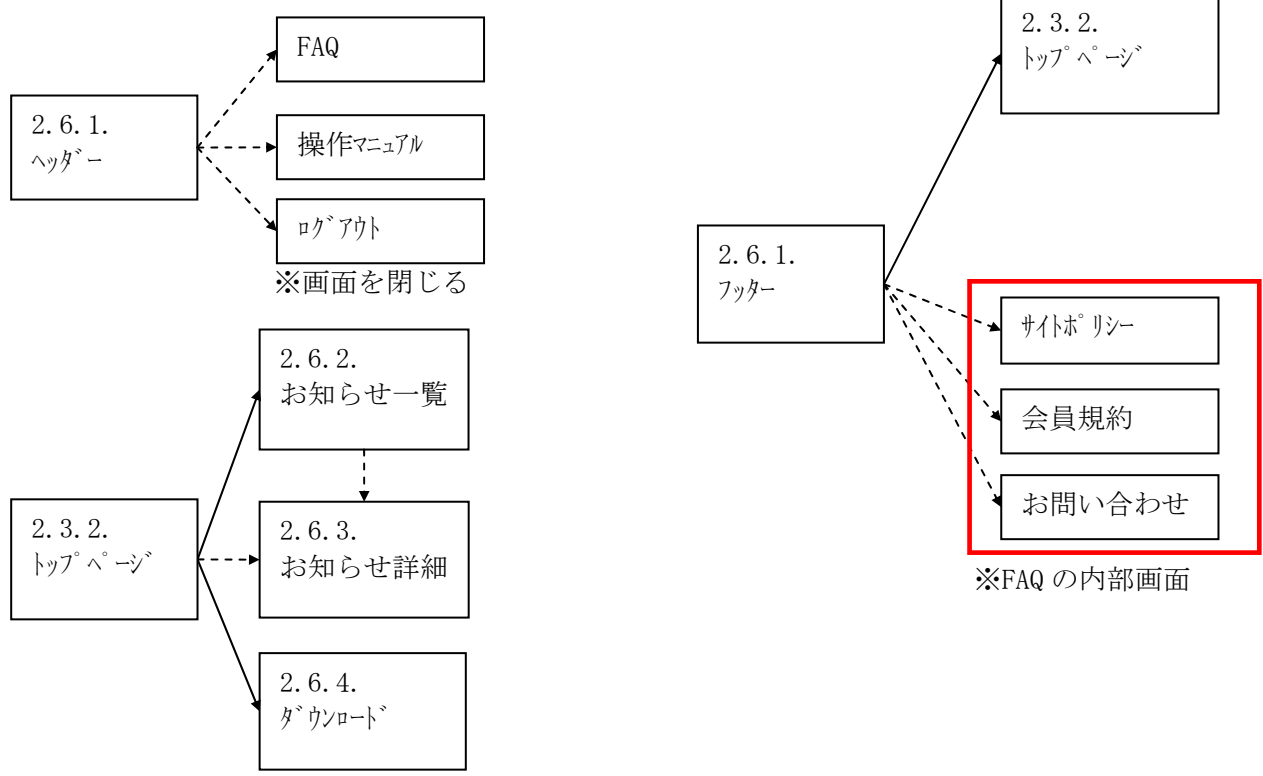
2.6.6.
住所検索

※5 から別画面で表示

2.6.7.
住所入力用検索

※5 から別画面で表示

【4】共通





2.3. ユーザ管理機能における各画面説明

2.3.1. ログイン

低圧託送新增設受付システムにログインするための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム
ずっと先まで、明るくしたい。

インターネットで低圧工事の新增設お申込みが、簡単に行えます。

マイページ

1 ユーザID:

2 パスワード:

3 パスワードを表示

A

B [ユーザIDをお忘れの場合](#)

C [パスワードをお忘れの場合](#)

D [FAQ よくあるご質問](#)

※Windows8をお使いの方へ
低圧託送新增設受付システムは、デスクトップより起動したInternet Explorerをご利用ください。詳しくは[こちら](#)をご覧ください。

E

このボタンをクリックしてお気に入り登録しておくと、次からのアクセスの際、便利です。
※ Edgeをご利用の場合の登録方法は[こちら](#)

F このページをお気に入りに登録する

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

受付日の考え方

(例) 6月8日

...	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	...
6月8日分として受付					13時から 6月9日分として受付			

- ・ 当日の13時までのお申込み分については、当日受付分になります。
- ・ 当日の13時以降のお申込み分については、翌営業日受付分になります。

※ 土日祝日のお申込みは、翌営業日受付分となります。

取扱接続送電サービスメニュー

✔

お申込みいただける接続送電サービスメニュー

- ・ 電灯定額接続送電サービス
- ・ 電灯標準接続送電サービス
- ・ 電灯時間帯別接続送電サービス
- ・ 動力標準接続送電サービス
- ・ 動力時間帯別接続送電サービス
- ・ 電灯臨時接続送電サービス
- ・ 動力臨時定額接続送電サービス
- ・ 動力臨時接続送電サービス

ご利用可能時間帯

システムメンテナンス等により、以下の時間帯はご利用いただけません。

午前2時～午前4時

※上記の時間帯以外においても、システムメンテナンスの都合等により、ご利用いただけない場合があります。

お問い合わせ

インターネットヘルプデスク

0120-939-920

営業時間: 平日 8:50～17:30
休業日: 土日祝日

G [遠隔サポートサービス](#)
(インターネットヘルプデスクへのお問い合わせ時に使用)
(※)お客さまからのお問い合わせ以外で本ソフトの接続用IDをおたずねすることはありません。

ネットワークサービスセンター
直通電話: 092-726-1679
代表電話: 092-761-3031
FAX: 092-732-5672

受付時間: 平日(月～金)9:00～17:00

H [特定前取引法に基づく表記について](#)

I [会員規約について](#)

J [サイトポリシーについて](#)

K [プライバシーポリシーについて](#)

L [推奨環境について](#)

☛ このページの先頭へ

九州電力トップページ **M**

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.



No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	ユーザ ID	入力	○	-	14	半角英数字	ユーザ ID を入力します。
2	パスワード	入力	○	-	8~20	半角英数字	パスワードを入力します。
3	パスワードを表示	選択		-	-	-	パスワードを表示します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	ログイン	低圧託送新增設受付システムにログインします。
B	ユーザ ID をお忘れの場合	ユーザ ID をお忘れの場合についての FAQ を別ウインドウで表示します。
C	パスワードをお忘れの場合	仮パスワード発行画面に遷移します。
D	FAQ よくあるご質問	FAQ トップページを別ウインドウで表示します。
E	こちら(Windows8)	Windows8 での使用方法についての FAQ を別ウインドウで表示します。
F	このページをお気に入りに登録する	ログイン画面をお気に入りに登録します。
G	遠隔サポートサービス	遠隔サポートサービスの同意画面を別ウインドウで表示します。
H	特定商取引法に基づく表記について	ホームページの特定商取引法の画面を別ウインドウで表示します。
I	会員規約について	会員規約についての FAQ を別ウインドウで表示します。
J	サイトポリシーについて	サイトポリシーについての FAQ を別ウインドウで表示します。
K	プライバシーポリシーについて	プライバシーポリシーについての FAQ を別ウインドウで表示します。
L	推奨環境について	推奨環境についての FAQ を別ウインドウで表示します。
M	九州電力トップページ	九州電力のホームページへ遷移します。

[操作説明]

1. ユーザ ID 及びパスワードを入力します。
2. ログインボタンをクリックし、低圧託送新增設受付システムにログインします。

2.3.2. トップページ 各機能を選択するメニュー画面

九州電力 低圧託送新増設 受付システム
株式会社 ○ × 電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

電力
電力
臨時
集合住宅 (複数タイプ用)
集合住宅 (1タイプ用)
系統連系

九州電力からのお知らせ
お知らせ情報が更新された件名から表示しておりますので、ご確認ください。

更新日	カテゴリー	タイトル
2016/4/30	オール電化情報関連	NEW
2016/4/28	申込関連	NEW 工事組合のみさまへの機能を更新いたしました。
2016/4/25	その他	2016年4月20日10:00~20:00の間サーバが不安定な状況がありました。ご迷惑をおかけいたしました。
2016/4/25	機器情報関連	新製品XXXのお知らせ
2016/4/12	その他	2016年4月2日10:00~15:00の間サーバが不安定な状況がありました。ご迷惑をおかけいたしました。

請求中の臨時工事費
請求中の臨時工事費を支払期限の近いものから最大5件表示しておりますので、ご確認ください。

詳細	請求書No.	配電事業所	支払期限	件数	工事費 (円)
未採番		福岡配電事業所	2016/1/30 (5営業日超過)	1	3,000
1234567891		小倉配電事業所	2016/1/29	2	6,000
1234567892		鹿見島配電事業所	2015/12/24	1	3,000
1234567999		鹿見島配電事業所	2015/12/24	1	3,000
1234568888		鹿見島配電事業所	2016/2/2	1	2,500

最新のお申込件名(個別申込)
仮登録:10件 修正依頼中:5件 完成届付:34件
お申込情報が登録された件名から表示しておりますので、ご確認ください。

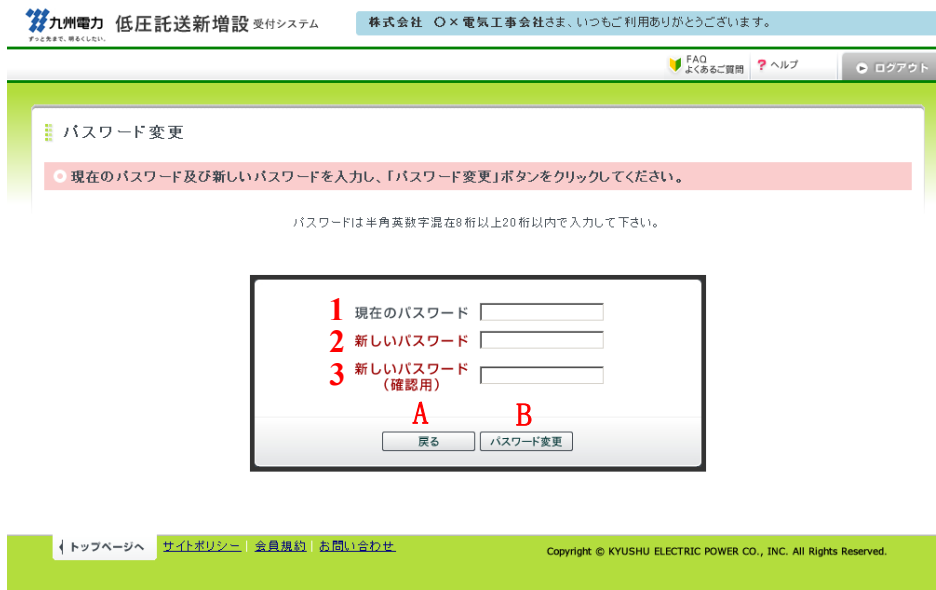
申込No.	受付No.	申込日時	小売電気事業者名	需要者名		接続送電サービスメニュー		ご契約容量	引込柱No.	完成入力
				ご使用場所	裕度判定結果	受付状況	送電希望日			
12345676	10001	2015/12/1 (12:01)	中央九州市	九州 太郎		電灯標準接続送電サービス	40kVA	228-042	未入力	
	福岡配電事業所	福岡市中央区渡辺通2丁目24-5		引込以下工事	完成届申途中	2015/12/9	2015/12/9			
12345675	10002	2015/12/1 (11:39)	第3電力カンパニー	九州 太郎		電灯標準接続送電サービス	40kVA	228-041	済	
	福岡配電事業所	福岡市中央区渡辺通2丁目24-5		引込以下工事	完成届申途中	2015/12/9	2015/12/9			
12345674	10003	2015/12/1 (11:20)	七州鉄道	九州 太郎		電灯標準接続送電サービス	40kVA	228-041	済	
	福岡配電事業所	福岡市中央区渡辺通2丁目24-5		引込以下工事	完成届申途中	2015/12/9	2015/12/9			

最新のお申込件名(集合住宅)
仮登録:10件 修正依頼中:5件 完成届付:34件
お申込情報が登録された件名から表示しておりますので、ご確認ください。
※集合住宅(1タイプ用)でお申込みいただいた件名は、お申込件名(個別申込)にてご確認ください。

申込No.	受付No.	申込日時	小売電気事業者名	需要者名		建物名		総戸数	引込柱No.	完成入力
				ご使用場所	裕度判定結果	受付状況	送電希望日			
22345699	22374	2016/12/17 (11:10)	佐賀工ナジー	九州 三郎		☆☆ハイツ	10戸	228-041	済	
	福岡配電事業所	福岡市中央区渡辺通2丁目24-5		引込以下工事	完成届申途中	2016/12/19	2016/12/19			
22345698	22363	2016/12/17 (11:00)	熊本工ナジー	九州 太郎		ウタナベドリアンションパート2	151戸	228-041	済	
	福岡配電事業所	福岡市中央区渡辺通2丁目24-7		引込以下工事	完成届申途中	2016/12/19	2016/12/19			
*****			長崎工ナジー	九州 太郎		プレミアムコンフォートサイクインオドオリ3チヨウメレジデンシャルガ-デンヴィレッジ		228-041	未入力	
福岡配電事業所	福岡市中央区渡辺通2丁目24-9	仮登録		2016/12/18						

2.3.3. パスワード変更

ログインの際のパスワードを変更するための画面



No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	現在のパスワード	入力	○	-	8~20	半角英数字	現在のパスワードを入力します。
2	新しいパスワード	入力	○	-	8~20	半角英数字	新しいパスワードを入力します。
3	新しいパスワード (確認用)	入力	○	-	8~20	半角英数字	新しいパスワードを再度、入力します。

No	ボタン/リンク	説明
A	戻る	遷移元画面へ遷移します。
B	パスワード変更	パスワードの変更を行います。

[操作説明]

1. パスワード情報を入力します。
2. パスワード変更ボタンをクリックし、パスワードの変更を行いパスワード変更完了画面へ遷移します。

2.3.4. パスワード変更完了

ログインの際のパスワードの変更が完了したことを確認するための画面



No.	ボタン/リンク	説明
A	トップページに戻る	トップページへ遷移します。

2.3.5. 仮パスワード発行

ログインの際の仮パスワードを発行するための画面

仮パスワード発行

○ ユーザID及びメールアドレスを入力し、「仮パスワード発行」ボタンをクリックしてください。

ユーザID	<input type="text"/>	1
メールアドレス	<input type="text"/>	2
A	<input type="button" value="仮パスワード発行"/>	

B [ユーザIDをお忘れの場合](#)

C

<仮パスワード発行の流れ>

- (STEP1) 当画面でご利用されている「ユーザID」と登録済の「メールアドレス」を入力後、「仮パスワード発行」を押下ください。
- (STEP2) 入力したメールアドレスへ「仮パスワード」をメール送信します。
- (STEP3) 届いたメールに記載されている「仮パスワード」を再度ログイン画面で入力ください。
- (STEP4) パスワード変更画面が開きますので、パスワードを変更後、通常どおりご利用いただけます。

(注意) メールアドレスを登録されていない方または、仮パスワードメールが届かない方は、お手数ですが、インターネットヘルプデスクまでご連絡をお願いします。

インターネットヘルプデスク
電話番号：0120-939-920

営業時間：平日8:50～17:30
休業日：土日祝日

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	ユーザ ID	入力	○	-	20	半角英数字	ユーザ ID を入力します。
2	メールアドレス	入力	○	-	128	半角英数字	登録済のメールアドレスを入力します。

No	ボタン/リンク	説明
A	仮パスワード発行	仮パスワード発行完了画面へ遷移します。
B	ユーザ ID をお忘れの場合	ユーザ ID をお忘れの場合についての FAQ を別ウィンドウで表示します。
C	ログイン画面へ戻る	ログイン画面へ遷移します。

[操作説明]

1. ユーザ ID、登録済のメールアドレスを入力します。
2. 仮パスワード発行ボタンをクリックし、仮パスワードの発行を行います。
3. 仮パスワード発行完了画面へ遷移します。



2.3.6. 仮パスワード発行完了

ログインする際の仮パスワードの発行が完了したことを確認するための画面



No.	ボタン/リンク	説明
A	トップページに戻る	トップページへ遷移します。



2.3.7. ユーザ情報登録(電気工事会社) 電気工事会社情報の登録を行うための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

株式会社 O×△電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 操作マニュアル ログアウト

ユーザ情報登録(電気工事会社)

ユーザ情報を入力してください。
確認後、「確認」ボタンをクリックの上、確認画面へお進みください。

登録処理

申込年月日	2019/1/7	発行ユーザ数	10人
-------	----------	--------	-----

電気工事会社さまの基本情報

電気工事会社名 (全角)	フリガナ	カブシキガイシャ マルバスサンカクデンキコウジガイシャ
	会社名	株式会社 O×△電気工事会社
代表者氏名	フリガナ	キュウデン タロウ
	代表者氏名	九電 太郎
住所	郵便番号	810-0004
	都道府県	福岡県
	市区町村	福岡市中央区
	字・丁目	渡辺通〇丁目
	番地・号	1-82
	建物名漢字	九電マンション
	建物名カナ	キュウデンマンション
部屋番号・フロア	501	
電話番号 (半角数字)	1. 代表 [0927613031] (例: 0927613031) 2. [] 3. [] 1 4. [] 5. []	

メールアドレス登録

※メールアドレスは、20件まで登録可能です。

送信先端末区分	<input type="radio"/> パソコン <input type="radio"/> スマートフォン <input type="radio"/> 携帯電話 2
メールアドレス	※URLリンク付きのメールの受信許可設定をお願いします。 ※[kyuden.co.jp]のドメインの受信許可設定をお願いします。 ※受信許可設定に関するお問い合わせは、ご利用されている各プロバイダ等へお願いします。 [] (例: takusou@kyuden.co.jp)
メールアドレス(確認用)	4 []@ [] [] [] [] [] 5 A [テストメール送信] B [登録]

C ※メールアドレスの登録・修正方法についてはこちら

登録済のメールアドレス

No.	代表	メールアドレス	送信先端末区分	端末区分 設定	メールアドレス 削除	テスト送信
1	<input checked="" type="radio"/>	takusou@kyuden.co.jp	パソコン	D [修正]	E [削除]	F [送信]
2	<input type="radio"/>	takusou2@kyuden.co.jp	パソコン	[修正]	[削除]	[送信]

測定器情報登録

メガ		アース	
製造者名	製造No.	製造者名	製造No.
7	8	9	10

電気工事業情報

形態	登録
登録・通知・届出箇所	経済産業大臣
番号	123456789012345
有効期限日	11 [2022]年 [12]月 [31]日 カレンダーから選択 G
開業日	2017/1/1

主任電気工事士情報

主任電気工事士氏名.1	12 主任 太郎	登録箇所	13 福岡県	免状番号	14 1111111111
主任電気工事士氏名.2	[]	登録箇所	[]	免状番号	[]
主任電気工事士氏名.3	[]	登録箇所	[]	免状番号	[]
主任電気工事士氏名.4	[]	登録箇所	[]	免状番号	[]
主任電気工事士氏名.5	[]	登録箇所	[]	免状番号	[]

(ユーザ) 情報登録(電気工事会社)画面の続き

○ 作業電気工事士情報

作業電気工事士氏名.1	15 工事士 太郎	登録箇所	16 福岡県	免状番号	17 222222222
作業電気工事士氏名.2		登録箇所	-	免状番号	
作業電気工事士氏名.3		登録箇所	-	免状番号	
作業電気工事士氏名.4		登録箇所	-	免状番号	
作業電気工事士氏名.5		登録箇所	-	免状番号	
作業電気工事士氏名.6		登録箇所	-	免状番号	
作業電気工事士氏名.7		登録箇所	-	免状番号	
作業電気工事士氏名.8		登録箇所	-	免状番号	
作業電気工事士氏名.9		登録箇所	-	免状番号	
作業電気工事士氏名.10		登録箇所	-	免状番号	

○ 電気工事業工事組合(全九電協)情報

組合加盟状況	加盟		
県工組	福岡県工組	加盟支部	福岡支部A
加盟組合への申込実績開示	合意する		

○ 施工区分情報

ACL工事店 契約配電事業所	<p>北九州配電センター(小倉配電事業所、田川配電事業所、板塚配電事業所、八幡配電事業所、行橋配電事業所) 福岡配電センター(対馬配電事業所、杵築配電事業所、福岡配電事業所、福岡東配電事業所、福岡配電事業所、福岡西配電事業所、甘木配電事業所、久留米配電事業所、八女配電事業所、大牟田配電事業所、福岡南配電事業所) 佐賀配電センター(唐津配電事業所、佐賀配電事業所、鳥栖配電事業所、武雄配電事業所) 長崎配電センター(佐世保配電事業所、平戸配電事業所、大村配電事業所、長崎配電事業所、島原配電事業所、有川配電事業所、五島配電事業所) 大分配電センター(佐伯配電事業所、中津配電事業所、日田配電事業所、別府配電事業所、大分配電事業所、三重配電事業所) 熊本配電センター(玉名配電事業所、熊本西配電事業所、熊本東配電事業所、宇城配電事業所、八代配電事業所、天草配電事業所、人吉配電事業所、大津配電事業所) 宮崎配電センター(日向配電事業所、宮崎配電事業所、高鍋配電事業所、都城市配電事業所、日南配電事業所、延岡配電事業所) 鹿児島配電センター(出水配電事業所、霧島配電事業所、鹿児島配電事業所、加世田配電事業所、鹿屋配電事業所、志布志配電事業所、熊毛配電事業所、奄美配電事業所、徳之島配電事業所、沖永良部配電事業所、川内配電事業所、指宿配電事業所)</p>
臨時工事店 契約配電事業所	<p>北九州配電センター(小倉配電事業所、田川配電事業所、板塚配電事業所、八幡配電事業所、行橋配電事業所) 福岡配電センター(対馬配電事業所、杵築配電事業所、福岡配電事業所、福岡東配電事業所、福岡配電事業所、福岡西配電事業所、甘木配電事業所、久留米配電事業所、八女配電事業所、大牟田配電事業所、福岡南配電事業所) 佐賀配電センター(唐津配電事業所、佐賀配電事業所、鳥栖配電事業所、武雄配電事業所) 長崎配電センター(佐世保配電事業所、平戸配電事業所、大村配電事業所、長崎配電事業所、島原配電事業所、有川配電事業所、五島配電事業所) 大分配電センター(佐伯配電事業所、中津配電事業所、日田配電事業所、別府配電事業所、大分配電事業所、三重配電事業所) 熊本配電センター(玉名配電事業所、熊本西配電事業所、熊本東配電事業所、宇城配電事業所、八代配電事業所、天草配電事業所、人吉配電事業所、大津配電事業所) 宮崎配電センター(日向配電事業所、宮崎配電事業所、高鍋配電事業所、都城市配電事業所、日南配電事業所、延岡配電事業所) 鹿児島配電センター(出水配電事業所、霧島配電事業所、鹿児島配電事業所、加世田配電事業所、鹿屋配電事業所、志布志配電事業所、熊毛配電事業所、奄美配電事業所、徳之島配電事業所、沖永良部配電事業所、川内配電事業所、指宿配電事業所)</p>
指定工事店 契約配電事業所	<p>佐伯配電事業所、玉名配電事業所、熊本西配電事業所、熊本東配電事業所、宇城配電事業所、八代配電事業所、天草配電事業所、人吉配電事業所、日向配電事業所、宮崎配電事業所、高鍋配電事業所、都城市配電事業所、日南配電事業所、出水配電事業所、霧島配電事業所、鹿児島配電事業所、加世田配電事業所、鹿屋配電事業所、志布志配電事業所、熊毛配電事業所、奄美配電事業所、徳之島配電事業所、沖永良部配電事業所、小倉配電事業所、田川配電事業所、板塚配電事業所、八幡配電事業所、対馬配電事業所、杵築配電事業所、福岡配電事業所、福岡東配電事業所、福岡配電事業所、福岡西配電事業所、甘木配電事業所、久留米配電事業所、八女配電事業所、大牟田配電事業所、福岡南配電事業所、唐津配電事業所、佐賀配電事業所、鳥栖配電事業所、武雄配電事業所、佐世保配電事業所、平戸配電事業所、大村配電事業所、長崎配電事業所、島原配電事業所、有川配電事業所、中津配電事業所、日田配電事業所、別府配電事業所、大分配電事業所、大津配電事業所、延岡配電事業所、川内配電事業所、指宿配電事業所、行橋配電事業所、五島配電事業所、三重配電事業所</p>

H 戻る 確認 I

* このページの先頭へ

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	電話番号	入力	○	-	11	半角数字	電気工事会社の電話番号を入力します。(代表番号のみ必須)
2	送信先端末区分	選択		-	-	-	送信先端末区分を選択します。
3	メールアドレス	入力		-	128	半角英数、半角記号	電気工事会社のメールアドレスを入力します。
4	メールアドレス(確認用)ローカル部	入力		-	128	半角英数、半角記号	電気工事会社のメールアドレスのローカル部を入力します。
5	メールアドレス(確認用)ドメイン部	入力		-	128	半角英数、半角記号	電気工事会社のメールアドレスのドメイン部を入力します。
6	登録済のメールアドレス_代表	選択		-	-	-	代表メールアドレスを選択します。
7	メーカー_製造者名	入力		-	15	全角文字	メーカー_製造者名を入力します。
8	メーカー_製造No.	入力		-	15	半角英数字	メーカー_製造No.を入力します。
9	アース_製造者名	入力		-	15	全角文字	アース_製造者名を入力します。
10	アース_製造No.	入力		-	15	半角英数字	アース_製造No.を入力します。
11	有効期限日	選択		-(ハイフン)	-	-	電気工事事業者情報の有効期限を入力します
12	主任電気工事士氏名	入力		-	10	全角文字	主任電気工事士の氏名を入力します。
13	主任電気工事士登録箇所	選択		-(ハイフン)	-	-	主任電気工事士登録箇所を選択します。
14	主任電気工事士免状番号	入力		-	10	半角英数字、-(ハイフン)	主任電気工事士免状番号を入力します。
15	作業電気工事士氏名	入力		-	10	全角文字	作業電気工事士の氏名を入力します。
16	作業電気工事士登録箇所	選択		-(ハイフン)	-	-	作業電気工事士登録箇所を選択します。
17	作業電気工事士免状番号	入力		-	10	半角英数字	作業電気工事士免状番号を登録します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	テストメール送信	登録前メールアドレスにテストメールを送信します。
B	登録	メールアドレスを登録します。
C	メールアドレスの登録・修正方法についてはこちら	メールアドレスの登録・修正方法についてのFAQを別ウィンドウで表示します。
D	修正	登録済メールアドレスの送信先端末区分を修正します。
E	削除	登録済メールアドレスを削除します。
F	送信	登録済メールアドレスにテストメールを送信します。
G	カレンダーから選択	カレンダーを別ウィンドウで表示します。
H	戻る	遷移元画面へ遷移します。
I	確認	ユーザー情報登録確認(電気工事会社)画面へ遷移します。

[操作説明]

1. 電気工事会社の登録情報を入力します。
2. 確認ボタンをクリックします。
3. ユーザー情報登録確認(電気工事会社)画面へ遷移します。

2.3.7.1. メールアドレスを登録する場合

(1) メールアドレスの登録を行います。

メールアドレスを登録する場合は送信先端末区分を選択し、メールアドレス、メールアドレス(確認用)にメールアドレスを入力後、[操作1]の登録ボタンをクリックします。

○ メールアドレス登録

※メールアドレスは、20件まで登録可能です。

送信先端末区分	<input type="radio"/> パソコン <input type="radio"/> スマートフォン <input type="radio"/> 携帯電話	[操作1] 登録ボタンをクリックします。
メールアドレス	※URLリンク付きのメールの受信許可設定をお願いします。 ※「kyuden.co.jp」のドメインの受信許可設定をお願いします。 ※受信許可設定に関するお問い合わせは、ご利用されている各プロバイダ等へお願いします。 <input type="text"/> (例:takusou@kyuden.co.jp)	
メールアドレス(確認用)	<input type="text"/> @ <input type="text"/>	<input type="button" value="テストメール送信"/> <input type="button" value="登録"/>

[メールアドレスの登録・修正方法についてはこちら](#)

2.3.7.2. 登録済メールアドレスの削除を行う場合

(1) 登録済のメールアドレスの削除を行います。

登録済のメールアドレスを削除する場合は[操作1]の削除ボタンをクリックします。

○ 登録済のメールアドレス

No.	代表	メールアドレス	端末区分	メールアドレス 削除	テスト送信
1	<input checked="" type="radio"/>	takusou@kyuden.co.jp	パソコン	<input type="button" value="削除"/>	<input type="button" value="送信"/>
2	<input type="radio"/>	takusou2@kyuden.co.jp	パソコン	<input type="button" value="削除"/>	<input type="button" value="送信"/>

[操作1]
削除ボタンをクリックします。

2.3.7.3. 登録済メールアドレスの送信先端末区分の修正を行う場合

(1) 登録済メールアドレスの送信先端末区分の修正を行います。

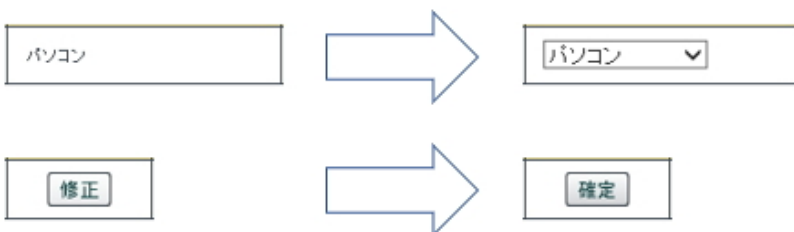
登録済メールアドレスの送信先端末区分を修正する場合は[操作1]の修正ボタンをクリックします。

○ 登録済のメールアドレス

No.	代表	メールアドレス	端末区分 修正	メールアドレス 削除	テスト送信
1	<input checked="" type="radio"/>	rakuraku@kyuden.co.jp	<input type="button" value="修正"/>	<input type="button" value="削除"/>	<input type="button" value="送信"/>
2	<input type="radio"/>	rakuraku2@kyuden.co.jp	<input type="button" value="修正"/>	<input type="button" value="削除"/>	<input type="button" value="送信"/>

[操作1]
修正ボタンをクリックします。

修正ボタンをクリックすると、送信先端末区分がプルダウンに変わり、修正ボタンが確定ボタンに変わります。



プルダウンから送信先端末区分を選択し、確定ボタンをクリックすると修正内容が反映します。

2.3.7.4. テストメールを送信する場合

(1) テストメールを送信します。

登録前のメールアドレスにテストメールを送信する場合は送信先端末区分を選択し、メールアドレス、メールアドレス(確認用)にメールアドレスを入力後、[操作1]のテストメール送信ボタンをクリックします。

登録済のメールアドレスにテストメールを送信する場合は[操作2]の送信ボタンをクリックします。

○ メールアドレス登録

※メールアドレスは、20件まで登録可能です。

送信先端末区分	<input type="radio"/> パソコン <input type="radio"/> スマートフォン <input type="radio"/> 携帯電話	[操作1] テストメール送信ボタンをクリックします。
メールアドレス	※URLリンク付きのメールの受信許可設定をお願いします。 ※「kyuden.co.jp」のドメインの受信許可設定をお願いします。 ※受信許可設定に関するお問い合わせは、ご利用されている各プロバイダ等へお願いします。 <input type="text"/> (例:takusou@kyuden.co)	
メールアドレス(確認用)	<input type="text"/> @ <input type="text"/>	<input type="button" value="テストメール送信"/> <input type="button" value="登録"/>

▶メールアドレスの登録・修正方法についてはこちら

○ 登録済のメールアドレス

No.	代表	メールアドレス	送信先端末区分	端末区分修正	メールアドレス削除	テスト送信
1	<input checked="" type="radio"/>	takusou@kyuden.co.jp	パソコン	<input type="button" value="修正"/>	<input type="button" value="削除"/>	<input type="button" value="送信"/>
2	<input type="radio"/>	takusou2@kyuden.co.jp	パソコン	<input type="button" value="修正"/>	<input type="button" value="削除"/>	<input type="button" value="送信"/>

[操作2]
送信ボタンをクリックします。



2.3.8. ユーザ情報登録確認(電気工事会社)

電気工事会社情報の登録の確認を行うための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×△電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 操作マニュアル ログアウト

ユーザ情報登録確認(電気工事会社)

ユーザ情報を確認してください。
確認後、「確定」ボタンをクリックしてください。

○登録処理

申込年月日	2019/1/7	発行ユーザ数	10人
-------	----------	--------	-----

○電気工事会社さまの基本情報

電気工事会社名	フリガナ	カブシキガイシャ マルハツサンカクデンキコウジガイシャ
	会社名	株式会社 ○×△電気工事会社
代表者氏名	フリガナ	キュウデン タロウ
	代表者氏名	九電 太郎
住所	郵便番号	810-0004
	都道府県	福岡県
	市区町村	福岡市中央区
	字・丁目	遠辺通3丁目
	番地・号	1-82
	建物名漢字	九電マンション
	建物名カナ	キュウデンマンション
部屋番号・フロア	501	
電話番号	1. 代表0927619031	

○登録済のメールアドレス

No.	代表	メールアドレス	送信先標準区分
1	代表	takuzou@kyuden.co.jp	パソコン
2	-	takuzou2@kyuden.co.jp	パソコン

○測定器情報登録

メダ	アース		
製造者名	製造No.	製造者名	製造No.

○電気工事業情報

形態	登録
登録・通知・届出箇所	経済産業大臣
番号	123456789012345
有効期限日	2022/12/31
開業日	2017/1/1

■主任電気工事士情報、作業電気工事士情報について、登録画面にて入力された人数分のみ表示します。なお、空行を含めて入力された場合、確認画面では、間を詰めて表示します。

○主任電気工事士情報

主任電気工事士氏名.1	主任 太郎	登録箇所	福岡県	免状番号	1111111111
主任電気工事士氏名.2	主任 次郎	登録箇所	佐賀県	免状番号	2222222222
主任電気工事士氏名.3	主任 三郎	登録箇所	長崎県	免状番号	3333333333

○作業電気工事士情報

作業電気工事士氏名.1	工事士 太郎	登録箇所	福岡県	免状番号	2222222222
作業電気工事士氏名.2	工事士 次郎	登録箇所	佐賀県	免状番号	3333333333
作業電気工事士氏名.3	工事士 三郎	登録箇所	長崎県	免状番号	4444444444

○電気工事業工事組合(全九電協)情報

組合加盟状況	加盟		
県工組	福岡県工組	加盟支部	福岡支部A
加盟組合への申込実績開示	合意する		

○施工区分情報

ACL工事店 契約配電事業所	
臨時工事店 契約配電事業所	
指定工事店 契約配電事業所	

修正 確定

このページの先頭へ

トップページへ サイトポリシー 会員規約 お問い合わせ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	ボタン/リンク	説明
A	修正	ユーザ情報登録(電気工事会社)画面へ遷移します。
B	確定	ユーザ情報を登録し、ユーザ情報更新完了画面に遷移します。

2.3.9. ユーザ情報参照(電気工事会社) 電気工事会社情報の参照を行うための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×△電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 操作マニュアル ログアウト

ユーザ情報参照(電気工事会社)

ユーザ詳細情報をご参照いただけます。
ユーザIDの発行・削除、電気工事会社名、代表者氏名、住所、電気工事業情報の変更を申請する場合は、「電気工事会社情報受付システム」ご利用申込書をダウンロードしてください。
「更新」ボタンをクリックすると、ユーザ情報を更新できます。

ダウンロード

A 低圧託送新增設受付システムご利用申込書

登録処理

発行ユーザ数	10人
--------	-----

電気工事会社さまの基本情報

電気工事会社名	フリガナ	カブシキガイシャ マルバツサンカウデンキコウジガイシャ
	会社名	株式会社 ○×△電気工事会社
代表者氏名	フリガナ	キョウデン タロウ
	代表者氏名	丸電 太郎
住所	郵便番号	810-0004
	都道府県	福岡県
	市区町村	福岡市中央区
	字・丁目	渡辺通3丁目
	番地・号	1-1-2
	建物名漢字	丸電マンション
	建物名カナ	キョウデンマンション
電話番号	1. 代表0927613031	

登録済のメールアドレス

No.	代表	メールアドレス	通信先標準区分
1	代表	kabusou@kyuden.co.jp	パソコン
2	-	kabusou2@kyuden.co.jp	パソコン

測定器情報登録

メジ	アース		
製造者名	製造No.	製造者名	製造No.

電気工事業情報

形態	登録
登録・通知・届出場所	経済産業大臣
番号	103456789012345
有効期限日	2022/12/31
開業日	2017/1/1
新規開業工事店指定解除日	2018/1/1

主任電気工事士情報

主任電気工事士氏名	主任 太郎	登録箇所	福岡県	免許番号	111111111
主任電気工事士氏名2	主任 次郎	登録箇所	佐賀県	免許番号	000000000
主任電気工事士氏名3	主任 三郎	登録箇所	長門県	免許番号	000000000

作業電気工事士情報

作業電気工事士氏名	工事士 太郎	登録箇所	福岡県	免許番号	000000000
作業電気工事士氏名2	工事士 次郎	登録箇所	佐賀県	免許番号	000000000
作業電気工事士氏名3	工事士 三郎	登録箇所	長門県	免許番号	444444444

電気工事業工事組合(全九電協)情報

組合加盟状況	加盟		
県工種	福岡県工種	加盟支部	福岡支部A
加盟組合への申込実績開示	非表示		

施工区分情報

AGI工事区 契約配電事業所	
簡易工事区 契約配電事業所	
指定工事区 契約配電事業所	

B C D
戻る 更新 ユーザの表示
* このページの先頭へ

トップページへ サイトポリシー 会員規約 お問い合わせ Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	ボタン/リンク	説明
A	低圧託送新增設受付システムご利用申込書	低圧託送新增設受付システムご利用申込書をダウンロードします。
B	戻る	遷移元画面へ遷移します。
C	更新	ユーザ ID 情報登録(電気工事会社)画面へ遷移します。
D	ユーザ ID 表示	ユーザ ID 参照画面に遷移します。

2.3.10. ユーザ ID 参照

ユーザ ID を参照するための画面（※自箇所のユーザ ID のみ参照可能）

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 ヘルプ ログアウト

ユーザ ID 参照
組織に登録されているユーザIDが一覧で表示されています。

株式会社 電気工事会社

ユーザID
1000000
1000001
1000002
1000003
1000004
1000005
1000006

A [戻る](#)
このページの先頭へ

No.	ボタン/リンク	説明
A	戻る	ユーザ情報参照(電気工事会社)画面へ遷移します。

2.3.11. ユーザ情報更新完了

電気工事会社情報の登録完了を確認するための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 ヘルプ ログアウト

ユーザ情報更新完了
ユーザ情報の更新が完了しました。

A [トップページに戻る](#)

[トップページへ](#) | [サイトポリシー](#) | [会員規約](#) | [お問い合わせ](#)
Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	ボタン/リンク	説明
A	トップページに戻る	トップページ画面へ遷移します。

2. 4. 受付機能における各画面説明

2. 4. 1. 個別申込

2. 4. 1. 1. 申込件名一覧(個別申込)

申込件名の一覧を参照するための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

株式会社

■引込柱 No.
半角英数と全角カナが混在するため、ご注意ください。
<地中化の場合>
半角数字 3 文字+全角カナ文字+半角数字 2 文字+全角カナ 1 文字
例) 123 ア 45 イ
<地中化以外の場合>
半角数字 3 文字+全角カナ 1 文字+半角数字 3 文字
例) 123 ア 456

■申込件名一覧(個別申込)
仮登録:1件 修正依頼中:0件 完成届待:0件
お客さまがお申込された件名について一覧で参照および完成入力を行うことができます。
※一覧上の情報(送電予定日等)は、申込時または完成届出時の情報を表示しており、実際のお申込内容と相違することがあります。

絞り込み検索

1 申込No. 2 受付No. 3 需要者名 4 接続送電サービスメニュー 5 配電センター 6 配電事業所
7 事業者コード 8 小売電気事業者名 9 引込柱No. 10 受付状況

11 申込日 12 送電希望日
13 送電予定日
14 送電予定日 2 年超過分の申込を含めて検索する。

検索条件クリア 検索

1 - 4 件目 / 4 件

申込No.	受付No.	申込日時	小売電気事業者名	需要者名	接続送電サービスメニュー	ご契約容量	引込柱No.	完成入力	流用
*****					電打定額接続送電サービス	-		未入力	
80043724		2019/1/9 (14:20)	テスト株式会社	九電 太郎	電打定額接続送電サービス	1kW	123ア456	入力	流用
80043566		2019/1/8 (15:4)		福岡県福岡市中央区天神1丁目	電打定額接続送電サービス	-	123ア456	済	
80043577		2019/1 (15:45)	テスト株式会社	福岡県福岡市中央区渡辺通1丁目	電打定額接続送電サービス	-	123ア456	入力	流用

■ご契約容量
接続送電サービスメニューによっては、「-」を表示します。

■申込No.
一度も申込送信が行われていない仮登録の件名の場合、「*****」を表示します。

戻る

このページの先頭へ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	申込 No.	入力		-	8	半角数字	申込 No. を入力します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
2	受付 No.	入力		-	5	半角数字	受付 No. を入力します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
3	需要者名	入力		-	35	全角文字	需要者名を入力します。一覧検索の条件は部分一致検索です。
4	接続送電サービスメニュー	選択		-(ハイフン)	-	-	接続送電サービスメニューを選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。

5	配電センター	選択		-(ハイフン)	-	-	配電センターを選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
6	配電事業所	選択		-(ハイフン)	-	-	選択した配電センターに所属する配電事業所を選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
7	事業者コード	入力		-	5	半角数字	事業者コードを入力します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
8	小売電気事業者名	入力		-	50	全角文字	小売電気事業者名を入力します。一覧検索の条件は部分一致検索です。
9	引込柱 No.	入力		-	7	※1	引込柱 No. を入力します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
10	受付状況	選択		-(ハイフン)	-	-	受付状況を選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
11	申込日	選択		-(ハイフン)	-	-	申込日を選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
12	送電希望日	選択		-(ハイフン)	-	-	送電希望日の範囲を選択します。一覧検索の条件は範囲検索です。
13	送電予定日	選択		-(ハイフン)	-	-	送電予定日の範囲を選択します。一覧検索の条件は範囲検索です。
14	履歴検索	選択		-(ハイフン)	-	-	送電予定日 2 年超過分の申込を含めた検索です。

※1 <地中化の場合>
半角数字 3 文字+全角カナ 1 文字+半角数字 2 文字+全角カナ 1 文字
<地中化以外の場合>
半角数字 3 文字+全角カナ 1 文字+半角数字 3 文字

No.	ボタン/リンク	説明
A	絞り込み検索についてはこちら	絞り込み検索についての FAQ を別ウィンドウで表示します。
B	検索条件クリア	検索条件を初期表示状態に戻します。
C	検索	絞り込み検索条件に設定した内容で検索します。
D	ページ	一覧のページ遷移を行います。
E	ソート	選択した項目で、検索結果を昇順または降順に表示します。
F	申込 No.	複数契約の場合は、複数契約情報一覧画面へ遷移します。 単独契約の場合は、申込詳細画面へ遷移します。
G	入力	選択した申込 No. の完成入力画面へ遷移します。
H	流用	選択した申込を流用して新規の申込登録を開始します。
I	戻る	遷移元画面へ遷移します。

※受付状況のステータスは以下の表を参照

受付状況ステータス	説明
仮登録中	申込中に仮保存された状態
申込中	申込を送信された状態
完成届待	申込のみの件名を NSC が受付した状態
完成届申込中	完成届待ちの申込に完成入力後、申込を送信された状態
受付済	申込が完了した状態
修正依頼中	NSC が申込を受付後、申込内容の修正を依頼している状態
取消	申込が NSC で取消された状態

※以降の受付状況ステータスについてはこの表に準じます。



[操作説明]

(一覧検索を行う場合)

1. 一覧検索の条件を入力します。
2. 検索ボタンをクリックします。
3. 検索条件を満たす一覧を検索し、表示します。

(送電予定日2年超過分の申込を含めて一覧検索を行う場合)

1. 一覧検索の条件を入力します。
2. 履歴検索にチェックを入れます。
3. 検索ボタンをクリックします。
4. 検索条件を満たす一覧を検索し、表示します。

(申込の詳細表示)

1. 申込 No. リンクをクリックします。
2. 選択した申込 No. の詳細画面を表示します。但し、複数契約の場合は、選択した申込 No. の該当する複数契約情報一覧画面へ遷移します。

2.4.1.2. 申込詳細(個別申込)

申込件名一覧画面で選択した申込が複数契約でない場合、件名の詳細を表示する画面
本画面は共通部分とタブ部分とで構成しています。

共通部分

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 ヘルプ ログアウト

申込詳細
お客さまの申込内容をご確認ください。

「託送契約申込書およびお客さま設備工事設計図(完成届)兼施工証明書」の小売電気事業者控、電気工事会社さま控および、その他添付資料を出力される場合は右の申込書兼スケッチ控印刷ボタンより出力してください。九州電力で受付が完了していない場合、受付結果が反映されませんのでご了承ください。
なお、受付の完了は、受付結果タブで確認できます。

B

申込No.	80005700	受付状況	受付済
電気工事会社名	確認電気株式会社		

更新情報履歴 修正依頼理由・件名取消理由

1 **2**

C D E F G H I

託送情報 需要者情報 引込諸元 設備情報 完成入力 受付結果 配電結果

タブの中身については後述

共通部分

資料添付

添付済資料一覧の参照が可能です。
変更がある場合は、設備情報入力力の「資料添付」ボタンから変更してください。

J

申込情報に関するメール配信

メール配信サービス **3** 希望しない

九電への連絡事項 **4**

委託工事会社への連絡事項 **5**

竣工調査会社への連絡事項 **6**

申込時と完成届出時の情報に変更がある場合の連絡事項 **7**

臨時契約を同時(同一日)に撤去 **8** 臨時契約を同時に撤去希望しない。

K **L**

このページの先頭へ

トップページへ サイトポリシー 会員規約 お問い合わせ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.



① 申込詳細(個別申込) (託送情報タブ)

申込件名の託送情報詳細情報を参照します。

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
------	-------	------	------	------	------	------

M 入力内容を修正する

○ 申込配電事業所

申込配電事業所	福岡配電センター 福岡配電事業所
---------	------------------

○ 小売電気事業者

事業者コード	00001 小売電気事業者: 株式会社一電電力
--------	-------------------------

途中省略

○ ご希望の接続送電サービスメニュー

接続送電サービスメニュー	臨時 電灯臨時定額接続送電サービス
使用用途	ポンプ
契約方法	負荷設備契約

表示内容は入力項目により変化します。

ご使用期間終了予定日	2016/6/1 「ご使用期間終了予定日」が未確定
------------	------------------------------

* このページの先頭へ

② 申込詳細(個別申込) (需要者情報タブ)

申込件名の需要者詳細情報を参照します。

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
------	-------	------	------	------	------	------

入力内容を修正する

○ 申込担当者に関する情報

連絡方法	代表電話番号: 0927613031 担当者名: 担当 太郎 連絡先(携帯番号): 09009000000		
主任電気工事士	主任電気工事士氏名 主任 太郎	登録箇所 福岡県	登録番号 1111111111
	作業電気工事士氏名 工事士 太郎	登録箇所 福岡県	登録番号 2222222222

途中省略

連絡先電話番号	1111111111
---------	------------

○ 既存契約に関する情報

供給地点特定番号	11000000000000000000
----------	----------------------

表示内容は入力項目により変化します。

既設計器諸元	電灯 電力	10V 10kW	10A 10kW	計器No.1234567 計器No.1234567
--------	----------	-------------	-------------	------------------------------

* このページの先頭へ



③ 申込詳細(個別申込) (引込諸元タブ)

申込件名の引込諸元詳細情報を参照します。

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
入力内容を修正する						
○ 供給方式						
引込諸元	既設の電柱からの引込み 引込柱No.111 才111					
九州電力による現場調査	要					
供給方式	3L(単相3線式100/200V)					

途中省略

工事種別	金属管工事 ビニール管工事 ケーブル工事
施工年月日	着工:2017/6/1 完成:2017/6/1
高圧から低圧へ切替	無
○ ACL工事内容	
ACL工事内容	取付済 5A
ACL型式	取付:TK-5:2L
計器板取付数	1

表示内容は入力項目により変化します。

[このページの先頭へ](#)

④ 申込詳細(個別申込) (設備情報タブ)

申込件名の設備詳細情報を参照します。

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
入力内容を修正する						
○ 契約内容						
計量方式	2計量→1計量へ変更					
契約方法	ADL契約					
	ADL2次側に夜間蓄熱型機器設置					

途中省略

送付資料	電気契約に関する資料(覚書等) 電気設備に関する資料(着地図面等) 機器に関する資料(カタログ等) その他資料
屋内配線	引込口～配電盤間の距離: 10m 引込口～配電盤間の開閉装置の有無: 有
漏電遮断器	定格電流: 10A 定格感度電流: 10mA 動作時間: 5秒 動作: 有

表示内容は入力項目により変化します。

配線図に関する特記事項欄

[このページの先頭へ](#)



⑤ 申込詳細(個別申込) (完成入力タブ)
申込件名の完成入力詳細を参照します。

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
------	-------	------	------	-------------	------	------

○ 送電希望日

送電希望日	2016/4/1
-------	----------

○ 検査基本情報

途中省略

ACL工事内容	取付済 5A
ACL型式	取付: TK-5:2L
計器板取付数	1
工事(予定)日	2016/1/29

○ 主閉閉器(負荷設備)契約等に変更される場合のACL設置状況

ACLの所在	取外(電気工事組合持参)
ACLの所在で取外(電気工事組合持参)を選択した場合には入力してください。	
<input type="text"/>	

表示内容は入力項目により変化します。

このページの先頭へ

⑥ 申込詳細(個別申込) (受付結果タブ)
申込件名の受付結果詳細情報を参照します。

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
------	-------	------	------	------	-------------	------

○ 契約情報

申込No.	12345678
需要者名	九電 太郎
接続送電サービスメニュー	電灯臨時定額接続送電サービス

○ 受付結果

途中省略

ご契約容量	10VA
裕度判定結果	工事不要(検査のみ)
お客さま番号	12-345-678-90-1234567-89

○ 押印情報

供給承諾	日付	2015/08/01
	名前	九電 太郎
外線工事	日付	
	名前	
完成届	日付	2015/08/15
	名前	九電 花子



⑦ 申込詳細(個別申込) (配電結果タブ)

申込件名の配電結果詳細情報を参照します。

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
契約情報						
申込No.	80005700					
需要者名	九電 木郎					
接続送電サービスメニュー	電灯臨時定期接続送電サービス					
配電結果						
外線工事No.	A1234					
引込工事No.	B4567					
調査一連No.	C7890					
外線工事予定日	2016/04/01					
架空線工事・地中線工事	外線工事なし					
NSCへの連絡事項						
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>						
このページの先頭へ						

No.	表示項目	説明
1	更新情報履歴	申込内容確認画面で入力した更新情報履歴を表示します。
2	修正依頼理由・件名取消理由	NSCにて入力された修正依頼理由・件名取消理由を表示します。
3	メール配信サービス	申込内容確認画面で入力したメール配信サービスの内容を表示します。
4	九電への連絡事項	申込内容確認画面で入力した九電への連絡事項の内容を表示します。
5	委託工事会社への連絡事項	申込内容確認画面で入力した委託工事会社への連絡事項の内容を表示します。
6	竣工調査会社への連絡事項	申込内容確認画面で入力した竣工調査会社への連絡事項の内容を表示します。
7	申込時と完成届出時の情報に変更がある場合の連絡事項	申込内容確認画面で入力した申込時と完成届出時の情報に変更がある場合の連絡事項の内容を表示します。
8	臨時契約を同時(同一日)に撤去	申込内容確認画面で入力した臨時契約を同時撤去の有無、または不明理由内容を表示します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	「仮登録」の申込件名の登録	仮登録中の申込件名の託送情報入力画面または完成入力画面へ遷移します。
B	申込書兼タッチ控印刷	申込書兼タッチ控印刷の帳票印刷プレビューを表示し、印刷します。
C	託送情報	申込件名の託送情報詳細情報を表示します。
D	需要者情報	申込件名の需要者詳細情報を表示します。
E	引込諸元	申込件名の引込諸元詳細情報を表示します。
F	設備情報	申込件名の設備詳細情報を表示します。
G	完成入力	申込件名の完成入力詳細情報を表示します。
H	受付結果	申込件名の受付結果詳細情報を表示します。
I	配電結果	申込件名の配電結果詳細情報を表示します。
J	添付資料	添付資料画面を別ウィンドウで開きます。
K	申込件名の取消	申込されている件名を取り消します。
L	戻る	遷移元画面へ遷移します。
M	入力内容を修正する	選択されているタブの修正画面へ遷移します。



[操作説明]

(申込件名の修正を行う場合)

1. 修正を行うタブを選択します。
2. 入力内容を修正するボタンをクリックします。
3. 選択しているタブの修正画面へ遷移します。

(申込書兼スケッチ控の帳票を印刷する場合)

1. 申込書兼スケッチ控印刷ボタンをクリックします。
2. 託送供給契約申込書およびお客さま設備工事設計図（完成届）兼施工証明書（電気工事会社控、小売電気事業者控）、託送供給契約申込書およびお客さま設備工事設計図兼施工証明書 別紙（電気工事会社控、小売電気事業者控）、スケッチ用工事設計図、その他（添付資料等）の帳票印刷プレビューを表示し、印刷します。

(添付済ファイルを参照する場合)

1. 資料添付ボタンをクリックします。
2. 資料添付画面が別ウィンドウで表示します。

(仮登録中の申込件名の登録を行う場合)

1. 「仮登録中」の申込件名の登録ボタンをクリックします。
2. 仮登録中の申込件名の託送情報入力画面または完成入力画面へ遷移します。

(申込件名の取消を行う場合)

1. 申込件名の取消ボタンをクリックします。
2. 申込された件名を取り消します。

2.4.1.3. 複数契約情報一覧

(遷移元が申込件名一覧画面の場合)

申込件名一覧画面で選択した申込が複数契約である場合、以下の複数契約の一覧を表示します。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 O×Δ電気工事

複数契約情報一覧 (複数需要場所複数契約)

お客様の申込内容は、「詳細」ボタンをクリックしてご確認ください。
お客様がお申込みされた件名を一覧で完成入力を行うことができます。

No.	申込No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	受付状況	送電希望日	供給方式	ご契約容量	詳細	完成入力
1	80043566	福岡配電事業所	九電 太郎 さま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	申込中	2019/1/30	3L		A 詳細	入力
2	80043577	福岡配電事業所	九電 太郎 さま	〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通1丁目	電灯定額接続送電サービス	申込中	2019/1/30	3L		詳細	B 入力

C 戻る

※ このページの先頭へ

トップページへ | サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

■ () 内の表示文言について
 2契約目に選択したボタンを表示
 <2契約目に同一需要場所を選択した場合>
 (同一需要場所複数契約) を表示します。
 <2契約目に複数需要場所を選択した場合>
 (複数需要場所複数契約) を表示します。
 <集合住宅1タイプ用の場合>
 (集合住宅1タイプ用) を表示

(常時契約で複数契約の申込を行う場合)

常時契約で複数契約の申込を行う場合、以下の複数契約の一覧を表示します。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 O×Δ電気工事

複数契約情報一覧

お申込を完了する場合は、「お申込情報を送信」ボタンをクリックして、登録を完了してください。
お申込を続ける場合は、「次契約の入力へ」ボタンをクリックして、次契約の入力を行ってください。

No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	受付状況	送電希望日	供給方式	ご契約容量	詳細	完成入力
1	福岡配電事業所	九電 太郎 さま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス		2019/1/30	3L		A 詳細	未入力

D 次契約の入力へ

E お申込情報を送信

※ このページの先頭へ

2 契約目を以降は、最初に選択したボタンのみを表示します。

トップページへ | サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

■ () 内の表示文言について
 2契約目に選択したボタンを表示
 <2契約目に同一需要場所を選択した場合>
 (同一需要場所複数契約) を表示します。
 <2契約目に複数需要場所を選択した場合>
 (複数需要場所複数契約) を表示します。

■「同一需要者」でかつ、「同一使用場所」に対する別契約のお申込をされる場合はこちら

■「同一需要者」、「同一接続送電サービスメニュー」でかつ、「異なる使用場所」に対する別契約のお申込をされる場合はこちら

(複数契約の申込に対して完成入力を行った場合)
 複数契約の申込に対して完成入力を行った場合、以下の複数契約情報一覧画面を表示します。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×△電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 操作マニュアル ログアウト

仮登録

☰ 複数契約情報一覧 (複数需要場所複数契約)
 お申込を完了する場合は、「お申込情報を送信」ボタンをクリックして、登録を完了してください。

○ 入力内容

No.	申込No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	受付状況	送電希望日	供給方式	ご契約容量	詳細	完成入力
1	80043566	福岡配電事業所	九電 太郎 さま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	申込中	2019/1/30	3L		A 詳細	済
2	80043577	福岡配電事業所	九電 太郎 さま	〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通1丁目	電灯定額接続送電サービス	申込中	2019/1/30	3L		詳細	B 入力

E お申込情報を送信

☰ このページの先頭へ

↑ トップページへ | サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	ボタン/リンク	説明
A	詳細	該当する申込 No. の詳細画面へ遷移します。
B	入力	該当する申込 No. の完成入力画面へ遷移します。
C	戻る	遷移元画面へ遷移します。
D	次契約の入力へ	選択した契約の次契約を行います。
E	お申込情報を送信	お申込の情報を登録します。

[操作説明]

(申込件名の詳細を参照する場合)

1. 詳細ボタンをクリックします。
2. 選択した申込 No. の詳細画面を表示します。

(申込件名の完成入力を行う場合)

1. 入力ボタンをクリックします。
2. 選択した申込 No. の完成入力画面を表示します。

(複数契約の申込を行う場合)

1. 次契約に該当する複数契約において、次契約の入力へボタンをクリックします。
3. 次契約の申込画面へ遷移します。

2.4.2. 集合住宅

2.4.2.1. 申込件名一覧(集合住宅)

申込件名の一覧を参照するための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×△電気工事会社

■引込柱No.
半角英数と全角カナが混在するため、ご注意ください。
<地中化の場合>
半角数字3文字+全角カナ文字+半角数字2文字+全角カナ1文字
例) 123 ア 45 イ
<地中化以外の場合>
半角数字3文字+全角カナ1文字+半角数字3文字
例) 123 ア 456

申込件名一覧(集合住宅)
仮登録:0件 修正依頼中:0件 完成届特:0件
お客さまがお申込された集合住宅の件名について一覧で参照および完成入力を行うことが
※一覧上の情報(送電予定日等)は、申込時または完成届出時の情報を表示しており、実際

絞り込み検索
A: 絞り込み検索についてはこちら

1 申込No. 2 受付No. 3 需要者名 4 建物名 5 配電センター 6 配電事業所
7 事業者コード 8 小売電気事業者名 9 引込柱No. 受付状況 10
11 申込日 12 送電希望日
13 送電予定日
14 送電予定日2年超過分の申込を含めて検索する。 B 検索条件クリア 検索 C

1 - 4 件目 / 4 件

申込No.	受付No.	申込日時	小売電気事業者名	高層者名	建物名	総戸数	引込柱No.	完成入力
80043274		2019/1/7 (14:34)	テスト株式会社	九電 太郎	キューデンマンション			入力
80043263		2019/1/7 (14:33)	テスト株式会社	九電 太郎	キューデンマンション			入力
80043252		2019/1/7 (14:32)	テスト株式会社	九電 太郎	キューデンマンション			済
80043241		2019/1/7 (14:31)	テスト株式会社	九電 太郎	キューデンマンション			入力

H 戻る
* このページの先頭へ

■申込No.
一度も申込送信が行われていない仮登録の件名の場合、「*****」を表示します。

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	申込 No.	入力		—	8	半角数字	申込 No. を入力します。
2	受付 No.	入力		—	5	半角数字	受付 No. を入力します。
3	需要者名	入力		—	12	全角文字	需要者名を入力します。
4	建物名	入力		—	40	全角文字	建物名を入力します。
5	配電センター	選択		—	—	—	配電センターを選択します。
6	配電事業所	選択		—	—	—	配電事業所を選択します。
7	事業者コード	入力		—	5	半角英数字	事業者コードを入力します。
8	小売電気事業者名	入力		—	50	全角文字	小売電気事業者名を入力します。
9	引込柱 No.	入力		—	7	※1	引込柱 No. を入力します。
10	受付状況	選択		-(ハイソ)	—	—	受付状況を選択します。
11	申込日	選択		-(ハイソ)	—	—	申込日を選択します。
12	送電希望日	選択		-(ハイソ)	—	—	送電希望日を選択します。
13	送電予定日	選択		-(ハイソ)	—	—	送電予定日を選択します。
14	履歴検索	選択		—	—	—	送電予定日2年超過分の申込を含めた検索です。

※1 <地中化の場合>
半角数字3文字+全角カナ1文字+半角数字2文字+全角カナ1文字
<地中化以外の場合>
半角数字3文字+全角カナ1文字+半角数字3文字



No.	ボタン/リンク	説明
A	絞り込み検索についてはこちら	絞り込み検索についてのFAQを別ウィンドウで表示します。
B	検索条件クリア	検索条件を初期表示状態に戻します。
C	検索	絞り込み検索条件に設定した内容で検索します。
D	ページ	一覧のページ遷移を行います。
E	ソート	選択した項目で、検索結果を昇順または降順に表示します。
F	申込 No.	単独契約の場合は、申込詳細画面へ遷移します。
G	入力	資料添付画面へ遷移します。
H	戻る	遷移元画面へ遷移します。

※受付状況のステータスは以下の表を参照

受付状況ステータス	説明
仮登録中	申込中に仮保存された状態
申込中	申込を送信された状態
完成届待	申込のみの件名をNSCが受付した状態
完成届申込中	完成届待ちの申込に完成入力後、申込を送信された状態
受付済	申込が完了した状態
修正依頼中	NSCが申込を受付後、申込内容の修正を依頼している状態
取消	申込が取消された状態

[操作説明]

(件数の表示を行う場合)

1. 件数表示ボタンをクリックします。
2. 最新の処理状況を再表示します。

(一覧検索を行う場合)

1. 一覧検索の条件を入力します。
2. 検索ボタンをクリックします。
3. 検索条件を満たす一覧を検索し、表示します。

(申込の詳細表示)

1. 申込 No. リンクをクリックします。
2. 選択した申込 No. の詳細画面に遷移します。

2.4.2.2. 申込詳細(集合住宅)

申込件名一覧画面で選択した申込件名の詳細を表示する画面
本画面は共通部分とタブ部分とで構成しています。

九州電力 低圧託送新増設

■ 仮登録
仮登録情報がある場合は「仮登録」の申込件名の登録ボタンを表示

※ 仮登録中の申込登録を再開する場合は、右のボタンをクリックしてください。

A 「仮登録」の申込件名の登録

B 申込書表スケッチ印刷

申込No.	81012798	受付状況	完成届待
電気工事会社名	株式会社 ○×電気工事会社		

更新情報履歴

1

C D

修正依頼理由・件名取消理由

2

申込情報
受付結果

タブの中身については後述

資料添付

添付済資料一覧の参照が可能です。
変更がある場合は、「資料添付」ボタンから変更してください。

E 資料添付

申込情報に関するメール配信

メール配信サービス	3	希望しない
-----------	---	-------

臨時契約を同時(同一日)に撤去	4	臨時契約を同時に撤去希望しない。
-----------------	---	------------------

九電への連絡事項

5

委託工事会社への連絡事項

6

竣工調査会社への連絡事項

7

申込時と完成届出時の情報に変更がある場合の連絡事項

8

F 申込件名の取消

G 戻る

■ 申込時と完成届時の情報に変更がある場合の連絡事項

<完成届入力を行う場合>
表示

<それ以外の場合>
非表示

[トップページへ](#)

[サイトポリシー](#)

[会員規約](#)

[お問い合わせ](#)

} 共通部分
 } タブ部分
 } 共通部分



個々のタブを以下に表示します。

- ① 申込詳細(集合住宅) (申込情報タブ)
申込件名の申込詳細情報を参照します。

申込情報		受付結果
H <input type="button" value="入力内容を修正する"/>		
○ 申込配電事業所		
申込配電事業所	福岡配電センター 福岡配電事業所	
○ 送電希望日		
送電希望日	2017/4/27	
○ 小売電気事業者		
事業者コード	54321 小売電気事業者: Δロエナジー 株式会社	
○ ご使用場所に関する情報		
需要者名フリガナ	キューデン タロウ	
需要者名		
建物名	キューデンマンション	
ご使用場所	郵便番号	810-0001
	都道府県	福岡県
	市区町村	福岡市中央区
	字・丁目	天神1丁目
	番地・号	
連絡先電話番号		
○ 資料添付		
完成届の有無	有	

※ このページの先頭へ

②申込詳細(集合住宅) (受付結果タブ)
申込件名の受付結果詳細情報を参照します。

申込情報 **受付結果**

途中省略

■ 受付結果(個別).
受付状況が、受付済の場合のみ表示されます。

○ 受付結果(個別)

1 - 20 件目 / 41 件 1 2 3 > 次へ

No.	部屋号数	使用用途	接続送電サービスメニュー	契約容量	力率	お客さま番号	供給地点特定番号
1		キヨウヨウ	電灯定額接続送電サービス	詳細		12-345-678-90-1234567-01	12-3456-7890-1234-5678-9001
2		キヨウヨウ	電灯定額接続送電サービス	3kVA	90%	12-345-678-90-1234567-02	12-3456-7890-1234-5678-9002
3	1101		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-03	12-3456-7890-1234-5678-9003
4	1102		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-04	12-3456-7890-1234-5678-9004
5	1103		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-05	12-3456-7890-1234-5678-9005
6	1104		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-06	12-3456-7890-1234-5678-9006
7	0101		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-07	12-3456-7890-1234-5678-9007
8	0102		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-08	12-3456-7890-1234-5678-9008
9	Z001		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-09	12-3456-7890-1234-5678-9009
10	Z002		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-10	12-3456-7890-1234-5678-9010
11	Z003		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-11	12-3456-7890-1234-5678-9011
12	Z004		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-12	12-3456-7890-1234-5678-9012
13	Z005		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-13	12-3456-7890-1234-5678-9013
14	Z006		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-14	12-3456-7890-1234-5678-9014
15	Z007		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-15	12-3456-7890-1234-5678-9015
16	Z008		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-16	12-3456-7890-1234-5678-9016
17	Z009		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-17	12-3456-7890-1234-5678-9017
18	Z010		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-18	12-3456-7890-1234-5678-9018
19	Z011		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-19	12-3456-7890-1234-5678-9019
20	Z012		電灯定額接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-20	12-3456-7890-1234-5678-9020

1 2 3 > 次へ

▼ このページの先頭へ

(受付結果タブで詳細ボタンを押下した場合、下記画面がポップアップで表示されます。)

☰ 定額電灯の詳細情報

No.	ご契約内容									
	換口	(電 灯)						(小型機器)		
		10W	20W	40W	60W	100W	100のkW	50VA	100VA	100のkVA
1	2			10						

[閉じる](#)



No.	表示項目	説明
1	更新情報履歴	申込内容確認画面で入力した更新情報履歴を表示します。
2	修正依頼理由・件名取消理由	NSC にて入力された修正依頼理由・件名取消理由を表示します。
3	メール配信サービス	申込内容確認画面で入力したメール配信サービス情報を表示します。
4	臨時契約を同時（同一日）に撤去	申込内容確認画面で入力した臨時契約を同時撤去の有無または不明理由内容を表示します。
5	九電への連絡事項	申込内容確認画面で入力した九電への連絡事項の内容を表示します。
6	委託工事会社への連絡事項	申込内容確認画面で入力した委託工事会社への連絡事項の内容を表示します。
7	竣工調査会社への連絡事項	申込内容確認画面で入力した竣工調査会社への連絡事項の内容を表示します。
8	申込時と完成届出時の情報に変更がある場合の連絡事項	申込内容確認画面で入力した申込時と完成届出時の情報に変更がある場合の連絡事項の内容を表示します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	「仮登録」の申込件名の登録	仮登録中の申込件名の集合住宅申込画面へ遷移します。
B	申込書兼かつ印刷	受付票、およびその他（添付資料等）の帳票印刷プレビューを表示し、印刷します。
C	申込情報	申込件名の申込詳細情報を表示します。
D	受付結果	申込件名の受付結果詳細情報を表示します。
E	添付資料	添付資料画面を別ウィンドウで開きます。
F	申込件名の取消	申込されている件名を取り消します。
G	戻る	遷移元画面へ遷移します。
H	入力内容を修正する	選択しているタブの修正画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込件名の修正を行う場合)

1. 修正を行うタブを選択します。
2. 入力内容を修正するボタンをクリックします。
3. 選択しているタブの修正画面へ遷移します。

2.4.3. 系統連系

2.4.3.1. 込件名一覧(系統連系)

申込件名の一覧を参照するための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×△電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 操作マニュアル ログアウト

申込件名一覧(系統連系)

仮登録:0件 修正依頼中:0件 認定届待:0件

お客さまがお申込された件名について一覧で参照および認定届の提出を行うことができます。

絞り込み検索 [絞り込み検索についてはこちら](#)

1 申込No. 2 受付No. 3 お客さま氏名 4 申請種別 5 配電センター 6 配電事業所

7 受付状況

8 申込日 9 連系希望日

10 連系予定日2年超過分の申込を含めて検索する。 [検索条件クリア](#) [検索](#)

1 - 1 件目 / 1 件

申込No.	受付No.	申込日時	お客さま氏名	申請種別	連系希望日	認定届
配電事業所		発電設備住所		受付状況		
80043285		2019/1/7 (14:39)	九電 太郎	新設	2019/1/30	提出
福岡配電事業所		福岡県福岡市中央区天神1丁目1-82キュウデンマンション501 私書箱 1234567		申込中		

[戻る](#)

このページの先頭へ

[トップページへ](#) [サイトポリシー](#) [会員規約](#) [お問い合わせ](#) Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

■ 申込No.
一度も申込送信が行われていない仮登録の件名の場合、「*****」を表示します。

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	申込 No.	入力		-	8	半角数字	申込 No. を入力します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
2	受付 No.	入力		-	5	半角数字	受付 No. を入力します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
3	お客さま氏名	入力		-	35	全角文字	お客さま氏名を入力します。一覧検索の条件は部分一致検索です。
4	申込種別	選択		-(ハイフン)	-	-	申込種別を選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
5	配電センター	選択		-(ハイフン)	-	-	配電センターを選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
6	配電事業所	選択		-(ハイフン)	-	-	選択した配電センターに所属する配電事業所を選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
7	受付状況	選択		-(ハイフン)	-	-	受付状況を選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
8	申込日	選択		-(ハイフン)	-	-	申込日を選択します。一覧検索の条件は範囲検索です。
9	連系希望日	選択		-(ハイフン)	-	-	連系希望日の範囲を選択します。一覧検索の条件は範囲検索です。
10	履歴検索	選択		-	-	-	連系予定日 2 年超過分の申込を含めて検索します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	絞り込み検索についてはこちら	絞り込み検索についての FAQ を別ウィンドウで表示します。
B	検索条件クリア	検索条件を初期表示状態に戻します。
C	検索	絞り込み検索条件に設定した内容で検索します。
D	ページ	一覧のページ 遷移を行います。
E	ソート	選択した項目で、検索結果を昇順または降順に表示します。
F	申込 No.	申込詳細(系統連系)画面へ遷移します。
G	提出	選択した申込 No. の資料添付(系統連系)画面へ遷移します。
H	戻る	遷移元画面へ遷移します。

※受付状況のステータスは以下の表を参照

受付状況ステータス	説明
仮登録中	申込中に仮保存された状態
申込中	申込を送信された状態
認定届待	申込のみの件名を NSC が受付した状態
認定届申込中	認定届待ちの申込に認定届入力後、申込を送信された状態
受付済	申込が完了した状態
修正依頼中	NSC が申込を受付後、申込内容の修正を依頼している状態
取消	申込が NSC で取消された状態

※以降の受付状況ステータスについてはこの表に準じます。

[操作説明]

(一覧検索を行う場合)

1. 一覧検索の条件を入力します。
2. 検索ボタンをクリックします。
3. 検索条件を満たす一覧を検索し、表示します。

(申込の詳細表示)

1. 申込 No. リンクをクリックします。
2. 選択した申込 No. の詳細画面を表示します

2.4.3.2. 申込詳細(系統連系)

申込件名一覧画面で選択した申込件名の詳細を表示する画面
本画面は共通部分とタブ部分とで構成しています。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

状況によって下記を表示する。
お客様の申込内容をご確認ください。

A 「登録済」の申込件名の登録

申込詳細(系統連系)
お客様の申込内容をご確認ください。
内容の更新をする場合、「入力内容を修正する」ボタンをクリックしてください。

B 申込書印刷

申込No.	80002347	受付状況	認定届待
電気工事会社名	○ × 電気工事会社		

更新情報履歴	修正依頼理由・件名取消理由
1	2

C
D
E

申込内容
添付資料
受付結果

タブの中身については後述

● 申込情報に関するメール配信

メール配信サービス	3 希望しない
-----------	---------

九電への連絡事項

4

申込時と認定通知書提出時の情報に変更がある場合の連絡事項

5

F 申込件名の取消
G 戻る

[このページの先頭へ](#)

} 共通部分

} タブ部分

} 共通部分



① 申込詳細(系統連系) (申込内容タブ)

申込件名の申込内容詳細情報を参照します。

申込内容		添付資料	受付結果
H 入力内容を修正する			
○ 申込配電事業所			
申込配電事業所	鹿児島配電センター 鹿児島配電事業所		
○ 系統連系発電種類			
発電種類	太陽光		
○ 申込情報			
連系希望日(連系、変更)	2017/03/31		
申請種別	発電設備の変更		
お客さま氏名フリガナ	キュウデン タロウ		
お客さま氏名	九電 太郎		
発電設備住所	郵便番号	810-0004	
	都道府県	福岡県	
	市区町村	福岡市中央区	
	字・丁目	遠辺通2丁目	
	番地・号		
	建物名等		
部屋番号・フロア			

表示内容は入力項目により変化します。

* このページの先頭へ

② 申込詳細 (添付資料タブ)

申込件名の添付資料詳細情報を参照します。

申込内容		添付資料	受付結果
入力内容を修正する			
○ 添付済の資料			
資料名をクリックする事で、添付済の資料を確認する事が出来ます。			
No.	出力対象	資料名	資料の種類
1	対象	系統連系申込画面修正点について.xls	申込書
			容量
			872KB
☰ 認定通知書の提出			
○ 連系希望日			
連系希望日(連系、変更)	2017/03/31		
○ 設備認定情報			
設備ID	1234567890		
認定年月日	2015/01/01		
○ 添付済の資料			
No.	資料名		容量

表示内容は入力項目により変化します。

* このページの先頭へ

③ 申込詳細（受付結果タブ）

申込件名の受付結果詳細情報を参照します。

申込内容	添付資料	受付結果
入力内容を修正する		
○ 契約情報		
申込No.	80002347	
お客さま氏名	九電 太郎	
発電種類	太陽光	
○ 受付結果		
連系予定日	2017/3/31	
受付No.	12345	
発電設備出力	12.0kW	
お客さま番号	12-345-678-90-1234567-89	
受電地点特定番号	12-3456-7890-1234-5678-9012	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> ○ お 表示内容は入力項目により変化します。 </div>		
* このページの先頭へ		

No.	表示項目	説明
1	更新情報履歴	申込内容確認画面で入力した更新情報履歴を表示します。
2	修正依頼理由・件名取消理由	NSCにて入力された修正依頼理由・件名取消理由を表示します。
3	メール配信サービス	申込内容確認画面で入力したメール配信サービスを表示します。
4	九電への連絡事項	申込内容確認画面で入力した九電への連絡事項の内容を表示します。
5	申込時と認定通知書提出時の情報に変更がある場合の連絡事項	申込内容確認画面で入力した申込時と認定通知書提出時の情報に変更がある場合の連絡事項を表示します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	「仮登録」の申込件名の登録	仮登録中の申込件名の申込内容入力画面、または資料添付画面へ遷移します。
B	申込書印刷	申込書の帳票印刷プレビューを表示し、印刷します。
C	申込内容	申込件名の申込詳細情報を表示します。
D	添付資料	申込件名の添付資料詳細情報を表示します。
E	受付結果	申込件名の受付結果詳細情報を表示します。
F	申込件名の取消	申込されている件名を取り消します。
G	戻る	遷移元画面へ遷移します。
H	入力内容を修正する	選択しているタブの修正画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込件名の修正を行う場合)

1. 修正を行うタブを選択します。
2. 入力内容を修正するボタンをクリックします。
3. 選択しているタブの修正画面へ遷移します。

(申込書の帳票を印刷する場合)

1. 申込書印刷ボタンをクリックします。
2. 申込書の帳票印刷プレビューを表示し、印刷します。



(申込書控の帳票を印刷する場合)

1. 申込書控印刷ボタンをクリックします。
2. 申込書控帳票印刷プレビューを表示し、印刷します。

(添付済ファイルを参照する場合)

1. 資料添付タブをクリックします。
2. ファイル名リンクをクリックします。

(仮登録中の申込件名の登録を行う場合)

1. 「仮登録中」の申込件名の登録ボタンをクリックします。
2. 仮登録中の申込件名の申込内容入力画面、または資料添付画面へ遷移します。

(申込件名の取消を行う場合)

1. 申込件名の取消ボタンをクリックします。
2. 申込された件名を取り消します。

2.4.4. 臨時工事費

2.4.4.1. 臨時工事費一覧

臨時工事費の一覧を参照するための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 ヘルプ ログアウト

臨時工事費一覧

臨時工事費の一覧です。

絞り込み検索 A、絞り込み検索についてはこちら

請求書No. 区分 臨時工事費請求先名

1 - 2 3

申込No. 配電センター 配電事業所

4 - 5 6

支払期限

7 年 月 日 ~ 年 月 日

口座番号 入金状況

8 - 9

B C
検索条件クリア 検索

D 1 - 2 件目 / 2 件

詳細	請求書No. E	区分 F	臨時工事費請求先名 A	配電事業所	支払期限 G	件数 工事費 (円)	入金状況 H
8000005700	小売電気事業者 株式会社-番電力	福岡配電事業所	2016/3/2	1 13,400	入金済		

G 戻る

* このページの先頭へ

トップページへ サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	請求書 No.	入力		-	10	半角数字	請求書 No. を入力します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
2	区分	選択		-(ハイフン)	-	-	区分を選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
3	臨時工事費請求先名	入力		-	35	全角文字	臨時工事費請求先名を入力します。一覧検索の条件は部分一致検索です。
4	申込 No.	入力		-	8	半角数字	申込 No. を入力します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
5	配電センター	選択		-(ハイフン)	-	-	配電センターを選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
6	配電事業所	選択		-(ハイフン)	-	-	選択した配電センターに所属する配電事業所を選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
7	支払期限	選択		-(ハイフン)	-	-	支払期限の範囲を選択します。一覧検索の条件は範囲検索です。
8	口座番号	入力		-	7	半角数字	口座番号を入力します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
9	入金状況	選択		-(ハイフン)	-	-	入金状況を選択します。一覧検索の条件は完全一致検索です。



No.	ボタン/リンク	説明
A	絞り込み検索についてはこちら	絞り込み検索についてのFAQを別ウィンドウで表示します。
B	検索条件クリア	検索条件を初期表示状態に戻します。
C	検索	絞り込み検索条件に設定した内容で検索します。
D	ページ	一覧のページ遷移を行います。
E	ソート	選択した項目で、検索結果を昇順または降順に表示します。
F	詳細	該当する請求書No.の臨時工事費一覧（詳細）画面へ遷移します。
G	戻る	遷移元画面へ遷移します。

[操作説明]

1. 一覧検索の条件を入力します。
2. 検索ボタンをクリックします。
3. 検索条件を満たす一覧を検索し、表示します。
4. 一覧の詳細ボタンをクリックします。
5. 臨時工事費一覧（詳細）画面へ遷移します。

2.4.4.2. 臨時工事費一覧（詳細）

臨時工事費の詳細を一覧表示するための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

臨時工事費一覧画面の情報を引継ぐ項目は、絞り込み検索条件を読取専用とする。

一覧に表示された件名の件数、合計金額を表示する。

絞込み検索

請求書No. 区分 臨時工事費請求先名 配電事業所 支払期限
 8000005700 小売電気事業者 株式会社一番電力 福岡配電事業所 2016/3/2

申込No. 需要者名
 1 2

検索条件クリア 検索

件数 1件 合計額 13,400円

申込No.	需要者名	接続送電サービスメニュー	供給方式	引込線所有区分	工事費区分	工事費(円)	入金状況
80005700	九電 太郎	電打臨時定額接続送電サービス	3L	九州電力	均一単価	13,400	入金済

振込口座

銀行名	九州銀行
支店名	渡辺どおり支店
口座種別	普通
口座番号	1234567
名義	キョウシユウデンリヨクカ

入金日

入金日	2016/2/5
-----	----------

戻る

このページの先頭へ

トップページへ | サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	申込 No.	入力		-	8	半角数字	申込 No. を入力します。一覧検索の条件は完全一致検索です。
2	需要者名	入力		-	35	全角文字	需要者名を入力します。一覧検索の条件は部分一致検索です。

No.	ボタン/リンク	説明
A	絞り込み検索についてはこちら	絞り込み検索についてのFAQを別ウインドウで表示します。
B	検索条件クリア	検索条件を初期表示状態に戻します。
C	検索	絞り込み検索条件に設定した内容で検索します。
D	ソート	選択した項目で、検索結果を昇順または降順に表示します。
E	申込 No.	複数契約の場合は、複数契約情報一覧画面へ遷移します。 単独契約の場合は、申込詳細画面へ遷移します。
F	戻る	遷移元画面へ遷移します。

[操作説明]

1. 申込 No. リンクをクリックします。
2. 選択した申込 No. の詳細画面を表示します。但し、複数契約の場合は、選択した申込 No. の該当する複数契約情報一覧画面へ遷移します。

2.5. 申込機能における各画面説明

2.5.1. 個別申込

2.5.1.1. 託送情報入力

託送情報を入力するための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

[FAQ よくあるご質問](#) | [操作マニュアル](#) | [ログアウト](#)

託送情報入力
需要者情報入力
引込諸元入力
設備情報入力
完成入力
申込内容確認
申込完了

小売電気事業者名	申込配電事業所

託送情報入力

託送の情報を入力してください。
入力完了後、「次へ」ボタンをクリックの上、「需要者情報入力」にお進みください。

○ 申込配電事業所

申込配電事業所	配電センター <input style="width: 80%;" type="text" value="1"/>	配電事業所 <input style="width: 80%;" type="text" value="2"/>
---------	---	--

○ 小売電気事業者

事業者コード 3	<input type="text"/> 小売電気事業者:	
事業者住所	郵便番号(半角数字) 4	<input style="width: 80%;" type="text"/> - <input style="width: 80%;" type="text"/> (例: 810-0004) <input type="button" value="郵便番号から住所を検索"/> A <small>※郵便番号を入力の上、このボタンを押すと市区町村の一部が自動入力されます。</small>
	都道府県 5	福岡県 (例: 福岡県) <input type="button" value="住所入力"/> B
	市区町村(全角) 6	(例: 福岡市中央区)
	字・丁目(全角) 7	(例: 渡辺通2丁目)
	番地・号 (半角数字、ハイフン、全角カナ) 8	<input style="width: 80%;" type="text"/> (例: 1-82)
	建物名 (全角数字、カナ、全角大文字英字) 9	<input style="width: 80%;" type="text"/> (例: キューデンマンション)
	部屋番号・フロア (全角英数字、カナ) 10	<input style="width: 80%;" type="text"/> (例: 501、2F など)
	私書箱(半角数字) 11	<input style="width: 80%;" type="text"/> (例: 1234567)
担当者(全角) 12	<input style="width: 80%;" type="text"/>	
連絡先電話番号(半角数字) 13	連絡先電話番号は、市外局番から入力をお願いします。(例: 0927613031) <input style="width: 80%;" type="text"/>	

○ お申込内容

お申込内容 14	<input checked="" type="radio"/> 新設 <input type="radio"/> 既存契約変更
分割・統合申込確認 15	<input type="checkbox"/> 契約を分割しての新設ですか。 C ▶ 契約の分割・統合に関する留意点についてはこちら

■分割・統合申込確認
 「お申込み内容」で既存契約変更が選択された場合は下記を表示

分割・統合申込確認	<input type="radio"/> 契約を分割しての申込ですか。	<input type="radio"/> 契約を統合しての申込ですか。	<input type="radio"/> 分割・統合なし。 <small>▶ 契約の分割・統合に関する留意点についてはこちら</small>
-----------	--------------------------------------	--------------------------------------	--

■お申込内容
 トップページで「集合住宅(1タイプ用)」を押下された場合は下記を表示

■申込区分
 <申込後の場合>
 非活性
 <申込前の場合>
 複数契約の最後の申込のみ活性、最後の申込以外は非活性

申込区分	<input checked="" type="radio"/> 共用 <input type="radio"/> 部屋 <input style="width: 80%;" type="text"/>
------	---

17

50

(託送情報入力画面の続き)

○ご希望の接続送電サービスメニュー		■契約方法 <実量制の接続送電サービスメニューの場合> 項目名「契約方法」を「契約設備電力決定方法」、項目「ACL契約」を「ACL」、項目「主開閉器契約」を「主開閉器」、「負荷設備契約」を「負荷設備」と表示状況により下記パターンを表示。	
接続送電サービスメニュー	18 ●電灯 ○動力 ○臨時 19 電灯定額接続送電サービス 20 ●公衆街路灯 ○公衆街路灯以外	契約設備電力決定方法 <input type="radio"/> 主開閉器 <input type="radio"/> 負荷設備 <small>※実量制の場合でも契約設備容量を算定しますので、ご確認ください。</small>	
適用範囲	電灯定額接続送電サービスの適用について 電灯または小型機器を使用する場合で、容量の合計は400VA以下となります。		
業態	21 - - 22	※「その他」選択時は、必ず入力をお願いします。	
契約方法	24	<input type="radio"/> 主開閉器契約 <input type="radio"/> 負荷設備契約	
使用目的	25 - 26	※「その他」選択時は、必ず入力をお願いします。	
需要場所に関する確認	27	需要場所に関して、以下の該当する項目を選択してください。内容により、ネットワークサービスセンターから確認させていただく場合があります。 <input type="radio"/> 自動販売機 <input type="radio"/> 2世帯住宅 <input type="radio"/> 駐在所 <input type="radio"/> 店舗兼住宅、店舗兼事務所、テナントビル <input type="radio"/> 携帯電話基地局 <input type="radio"/> 倉庫 <input type="radio"/> CDコーナー <input type="radio"/> 宝くじ売り場 <input type="radio"/> コインパーキング <input type="radio"/> 看板灯 <input type="radio"/> 電気自動車専用急速充電設備 <input type="radio"/> 該当しない ▶ 需要場所に関する確認についてはこちら	
	28	<input type="checkbox"/> アーケード街への供給がある場合にはチェックしてください。	
使用形態	29	<input type="radio"/> 夜間のみ使用 <input type="radio"/> 昼間継続使用	
その他申込に関する確認	30	動植物に関連した設備を設置される場合は、 お客さま側での停電時の設備対策(非常用発電機、停電警報装置等)を講じていただくようお願いしています。 該当する場合はプルダウンから選択し、お申込完了画面にて「停電対策依頼文書」を出力の上、お客さまへ停電対策を依頼してください。 31 次の設備を使用される場合は、該当する項目を選択してください。 32 <input type="radio"/> 電照設備 <input type="radio"/> ナイター設備 <input type="radio"/> 蓄電池設備 <input type="radio"/> 防蟻灯 <input type="radio"/> 該当しない 33	
送電希望日	34	【新築工期の目安】 引込以下工事の場合:受付日を含む4営業日程度 外線工事が必要な場合:受付日を含む10営業日程度 ※上記標準工期は目安であり、以下の様な場合は、 (例) ・用地・供排水及び道路 ・工事負担金の入金時期 ・地中化区域である場合 ・離島等の遠隔地である場合 ・悪天候、風水害等による工事施工困難などの特殊事由がある場合 ※送電予定日は別途ご連絡させていただきます。(ご連絡までに時間がかかる場合がありますが、予めご了承ください。) 2016年 月 日 カレンダーから選択 E	
ご使用期間終了予定日	35	※「ご使用期間終了予定日」は「ご使用期間開始日」から1年未満で入力してください。 2016年 月 日 カレンダーから選択 (注) 撤去のお申込みについては、託送契約者である小売電気事業者さまへお申込みをお願いします。	
発電設備	36	37	38
新規に設置、または既存設備の変更をされた場合は、別途、系統連系のお申込みをお願いします。			

トップページへ サイト案内

■その他申込に関する確認

その他申込に関する確認_設備1がない場合

その他申込に関する確認

次の設備を使用される場合は、該当する項目を選択してください。

電照設備 ナイター照明 蓄電池設備 防蟻灯 該当しない

その他申込に関する確認_設備2がない場合

その他申込に関する確認

動植物に関連した設備を設置される場合は、
 お客さま側での停電時の設備対策(非常用発電機、停電警報装置等)を講じていただくようお願いしています。
 該当する場合はプルダウンから選択し、お申込完了画面にて「停電対策依頼文書」を出力の上、お客さまへ停電対策を依頼してください。

※「その他」選択時は、必ず入力をお願いします。

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	配電センター	選択	○	－(ハイフン)	－	－	配電センターを選択します。
2	配電事業所	選択	○	－(ハイフン)	－	－	配電事業所を選択します。
3	事業者コード	入力	○	－	5	半角英数字	事業者コードを入力します。
4	事業者住所_郵便番号	入力	○	－	7	半角英数字	事業者住所_郵便番号を入力します。
5	事業者住所_都道府県	選択	○	福岡県	－	－	事業者住所_都道府県を選択します。
6	事業者住所_市区町村	入力	○	－	20	全角文字	事業者住所_市区町村を入力します。
7	事業者住所_字・丁目	入力	○	－	30	全角文字	事業者住所_字・丁目を入力します。
8	事業者住所_番地・号	入力	○	－	10	※1	事業者住所_番地・号を入力します。
9	事業者住所_建物名	入力		－	40	全角文字	事業者住所_建物名を入力します。
10	事業者住所_建物部屋番号・フロア	入力		－	10	全角文字	事業者住所_建物部屋番号・フロアを入力します。
11	事業者住所_私書箱	入力		－	7	半角数字	事業者住所_私書箱を入力します。
12	事業者住所_担当者	入力	○	－	20	全角文字	事業者住所_担当者を入力します。
13	事業者_連絡先電話番号	入力	○	－	11	半角数字	事業者住所_連絡先電話番号を入力します。
14	お申込内容	選択	○	－(ハイフン)	－	－	お申込内容を選択します。
15	分割・統合申込確認_新設	選択		未チェック	－	－	分割・統合申込確認_新設を選択します。
16	申込区分	選択	○	－	－	－	申込区分を選択します。
17	申込区分_戸数	入力		－	2	半角数字	申込区分_戸数を入力します。
18	接続送電サビメニュー_グループ	選択	○	※2	－	－	接続送電サビメニュー_グループを選択します。
19	接続送電サビメニュー	選択	○	※3	－	－	接続送電サビメニューを選択します。
20	接続送電サビメニュー_詳細	選択	○	※4	－	－	接続送電サビメニュー_詳細を選択します。
21	業態	選択	○	－(ハイフン)	－	－	業態を選択します。
22	業態_小項目	選択	※5	－(ハイフン)	－	－	業態_小項目を選択します。
23	業態(その他)	入力	※6	－	20	全て	その他の業態を入力します。
24	契約方法	選択	○	未チェック	－	－	契約方法を選択します。
25	使用目的	選択	○	－(ハイフン)	－	－	使用目的を選択します。
26	使用目的(その他)	入力	※6	－	20	全て	その他の使用目的を入力します。
27	需要場所に関する確認	選択	○	－(ハイフン)	－	－	需要場所に関する項目を選択します。
28	アークト街への供給	選択		未チェック	－	－	アークト街への供給の選択します。
29	使用形態	選択	○	未チェック	－	－	使用形態を選択します。
30	その他申し込みに関する確認_設備1	選択	○	－(ハイフン)	－	－	その他申し込みに関する項目を選択します。
31	その他申し込みに関する確認_設備1_詳細	選択	※5	－	－	－	その他申し込みに関する確認_設備1_詳細を選択します。
32	その他申し込みに関する確認_設備1_その他	入力	※6	－	20	全て	その他申し込みに関する確認_設備1_その他を入力します。

33	その他申し込みに関する確認_設備 2	選択	○	未チェック	—	—	その他申し込みに関する確認_設備 2 を選択します。
34	送電希望日	選択	○	—(ハイフン)	—	—	送電希望日を選択します。
35	ご使用期間	選択	○	—(ハイフン)	—	—	ご使用期間を選択します。
36	発電設備	選択		—(ハイフン)	—	—	発電設備を選択します。
37	発電設備_区分	選択		—(ハイフン)	—	—	発電設備_区分を選択します。
38	発電設備_その他	入力	※ 6	—	10	全て	発電設備_その他を入力します。

※ 1 半角数字、—(ハイフン)、全角カナ文字

※ 2 トップページで選択した接続送電サービスメニュー

※ 3 プルダウンの一番上の値

※ 4 「公衆街路灯以外」、または「交通信号灯以外」、または「時報用以外」

※ 5 項目が選択可能の場合

※ 6 前述の選択項目のいずれかで「その他」を選択した場合のみ必須

No.	ボタン/リンク	説明
A	郵便番号から住所を検索	事業者住所_郵便番号の値から住所を検索します。
B	住所入力	事業者住所_都道府県、事業者住所_市区町村、事業者住所_字・丁目を入力可能状態にします。
C	契約の分割・統合に関する留意点についてはこちら	契約の分割・統合に関する留意点についての FAQ を別ウィンドウで表示します。
D	需要場所に関する確認についてはこちら	需要場所に関する確認についての FAQ を別ウィンドウで表示します。
E	カレンダーから選択	カレンダーから日付を選択します。
F	戻る	遷移元画面へ遷移します。
G	次へ	需要者情報入力画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込の続きに進む場合)

1. 次へボタンをクリックします。
2. 需要者情報入力画面へ遷移します。

2.5.1.2. 需要者情報入力

需要者情報を入力するための画面

託送情報入力 > **需要者情報入力** > 引込諸元入力 > 設備情報入力 > 完成入力 > 申込内容確認 > 申込完了

小売電気事業者名 申込配電事業所
テスト株式会社 福岡配電事業所

仮登録

需要者情報入力

需要者情報について入力してください。
入力完了後、「次へ」ボタンをクリックの上、「引込諸元入力」に進みます。

○ 申込担当者に関する情報

連絡方法	1 2	代表電話番号 <input type="text" value="0927613081"/> 担当者名 <input type="text" value="担当 太郎"/> 連絡先(携帯電話) <input type="text" value="09090900000"/>	※申込情報に関する確認のご連絡をさせていただく場合がありますので、入力誤りがないようご注意ください。
主任電気工事士	4	主任電気工事士氏名 <input type="text" value="主任 太郎"/> 登録箇所 <input type="text" value="福岡県"/> 登録番号 <input type="text" value="1111111111"/>	
作業電気工事士	5	作業電気工事士氏名 <input type="text" value="工事士 太郎"/> 登録箇所 <input type="text" value="福岡県"/> 登録番号 <input type="text" value="2222222222"/> <input type="text" value="工事士 次郎"/> 登録箇所 <input type="text" value="佐賀県"/> 登録番号 <input type="text" value="3333333333"/> <input type="text" value="工事士 三郎"/> 登録箇所 <input type="text" value="長崎県"/> 登録番号 <input type="text" value="4444444444"/> <input type="text" value="-"/> 登録箇所 <input type="text" value=""/> 登録番号 <input type="text" value=""/>	

○ 臨時工事費請求書送付先情報

ご請求書の送付先	6	<input type="radio"/> 電気工事会社 <input checked="" type="radio"/> 小売電気事業者
ご請求書送付先住所 ※ご請求書の送付先が小売電気事業者の場合のみ、入力してください。	7	郵便番号(半角数字) <input type="text" value="-"/> <input type="text" value="810-0004"/> <input type="button" value="郵便番号から住所を検索"/> A ※郵便番号を入力の上、このボタンを押すと市区町村の一部が自動入力されます。
	8	都道府県 <input type="text" value="福岡県"/> (例:福岡県) <input type="button" value="住所入力"/> B
	9	市区町村(全角) <input type="text" value="福岡市中央区"/> (例:福岡市中央区)
	10	字・丁目(全角) <input type="text" value=""/> (例:渡辺通2丁目)
	11	番地・号(半角数字、ハイフン、全角カナ) <input type="text" value=""/> (例:1-82)
	12	建物名(全角数字、カナ、全角大文字英字) <input type="text" value=""/> (例:キューデンマンション)
	13	部屋番号・フロア(全角英数字、カナ) <input type="text" value=""/> (例:501、2F など)
14	私書箱(半角数字) <input type="text" value=""/> (例:1234567)	
お問い合わせ先	15	担当者フリガナ(全角) <input type="text" value=""/> ※主任電気工事士と異なる場合のみ、入力してください。 ※姓と名の間には全角スペースを入れてください。(例:キューデン タロウ)
	16	担当者(全角) <input type="text" value=""/> ※姓と名の間には全角スペースを入れてください。(例:九電 太郎)
	17	連絡先電話番号(半角数字) <input type="text" value=""/> ※申込担当者の電話番号と異なる場合のみ、入力してください。 ※連絡先電話番号は、市外局番から入力をお願いします。(例:0927613031)
	18	メール配信先選択 <input checked="" type="radio"/> 登録済のアドレスから選択 <input type="radio"/> 直接入力
19	メールアドレス <input type="text" value=""/>	
20	20	連帯保証 <input type="checkbox"/> 電気工事会社が契約者の臨時工事費に係る債務を連帯保証します。
21	21	まとめて請求希望 <input type="checkbox"/> まとめて臨時工事費の請求を希望する場合は、チェックしてください。 ※受付予定日および当社の管轄配電事業所が同一の場合に請求書をまとめることができます。 ただし、まとめて請求希望を選択いただいた場合でも、個別に請求させていただくことがありますので、予めご了承ください。



○ ご使用場所に関する情報

需要者名フリガナ(全角)	22	需要者名は、個人名、または法人名、 ※屋号や店舗等の情報は「ご使用場所」欄に入力してください。 ※姓と名の間には全角スペースを必ず入力してください。 キウデン マンション	<p>■ 「郵便番号」、「都道府県」、「市区町村」、「字・丁目」</p> <p>「住所検索」または「住所入力用検索」で、住所を決定すると、読取専用で表示します。</p> <p>「住所入力用検索」で「直接入力」ボタンをクリックすると、テキストボックス(「都道府県」の場合はプルダウン)で表示します。</p>
需要者名(全角)	23	※姓と名の間には全角スペースを必ず入力してください。 九電 太郎	
ご使用用途(全角数字、カナ、全角大文字英字)	24	※登録された内容が請求書及び領収書に反映されます。 (例:ポンプ、ジリキ、ソウコ、その他) ポンプ	
ご使用場所 ※本欄に住所以外の情報は入力しないでください。	郵便番号(半角数字)	25	810 - 0001 (例:810-0004) <input type="text" value="郵便番号から住所を検索"/> ※郵便番号を入力の上、このボタンを押すと市町村の一部が自動入力されます。
	都道府県	26	福岡県 (例:福岡県) <input type="button" value="住所入力"/>
	市区町村(全角)	27	福岡市中央区 (例:福岡市中央区)
	字・丁目(全角)	28	天神1丁目 (例:渡辺通2丁目)
	番地・号(半角数字、ハイフン、全角カナ)	29	1-82 (例:1-82)
	建物名(全角数字、カナ、全角大文字英字)	30	キウデンマンション (例:キウデンマンション)
	部屋番号・フロア(全角英数字、カナ)	31	501 (例:501、2F など)
私書箱(半角数字)	32	(例:1234567)	
ご使用場所の目標(全角)	33	(例:佐藤さま宅前)	
連絡先電話番号(半角数字)	34	連絡先電話番号は、市外局番から入力をお願いします。(例:0927613031) 0927613031	

○ 既存契約に関する情報

供給地点特定番号(半角)	35	<input type="text"/>
現在のご契約容量	36	<input type="checkbox"/> VA・A・kVA
既設計器諸元(半角)	37	<input type="text"/> V <input type="text"/> A 計器No. <input type="text"/>

■ 状況によって下記が表示される。

電灯 V A 計器No.

電力 V A 計器No.

C D

※ このページの先頭へ

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	連絡方法_代表電話番号	選択	○	登録番号1 の電話番号	—	—	ユーザ登録時の電話番号を表示し、選択します。
2	担当者名	入力		—	10	全角文字	担当者名を入力します。
3	連絡方法_連絡先(携帯電話番号)	入力		—	11	半角数字	携帯電話番号を入力します。
4	主任電気工事士	選択	○	—(ハイフン)	—	—	主任電気工事士を選択します。
5	作業電気工事士	選択	○	—(ハイフン)	—	—	作業電気工事士を選択します。
6	臨時工事費請求書送付先_ご請求書の送付先	選択	○	未チェック	—	—	臨時工事費請求書送付先_ご請求書の送付先を選択します。
7	臨時工事費請求書送付先_郵便番号	入力		—	7	半角数字	臨時工事費請求書送付先_郵便番号を入力します。
8	臨時工事費請求書送付先_都道府県	選択	○	—(ハイフン)	—	—	臨時工事費請求書送付先_都道府県を選択します。
9	臨時工事費請求書送付先_市区町村	入力	○	—	20	全角文字	臨時工事費請求書送付先_市区町村を入力します。
10	臨時工事費請求書送付先_字・丁目	入力	○	—	30	全角文字	臨時工事費請求書送付先_字・丁目を入力します。
11	臨時工事費請求書送付先_番地・号	入力		—	10	※1	臨時工事費請求書送付先_番地・号を入力します。
12	臨時工事費請求書送付先_建物名	入力		—	40	全角文字	臨時工事費請求書送付先_建物名を入力します。
13	臨時工事費請求書送付先_建物部屋番号・フロア	入力		—	10	全角文字	臨時工事費請求書送付先_建物部屋番号・フロアを入力します。
14	臨時工事費請求書送付先_私書箱	入力		—	7	半角数字	臨時工事費請求書送付先_私書箱を入力します。
15	問い合わせ先_担当者フリガナ	入力	○	—	35	全角カナ	問い合わせ先_担当者フリガナを入力します。
16	問い合わせ先_担当者	入力	○	—	20	全角文字	問い合わせ先_担当者を入力します。
17	問い合わせ先_連絡先電話番号	入力	○	—	11	半角数字	問い合わせ先_連絡先電話番号を入力します。
18	メール送信先	選択	○	—	—	—	メール配信先選択を選択します。
19	問い合わせ先_アドレス	選択		—	—	—	登録済のメールアドレスを選択します。
20	連帯保証	選択		未チェック	—	—	連帯保証を選択します。
21	まとめて請求希望	選択		未チェック	—	—	まとめて請求希望を選択します。
22	需要者名フリガナ	入力	○	—	35	全角カナ	需要者フリガナを入力します。
23	需要者	入力	○	—	20	全角文字	需要者を入力します。
24	ご使用用途	入力		—	35	全角文字	ご使用用途を入力します。
25	ご使用場所_郵便番号	入力		—	7	半角数字	ご使用場所の郵便番号を入力します。
26	ご使用場所_都道府県	選択	○	福岡県	—	—	ご使用場所都道府県を選択します。
27	ご使用場所_市区町村	入力	○	—	20	全角文字	ご使用場所の市区町村を入力します。
28	ご使用場所_字・丁目	入力	○	—	30	全角文字	ご使用場所の字・丁目を入力します。

29	ご使用場所_番地・号	入力		—	10	※1	ご使用場所の番地・号を入力します。
30	ご使用場所_建物名	入力		—	40	全角カナ	ご使用場所の建物名を入力します。
31	ご使用場所_部屋番号・フロア	入力		—	10	全角文字	ご使用場所の部屋番号・フロアを入力します。
32	ご使用場所_私書箱	入力		—	7	半角文字	ご使用場所の私書箱を入力します。
33	ご使用場所の目標	入力		—	17	全角文字	ご使用場所の目標を入力します。
34	ご使用場所_連絡先電話番号	入力	○	—	11	半角文字	連絡先電話番号を入力します。
35	供給地点特定番号	入力		—	22	半角数字	供給地点特定番号を入力します。
36	現在のご契約容量	入力		—	3	半角数字	現在のご契約容量を入力します。
37	既設計器諸元_V	入力		—	3	半角数字	既設計器諸元のVを入力します。
38	既設計器諸元_A	入力		—	3	半角数字	既設計器諸元のAを入力します。
39	既設計器諸元_計器No.	入力		—	7	半角数字	既設計器諸元の計器No.を入力します。
40	既設計器諸元_電灯_V	入力		—	3	半角数字	既設計器諸元の電灯のVを入力します。
41	既設計器諸元_電灯_A	入力		—	3	半角数字	既設計器諸元の電灯のAを入力します。
42	既設計器諸元_電灯_計器No.	入力		—	7	半角数字	既設計器諸元の電灯の計器No.を入力します。
43	既設計器諸元_電力_V	入力		—	3	半角数字	既設計器諸元の電力のVを入力します。
44	既設計器諸元_電力_A	入力		—	3	半角数字	既設計器諸元の電力のAを入力します。
45	既設計器諸元_電力_計器No.	入力		—	7	半角数字	既設計器諸元の電力の計器No.を入力します。

※1 半角数字、—(ハイフン)、全角カナ文字

No.	ボタン/リンク	説明
A	郵便番号から住所検索	入力された郵便番号から住所を検索します。
B	住所入力	住所入力できるようにします。(都道府県のみは選択します)
C	戻る	遷移元画面へ遷移します。
D	次へ	引込諸元入力画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込の続きに進む場合)

1. 次へボタンをクリックします。
2. 引込諸元入力画面へ遷移します。

2.5.1.3. 引込諸元入力 引込諸元を入力するための画面

小売電気事業者社名 申込配電事業所
 九州電力(正式名称) 福岡配電事業所

引込諸元入力

引込諸元に関する情報をご入力ください。
入力完了後、「次へ」ボタンをクリックの上、「設備情報入力」にお進みください。

○ 供給方式

引込諸元	1	<input checked="" type="radio"/> 既設の電柱からの引込み <input type="radio"/> 新たに建柱が必要 引込柱No. <input type="text" value="2"/> (例:123ア456) ※数字は半角、カナは全角で入力をお願いいたします。 <input type="checkbox"/> 不明(理由: <input type="text" value="4"/>)	
公衆街路灯取付場所	6	<input type="text" value="5"/> ※「その他」選択時は、必ず入力をお願いいたします。	
自動点滅器持ち区分	7	<input type="text" value="-"/>	
九州電力による現場調査	8	<input type="radio"/> 要 <input type="radio"/> 不要 ※「要」選択時は、理由の入力をお願いいたします。(例:引込方法の確認のため現地での立会いを希望) (「要」の理由: <input type="text" value="9"/>)	
供給方式	10	<input type="radio"/> 3L(単相3線式100/200V) <input type="radio"/> 3P(三相3線式200V) <input type="radio"/> 2L(単相2線式100V) <input type="radio"/> 2P(単相2線式200V)	
単3切替	11	<input type="checkbox"/> 単3切替がある場合はチェックしてください。	
引込線互長	12	<input type="text" value="m"/>	
引込方式	13	<input type="radio"/> 単独 <input type="radio"/> 連接 引込方式についてはこちら	A
引込方法	14	<input type="text" value="15"/> ※「その他」選択時は、必ず入力をお願いいたします。 引込方法についてはこちら	B
ワイヤー	16	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 不明 ※引込方法が空中分岐の場合のみ選択ください。	
引込金物種類	17	<input type="text" value="18"/> ※「その他」選択時は、必ず入力をお願いいたします。 引込金物種類についてはこちら	C
引込足し線(引込幹線)	19	<input type="text" value="D"/>	D
敷地上空通過承諾	20	<input type="text" value="E"/>	E
道路等横断	21	<input type="text" value="22"/> <input type="radio"/> 国道 <input type="radio"/> 一般道 <input type="radio"/> 河川 道路等横断についてはこちら	F
引込口取付高さ	23	<input type="text" value="G"/>	G
集合計器(2個以上)	24	<input type="text" value="25"/> ※集合計器の場合、計器ボックス内の各部屋毎の計器取付位置を当社が判別できるよう、目印をつけてください。 (例:部屋番号を記載したシールを張付する)	
住宅規模	25	<input type="text" value="m<sup>2</sup>"/>	
施工区分	26	<input type="radio"/> 一般工事 <input type="radio"/> ADL工事 <input type="radio"/> 指定工事 <input type="radio"/> お客さま持ち臨時工事 ※「引込線区分」が「お客さま持ち」の場合、「施工区分」にて「お客さま持ち臨時工事」を選択してください。 施工区分についてはこちら	H
引込線の所有	27	<input type="radio"/> 九州電力持ち <input type="radio"/> お客さま持ち	
工事種別(複数選択可)	28	<input type="checkbox"/> 金屋管工事 <input type="checkbox"/> ビニール管工事 <input type="checkbox"/> ケーブル工事	
施工年月日	29	施工 <input type="text" value="2016"/> 年 <input type="text" value="-"/> 月 <input type="text" value="-"/> 日 カレンダーから選択 I 完成 <input type="text" value="2016"/> 年 <input type="text" value="-"/> 月 <input type="text" value="-"/> 日 カレンダーから選択	
高压から低圧へ切替	31	<input type="text" value="J"/>	J

※円滑な検針業務遂行のため、計器取付位置は屋外の高さ180cm～220cmの見やすい位置としてください。

[計器の取付位置についてはこちら](#)

(引込諸元入力画面の続き)

○ AGL工事内容

AGL工事内容	32	-
AGL型式	33	取付: -
計器板取付数	34	<input type="checkbox"/>
工事(予定)日	35	- / - / - 日 カレンダーから選択

K L

このページの先頭へ

[トップページへ](#) |
 [サイトポリシー](#) |
 [会員規約](#) |
 [お問い合わせ](#)

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	引込諸元_引込注有無	選択	○	既設の電柱からの引込	-	-	引込諸元の引込注有無を選択します。
2	引込諸元_引込柱 No.	入力		-	7	※1	引込諸元_引込柱 No. を入力します。
3	引込諸元_引込柱 No. _不明	選択		未チェック	-	-	引込諸元の引込柱 No. が不明かを選択します。
4	引込諸元_不明理由	入力		-	40	全て	引込諸元の引込柱 No. が不明の理由を入力します。
5	公衆街路灯取付場所	選択	○	- (ハイフン)	-	-	公衆街路灯取付場所を選択します。
6	公衆街路灯取付場所_その他	入力	※2	-	10	全て	公衆街路灯取付場所_その他を入力します。
7	自動点滅器持ち区分	選択	○	- (ハイフン)	-	-	自動点滅器持ち区分を選択します。
8	九州電力による現場調査	選択	○	未チェック	-	-	九州電力による現場調査を選択します。
9	九州電力による現場調査_理由	入力		-	60	全て	九州電力による現場調査理由を入力します。
10	供給方式	選択	○	未チェック	-	-	供給方式を選択します。
11	単3切替	選択		未チェック	-	-	単3切替を選択します。
12	引込線亘長	入力	※3	-	5	半角数字	引込線亘長を入力します。
13	引込方式	選択	○	-	-	-	引込方式を選択します。
14	引込方法	選択		- (ハイフン)	-	-	引込方法を選択します。
15	引込方法_その他	入力	※2	-	20	全て	引込方法のその他を入力します。
16	ワイヤ-	選択		-	-	-	ワイヤの有無を選択します。
17	引込金物種類	選択		- (ハイフン)	-	-	引込金物種類を選択します。
18	引込金物種類_その他	入力	※2	-	20	全て	引込金物種類_その他について入力します。
19	引込足し線(引込幹線)	選択		- (ハイフン)	-	-	引込足し線について選択します。
20	敷地上空通過承諾	選択		- (ハイフン)	-	-	敷地上空通過承諾を選択します。
21	道路等横断	選択		- (ハイフン)	-	-	道路等横断を選択します。
22	道路等横断_道路種類	選択		未チェック	-	-	道路等横断_道路種類を選択します。
23	引込口取付高さ	入力		-	4	半角数字	引込口取付の高さを入力します。
24	集計器(2個以上)	選択		- (ハイフン)	-	-	集計機器を選択します。
25	住宅規模	入力		-	3	半角数字	住宅規模を入力します。
26	施工区分	選択	○	未チェック	-	-	施工区分を選択します。
27	引込線の所有	選択	○	未チェック	-	-	引込線の所有を選択します。

28	工事種別(複数選択可)	選択		未チェック	—	—	工事種別を選択します。
29	施工年月日_着工	選択		システム日付の年	—	—	施工日_着工を設定します。
30	施工年月日_完成	選択		システム日付の年	—	—	施工日_完成を設定します。
31	高圧から低圧へ切替	選択		—(ハイフン)	—	—	高圧から低圧へ切替を選択します。
32	ACL 工事内容	選択		—(ハイフン)	—	—	ACL 工事内容を選択します。
33	ACL 型式_取付	選択		—(ハイフン)	—	—	ACL 型式_取付を選択します。
34	計器板取付数	入力		—	1	半角数字	計器板取付数を入力します。
35	工事(予定)日	選択		—(ハイフン)	—	—	工事(予定)日を選択します。

※1 <地中化の場合>

半角数字 3 文字+全角か 1 文字+半角数字 2 文字+全角か 1 文字

<地中化以外の場合>

半角数字 3 文字+全角か 1 文字+半角数字 3 文字

※2 前述の選択項目のいずれかで「その他」を選択した場合のみ必須

※3 「既設の電柱からの引込み」を選択、且つ「引込諸元_引込柱 No. _不明」が未チェックの場合のみ必須

No.	ボタン/リンク	説明
A	引込方式についてはこちら	引込方式についての FAQ を別ウインドウで表示します。
B	引込方法についてはこちら	引込方法についての FAQ を別ウインドウで表示します。
C	引込金物種類についてはこちら	引込金物種類についての FAQ を別ウインドウで表示します。
D	引込足し線(幹線)についてはこちら	引込足し線(幹線)についての FAQ を別ウインドウで表示します。
E	隣家敷地の上空通過についてはこちら	隣家敷地の上空通過についての FAQ を別ウインドウで表示します。
F	道路等横断についてはこちら	道路等横断についての FAQ を別ウインドウで表示します。
G	引込口取付の高さについてはこちら	引込口取付の高さについての FAQ を別ウインドウで表示します。
H	施工区分についてはこちら	施工区分についての FAQ を別ウインドウで表示します。
I	カレンダーから選択	カレンダーの画面を別ウインドウで表示します。
J	計量器の取付け位置についてはこちら	計量器の取付け位置についての FAQ を別ウインドウで表示します。
K	戻る	遷移元画面へ遷移します。
L	次へ	設備情報入力画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込の続きに進む場合)

1. 次へボタンをクリックします。
2. 設備情報入力画面へ遷移します。

2.5.1.4. 設備情報入力 設備情報を入力する画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

設備台帳参照 FAQ よくあるご質問 ログアウト

小売電気事業者名 申込配電事業所
 株式会社一番電力 福岡配電事業所

設備情報入力
 お客さまの「設備情報」及び「配線図」情報について、ご入力ください。
 入力完了後、「次へ」ボタンをクリックの上、「完成入力」にお進みください。

契約内容

計量方式	1 <input checked="" type="radio"/> 2計量→1計量へ変更 <input type="radio"/> 1計量→1計量へ変更 <input type="radio"/> 2計量→2計量へ変更 <small>計量方式選択にあたっての留意点についてはこちら A</small>
電灯契約容量決定方法	ACL
配線図パターン	2 配線図パターンについて、以下の中から該当するパターンをご選択ください。 <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; width: 45%;"> <input checked="" type="radio"/> ACL2次側に夜間蓄熱型機器設置 </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; width: 45%;"> <input type="radio"/> 夜間蓄熱型機器設置なし </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; width: 45%;"> <input checked="" type="radio"/> ACL2次側に夜間蓄熱型機器設置 (ACL機能内蔵スマートメーター) </div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; width: 45%;"> <input type="radio"/> 夜間蓄熱型機器設置なし (ACL機能内蔵スマートメーター) </div> </div>
ACL機器容量	3 <input type="text" value=""/>

■状況によって下記が表示される。

契約方法	主開閉器契約
主開閉器種類	4 <input checked="" type="radio"/> 機械式 <input type="radio"/> 電子式
主開閉器情報	定格電流 <input type="text" value="5"/> 5 <input type="text" value=""/> 6 A ※「その他」選択時は、必ず入力をお願いいたします。
	メーカー <input type="text" value=""/> 7 型式 <input type="text" value=""/> 8

(設備情報入力画面の続き)

○ 設備情報

<設備補足情報>

設備補足情報	9	<input type="checkbox"/>	入力された機器で多灯式が含まれる場合はチェックしてください。	多灯式についてはこちら B
		<input type="checkbox"/>	入力された機器で切替使用する機器が含まれる場合はチェックしてください。 なお、その場合は、配線図上で切替の配線図、切替対象の機器が確認できるようにお願いします。	切替使用についてはこちら C
		<input type="checkbox"/>	入力された機器で差替使用する機器が含まれる場合はチェックしてください。 なお、その場合は、配線図上で差替対象の機器が確認できるようにお願いします。	差替使用についてはこちら D
		<input type="checkbox"/>	入力された機器でセットで使用する機器(セット機器)が含まれる場合はチェックしてください。 なお、その場合は、配線図上で対象のセット機器が確認できるようにお願いします。	セット機器についてはこちら E
		<input type="checkbox"/>	入力された機器でコンデンサを一括して使用する機器が含まれる場合はチェックしてください。 なお、その場合は、配線図上で対象のコンデンサが確認できるようにお願いします。	コンデンサ一括使用についてはこちら F

<設備一覧>

- 「設備情報入力」ボタンをクリック
- 入力いただいた設備について
- 対象設備情報を削除する場合、

■状況によって下記が表示される。

名称	機器情報						コンデンサ情報		力量	詳細内容	削除
	容量	動作電圧	電	電	計	容量	台数				
設備情報入力											

白熱灯

消費電力

I ■設備情報入力

■設備情報入力ボタンをクリック時の詳細画面は、
パターン1以降を参照

詳細

削除

G

H

<その他設備情報>

電気温水器・エコキュートの設置	10	電気温水器・エコキュートの設置について、いずれかにチェックしてください。 <input type="checkbox"/> 新規設備の設置 <input type="checkbox"/> 既存設備の買替 <input type="checkbox"/> 既存設備の変更なし
タイムコントローラー設置	11	タイムコントローラー設置について ※夜間蓄熱型機器のタイムコントローラー設置について、いずれかにチェックしてください。 タイムコントローラーについてはこちら J <input type="radio"/> 内蔵型 <input type="radio"/> 外付け <input type="radio"/> 無し
	12	リモコン・タイムコントローラー設置及び時間設定について ※時間帯別対応型電気給湯器(電気温水器、エコキュート)の場合、リモコンの現在時刻を正しく設定してください。 ※5時間型・8時間型電気温水器の場合、タイムコントローラー設置及び時間設定をお願いします。 <input type="checkbox"/> 確認済の場合はチェックしてください。

○ お客さま設備情報

当社の供給工事に「引込線付近図」「屋内配線図」「配線図」の情報が必要なため、「オンラインによる作成」または「資料の添付」を必ず行ってください。

引込線付近図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(引込線付近図)の添付も可能です。 オンラインで引込線付近図を作成 K	引込線付近図や配線図等の既存の電子データを添付される場合やカタログ等の電子データを添付される場合はこちらから添付してください。 資料添付 N (参考) 添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。 「.jpeg」、「.jpg」、「.xls」、「.xlsx」、「.doc」、「.docx」、「.pdf」、「.xslx」 ※CADデータはPDF等に交換して添付してください。
屋内配線図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(屋内配線図)の添付も可能です。 オンラインで屋内配線図を作成 L	
配線図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(配線図)の添付も可能です。 オンラインで配線図を作成 M	
送付資料	13	※資料添付できず、別途資料送付する場合はチェックしてください。(複数選択可) <input type="checkbox"/> 電気契約に関する資料(覚書等) <input type="checkbox"/> 電気設備に関する資料(青焼図面等) <input type="checkbox"/> 機器に関する資料(カタログ等) <input type="checkbox"/> その他資料
屋内配線	14 15	引込口～配電盤間の距離 <input type="text" value=""/> m 引込口～配電盤間の間隔設置の有無 <input type="text" value=""/>
漏電遮断器	16 17 18 19 20	定格電流 <input type="text" value=""/> A 定格感度電流 <input type="text" value=""/> mA 動作時間 <input type="text" value=""/> 秒 0口付 <input type="text" value=""/> 中途検次相防止付 <input type="text" value=""/>
配線図に関する特記事項欄	21	<div style="border: 1px solid gray; height: 40px;"></div>

0

戻る

次へ

P

※このページの先頭へ

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	計量方式	選択	○	※1	—	—	新設・変更する設備の計量方式を選択します。
2	配線図パターン	選択		未チェック	—	—	設備の配線図パターンを選択します。
3	ACL 機器容量	選択	○	-(ハイフン)	3	—	新設・変更する ACL 機器の容量を選択します。
4	主開閉器種類	選択	○	未チェック	—	—	主開閉器のモーターブレーカーの有無を選択します。
5	主開閉器情報_定格電流	選択	○	—	4	—	新設・変更する主開閉器の定格電流を選択します。
6	主開閉器情報_定格電流_その他	入力	※2	—	5	半角数字	新設・変更する主開閉器の定格電流_その他を入力します。
7	主開閉器情報_メーカー	入力		—	3	—	新設・変更する主開閉器のメーカーを入力します。
8	主開閉器情報_形式	入力		—	20	—	新設・変更する主開閉器の定格を入力します。
9	設備補足情報	選択		未チェック	—	—	入力された機器に「多灯式、切替使用、差替使用、セット機器、コンデンサ」の情報が含まれる場合、選択します。
10	電気温水器・エコキュートの設置	選択		未チェック	—	—	電気温水器・エコキュートの設置（新設、買替、変更なし）を選択します。
11	タイムコントローラー設置	選択	○	未チェック	—	—	タイムコントローラー設置について選択します。
12	タイムコントローラー設置_時間設定確認済	選択		未チェック	—	—	タイムコントローラー設置および時間設定が必要な場合、確認済みであれば、選択します。
13	送付資料	選択		未チェック	—	—	別途送付資料が必要な場合に該当資料を選択します。
14	引込口～配電盤間の距離	入力		—	2	半角数字	引込口から配電盤間の距離を入力します。
15	引込口～配電盤間の開閉装置の有無	選択		-(ハイフン)	—	—	引込口から配電盤間の開閉装置の有無を選択します。
16	漏電遮断器_定格電流	入力		—	6	半角数字	漏電遮断機の定格電流を入力します。
17	漏電遮断器_定格感度電流	入力		—	3	半角数字	漏電遮断機の定格感度電流を入力します。
18	漏電遮断器_動作時間	入力		—	4	半角数字	漏電遮断機の動作時間を入力します。
19	漏電遮断器_ OC 付	選択		-(ハイフン)	—	—	新設・変更する機器の漏電遮断器の OC 有無を選択します。
20	漏電遮断器_中性線欠相防止付	選択		-(ハイフン)	—	—	新設・変更する機器の漏電遮断器の中性線欠相防止有無を選択します。
21	配線図に関する特記事項欄	入力		—	150	全て	選択した配線図に関する特記事項がある場合に特記内容を入力します。

※1 新設の場合は「1 計量新設」。既存契約変更の場合は「2 計量→1 計量」へ変更

※2 前述の選択項目のいずれかで「その他」を選択した場合のみ必須

No.	ボタン/リンク	説明
A	計量方式選択にあたっての留意点はこちら	計量方式選択にあたっての留意点についての FAQ を別ウィンドウで表示します。
B	多灯式についてはこちら	多灯式についての FAQ を別ウィンドウで表示します。
C	切替についてはこちら	切替についての FAQ を別ウィンドウで表示します。
D	差替についてはこちら	差替についての FAQ を別ウィンドウで表示します。

E	セット機器についてはこちら	セット機器についての FAQ を別ウィンドウで表示します。
F	コンデンサ一括使用についてはこちら	コンデンサ組合せについての FAQ を別ウィンドウで表示します。
G	詳細	対応した登録内容を、設備情報入力領域へ反映します。
H	削除	対応した設備情報を削除します。
I	設備情報入力	機器情報を入力する画面を表示します。
J	タイムコントローラーについてはこちら	タイムコントローラーについての FAQ を別ウィンドウで表示します。
K	オンラインで引込線付近図を作成	引込線付近図作成ツールを呼び出します。
L	オンラインで屋内配線図を作成	屋内配線図作成ツールを呼び出します。
M	オンラインで配線図を作成	配線図作成ツールを呼び出します。
N	資料添付	添付ファイルのアップロード処理を行います。
O	戻る	遷移元の画面へ遷移します。
P	次へ	契約内容算定処理を行い、完成入力画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込の続きに進む場合)

1. 次へボタンをクリックします。
2. 完成入力画面へ遷移します。

(パターン1 機器区分が「照明用電気機器」、「照明用電気機器 (交通信号灯)」の場合)

※項目の選択状況によって項目の表示が異なります。

○ 設備情報

- 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。
- 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。
- 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。

機器区分	照明用電気機器 <small>※電灯の取扱いについてはこちら</small> A
機器名	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">1</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">-</div> <div style="margin-left: 10px;">2</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; flex-grow: 1;"></div> </div> <small>※その他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。</small>
	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">3</div> <input type="radio"/> 出力(低力率型) <input type="radio"/> 出力(高力率型) <input type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力 </div>
メーカー・型式	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <div style="margin-bottom: 5px;">4 メーカー <input style="width: 90%;" type="text"/></div> <div style="margin-bottom: 5px;">5 型式 <input style="width: 90%;" type="text"/></div> </div> <div style="width: 50%; border: 1px solid black; padding: 5px;"> <div style="text-align: center; border-bottom: 1px solid black; margin-bottom: 5px;">B 資料添付</div> <div style="font-size: small;"> <p>【負荷設備契約の場合】</p> <p>※消費電力値が確認できるカタログ等を添付(またはご提出)してください。</p> <p>※カタログ等がない場合は、メーカー・型式を必ず入力してください。</p> </div> </div> </div>
機器容量	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">6</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: flex; align-items: center;"> <input style="width: 20px; height: 20px;" type="text"/> W </div> <div style="margin-left: 10px; border: 1px solid black; padding: 5px; font-size: small;"> <p>■状況によって単位は「VA」が表示される。</p> </div> </div>
管の長さ	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">7</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: flex; align-items: center;"> <input style="width: 40px;" type="text"/> mm(ミリメートル) </div> </div>
台数	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;">8</div> <div style="display: flex; gap: 10px;"> <input type="checkbox"/> 既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設 </div> </div>
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px 15px;">C 入力内容をクリア</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px 15px;">D 戻る</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px 15px;">E 登録</div> </div>	

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	機器名	選択	○	-(ハイフン)	-	-	機器の名称を選択します。
2	機器名_その他	入力		-	20	全て	機器名が「その他」の場合にその名称を入力します。
3	機器名_区分	選択		未チェック	-	-	機器の区分を選択します。
4	メーカー	入力		-	20	全て	機器の製造メーカーを入力します。
5	型式	入力		-	20	全て	機器の型式を入力します。
6	機器容量	入力		-	4	半角数字	機器の容量を入力します。
7	管の長さ	入力		-	4	半角数字	管の長さを入力します。
8	台数	入力		-	2	半角数字	既設・増設・減設する台数を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	残置灯の取扱いについてはこちら	残置灯に関する説明を別ウィンドウで表示します。
B	資料添付	資料添付画面を別ウィンドウで表示します。
C	入力内容をクリア	「機器区分」はクリア前の値を保持し、「機器区分」以外の入力項目は初期値を設定します。
D	戻る	遷移元の画面へ遷移します。
E	登録	入力設備内容を設備一覧へ反映します。

[操作方法]

(設備情報を追加する場合)

1. 設備情報を入力します。
2. 登録ボタンをクリックします。

(パターン2 機器区分が「単相機器」、「単相機器 (交通信号灯)」の場合)

○ 設備情報

- 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。
- 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。
- 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。

機器区分	<input type="text" value="単相機器"/>	
機器名	<input type="text"/> <small>※その他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。</small>	
	<input type="radio"/> 出力(低力率型) <input type="radio"/> 出力(高力率型) <input type="radio"/> 出力(馬力) <input type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力	
メーカー・型式	メーカー <input type="text"/> 型式 <input type="text"/>	<input type="button" value="資料添付"/> <small>【負荷設備契約の場合】</small> <small>※消費電力の場合は、消費電力値が確認できるカタログ等を添付(またはご提出)してください。</small> <small>※カタログ等がない場合は、メーカー・型式を必ず入力してください。</small>
機器容量	<input type="text" value=""/> W	<input type="checkbox"/>
台数	<input type="checkbox"/> 既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設	<input type="checkbox"/>

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	機器名	選択	○	-(ハイフン)	-	-	機器の名称を選択します。
2	機器名_その他	入力		-	20	全て	機器名が「その他」の場合にその名称を入力します。
3	機器名_区分	選択		未チェック	-	-	機器の区分を選択します。
4	メーカー	入力		-	20	全て	機器の製造メーカーを入力します。
5	型式	入力		-	20	全て	機器の型式を入力します。
6	機器容量	入力		-	4	半角数字	機器の容量を入力します。
7	台数	入力		-	2	半角数字	既設・増設・減設する台数を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	資料添付	資料添付画面を別ウィンドウで表示します。
B	入力内容をクリア	「機器区分」はクリア前の値を保持し、「機器区分」以外の入力項目は初期値を設定します。
C	戻る	遷移元の画面へ遷移します。
D	登録	入力設備内容を設備一覧へ反映します。

[操作方法]

(設備情報を追加する場合)

1. 設備情報を入力します。
2. 登録ボタンをクリックします。

(パターン3 機器区分が「エアコン」の場合)

● 設備情報

■ 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。
 ■ 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。
 ■ 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。

■ 状況によっては下記が表示される。
 [エアコン]

■ 状況によって単位は「kVA」が表示される。

住宅屋内での3相200V機器の使用についてはこちら

資料添付

【負荷設備契約の場合】
 ※消費電力値が確認できるカタログ等を添付(またはご提出)してください。
 ※カタログ等がない場合は、メーカー・型式を必ず入力してください。

容量 kW

力率 %

暖房使用時 容量 kW

暖房使用時 力率 %

台数 既設 増設 減設

入力内容をクリア 戻る 登録

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	機器名_区分	選択	○	消費電力	—	—	機器の区分を選択します。
2	メーカー	入力		—	20	全て	機器の製造メーカーを入力します。
3	型式	入力		—	20	全て	機器の型式を入力します。
4	冷房使用時_容量	入力		—	6	半角数字	冷房使用時の機器の容量を入力します。
5	冷房使用時_力率	入力		—	5	半角数字	冷房使用時の機器の力率を入力します。 ※電灯契約場合は入力不可
6	暖房使用時_容量	入力		—	6	半角数字	暖房使用時の機器容量を入力します。
7	暖房使用時_力率	入力		—	5	半角数字	暖房使用時の機器の力率を入力します。 ※電灯契約場合は入力不可
8	台数	入力		—	2	半角数字	既設・増設・減設する台数を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	住宅屋内での3相200V機器の使用についてはこちら	住宅屋内での3相200V機器の使用についてのFAQを別ウィンドウで表示します。
B	資料添付	資料添付画面を別ウィンドウで表示します。
C	入力内容をクリア	「機器区分」はクリア前の値を保持し、「機器区分」以外の入力項目は初期値を設定します。
D	戻る	遷移元の画面へ遷移します。
E	登録	入力設備内容を設備一覧へ反映します。

[操作方法]

(設備情報を追加する場合)

1. 設備情報を入力します。
2. 登録ボタンをクリックします。

(パターン4 機器区分が「レントゲン装置」の場合)

○ 設備情報

- 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。
- 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。
- 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。

機器区分	レントゲン装置 ▼	
機器名	<input type="text" value="1"/> <input type="text" value="2"/>	※その他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。 ※入力項目が不明な場合は、カタログ参照のうえご入力ください。
メーカー・型式	メーカー <input type="text" value="3"/> 型式 <input type="text" value="4"/> <input type="button" value="資料添付"/> A	
最高定格管電圧	<input type="text" value="5"/> ▼	
管電流	<input type="text" value="6"/> ▼	
コンデンサ容量	<input type="text" value="7"/> ▼	
定格1次最大入力	<input type="text" value="8"/> kVA	
台数	<input type="checkbox"/> 既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設	
		<input type="button" value="B 入力内容をクリア"/> <input type="button" value="C 戻る"/> <input type="button" value="D 登録"/>

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	機器名	選択	○	-(ハイフン)	-	-	機器の名称を選択します。
2	機器名_その他	入力		-	20	全て	機器名が「その他」の場合にその名称を入力します。
3	メーカー	入力		-	20	全て	機器の製造メーカーを入力します。
4	型式	入力		-	20	全て	機器の型式を入力します。
5	最高定格管電圧	選択		-	-	-	機器の最高定格管電流を選択します。
6	管電流	選択		-	-	-	機器の管電流を選択します。
7	コンデンサ容量	選択		-	-	-	機器のコンデンサ容量を選択します。
8	定格1次最大入力	入力		-	6	半角数字	機器の定格1次最大入力を入力します。
9	台数	入力		-	2	半角数字	既設・増設・減設する台数を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	資料添付	資料添付画面を別ウィンドウで表示します。
B	入力内容をクリア	「機器区分」はクリア前の値を保持し、「機器区分」以外の入力項目は初期値を設定します。
C	戻る	遷移元の画面へ遷移します。
D	登録	入力設備内容を設備一覧へ反映します。

[操作方法]

(設備情報を追加する場合)

1. 設備情報を入力します。
2. 登録ボタンをクリックします。

(パターン5 機器区分が「コンセント」の場合)

○ 設備情報

- 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。
- 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。
- 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。

機器区分	<input type="text" value="コンセント"/>
空きコンセント種類 1	<input type="checkbox"/> ロタイプ 空きコンセント種類の入力についてはこちら A
台数 2	既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設 <input type="checkbox"/>

B
入力内容をクリア
C
戻る
D
登録

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	空きコンセント種類	入力	○	—	2	半角数字	コンセントの空口数を入力します。
2	台数	入力		—	2	半角数字	既設・増設・減設する台数を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	空きコンセント種類の入力についてはこちら	空きコンセント種類の入力についてのFAQを別ウィンドウで表示します。
B	入力内容をクリア	「機器区分」はクリア前の値を保持し、「機器区分」以外の入力項目は初期値を設定します。
C	戻る	遷移元の画面へ遷移します。
D	登録	入力設備内容を設備一覧へ反映します。

[操作方法]

(設備情報を追加する場合)

1. 設備情報を入力します。
2. 登録ボタンをクリックします。

(パターン6 機器区分が「電気調理機器」の場合)

○ 設備情報

- 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。
- 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。
- 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。

機器区分	電気調理機器 ▼	
機器名	1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/>	※ 他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。
	3 <input checked="" type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力	
メーカー・型式	4 メーカー <input type="text"/>	資料添付 A 【負荷設備契約の場合】 ※消費電力の場合は、消費電力値が確認できるカタログ等を添付(またはご提出)してください。 ※ <input checked="" type="checkbox"/> 状況によって単位は「kVA」が表示される。
	5 型式 <input type="text"/>	
機器容量	6 <input type="text"/> kW	
台数	7 既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設 <input type="checkbox"/>	

B C D

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	機器名	選択	○	-(ハイフン)	—	—	機器の名称を選択します。
2	機器名_その他	入力		—	20	全て	機器名が「その他」の場合にその名称を入力します。
3	機器名_区分	選択		消費電力	—	—	機器の区分を選択します。
4	メーカー	入力		—	20	全て	機器の製造メーカーを入力します。
5	型式	入力		—	20	全て	機器の型式を入力します。
6	機器容量	入力		—	4	半角数字	機器の容量を入力します。
7	台数	入力		—	2	半角数字	既設・増設・減設する台数を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	資料添付	資料添付画面を別ウィンドウで表示します。
B	入力内容をクリア	「機器区分」はクリア前の値を保持し、「機器区分」以外の入力項目は初期値を設定します。
C	戻る	遷移元の画面へ遷移します。
D	登録	入力設備内容を設備一覧へ反映します。

[操作方法]

(設備情報を追加する場合)

1. 設備情報を入力します。
2. 登録ボタンをクリックします。

(パターン7 機器区分が「夜間蓄熱型機器」の場合)

○ 設備情報

- 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。
- 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。
- 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。

機器区分	夜間蓄熱型機器 <small>夜間蓄熱型機器についてはこちら A</small>	
機器名	<input type="text" value="-"/> 1 <input type="text" value=""/> 2 <small>※その他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。</small>	
メーカー・型式	<input checked="" type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力 3	
	<input type="button" value="設備情報検索"/> B <small>■ ボタンをクリックし、設備情報を検索してください。 ※検索画面で「直接入力」ボタンをクリックすると、</small>	
	メーカー <input type="text" value="システム型式"/> 5 7 ヒートポンプ型式	貯湯タンク型式 8 <input type="text" value=""/>
通電タイプ	<input type="text" value="-"/> 9	■ 状況によって単位に「kVA」が表示される。
蓄熱機器容量	<input type="text" value=""/> 10 kW	制御用電源等容量 11 <input type="text" value=""/> kW <small>制御用電源等容量については、浴槽保温ヒーター及び浴槽循環ヒーターなどの補助機器の合計容量を入力してください。</small>
台数	既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設 <input type="checkbox"/> 12	
<input type="button" value="入力内容をクリア"/> D <input type="button" value="戻る"/> E <input type="button" value="登録"/> F		

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	機器名	選択	○	-(ハイフン)	-	-	機器の名称を選択します。
2	機器名_その他	入力		-	20	全て	機器名が「その他」の場合にその名称を入力します。
3	機器名_区分	選択		消費電力	-	-	機器の区分を選択します。
4	メーカー	入力		-	20	全て	機器の製造メーカーを入力します。
5	システム型式	入力		-	20	全て	機器のシステム型式を入力します。
6	型式	入力		-	20	全て	機器の型式を入力します。
7	ヒートポンプ型式	入力		-	20	全て	機器のヒートポンプ型式を入力します。
8	貯湯タンク型式	入力		-	20	全て	機器の貯湯タンク型式を入力します。
9	通電タイプ	選択		-	4	-	機器の通電タイプを選択します。
10	蓄熱機器容量	入力		-	6	半角数字	機器の蓄熱機器容量を入力します。
11	制御用電源等容量	入力		-	6	半角数字	機器の制御用電源等容量を入力します。
12	台数	入力		-	2	半角数字	既設・増設・減設する台数を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	夜間蓄熱型機器についてはこちら	夜間蓄熱型機器についてのFAQを別ウィンドウで表示します。
B	設備情報検索	負荷設備の検索結果一覧を別ウィンドウで表示します。
C	資料添付	資料添付画面を別ウィンドウで表示します。
D	入力内容をクリア	「機器区分」はクリア前の値を保持し、「機器区分」以外の入力項目は初期値を設定します。
E	戻る	遷移元の画面へ遷移します。
F	登録	入力設備内容を設備一覧へ反映します。

[操作方法]

(設備情報を追加する場合)

1. 設備情報を入力します。
2. 登録ボタンをクリックします。

(機器メーカー・型式の検索を行う場合)

1. 設備情報検索ボタンをクリックします。
2. 負荷設備マスタ検索結果一覧画面を別ウィンドウで表示します。

(パターン8 機器区分が「溶接機」の場合)

○ 設備情報

- 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。
- 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。
- 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。

機器区分	溶接機	
機器名	1	2 ※ 他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。
メーカー・型式	3	メーカー
	4	型式
		資料添付 A
最大定格1次入力	5	KVA
台数	6	既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設 <input type="checkbox"/>
コンデンサ	7	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 内蔵・インバータ
	8	容量 <input type="text"/> μF 台数 <input type="text"/> 台 力率 <input type="text"/> %
	9	10
	<input type="button" value="入力内容をクリア"/> <input type="button" value="戻る"/> <input type="button" value="登録"/>	
	B	C D

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	機器名	選択	○	-(ハイフン)	-	-	機器の名称を選択します。
2	機器名_その他	入力		-	20	全て	機器名が「その他」の場合にその名称を入力します。
3	メーカー	入力		-	20	全て	機器の製造メーカーを入力します。
4	型式	入力		-	20	全て	機器の型式を入力します。
5	最大定格1次入力	入力		-	6	半角数字	機器の最大定格1次入力を入力します。
6	台数	入力		-	2	半角数字	既設・増設・減設する台数を入力します。
7	コンデンサ_区分	選択		未チェック	-	-	機器のコンデンサ有無を選択します。
8	コンデンサ_容量	入力		-	3	半角数字	機器のコンデンサの容量を入力します。
9	コンデンサ_台数	入力		-	2	半角数字	機器のコンデンサの台数を入力します。
10	コンデンサ_力率	入力		-	5	半角数字	機器のコンデンサの力率を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	資料添付	資料添付画面を別ウィンドウで表示します。
B	入力内容をクリア	「機器区分」はクリア前の値を保持し、「機器区分」以外の入力項目は初期値を設定します。
C	戻る	遷移元の画面へ遷移します。
D	登録	入力設備内容を設備一覧へ反映します。

[操作方法]

(設備情報を追加する場合)

1. 設備情報を入力します。
2. 登録ボタンをクリックします。

(パターン9 機器区分が「3相機器」の場合)

○ 設備情報

■ 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。
 ■ 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に表示されます。
 ■ 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合は「登録」ボタンをクリックしてください。

■ 状況によって下記が表示される。

※その他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。

機器区分	3相機器 A <small>住宅屋内での3相200V機器の使用についてはこちら</small>
機器名	<div style="border: 2px solid red; padding: 5px;"> <input type="text" value="-"/> <input type="text" value="2"/> ※その他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。 <input type="checkbox"/> トップランナーモーターを使用 <input type="text" value="4"/> B トップランナーモーターについてはこちら 3 </div>
メーカー・型式	<input type="radio"/> 出力(kW) <input type="radio"/> 出力(馬力) <input type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力 メーカー <input type="text"/> 型式 <input type="text"/> C 資料添付 <small>【負荷設備契約の場合】 ※消費電力の場合は、消費電力値が確認できるカタログ等を添付(またはご提出)してください。 ※カタログ等がない場合は、メーカー・型式を必ず入力してください。</small>
機器容量	<input type="text" value="8"/> kW 8
台数	既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設 <input type="checkbox"/> 9
コンデンサ	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 <input type="radio"/> 内蔵・インバータ 容量 <input type="text" value="11"/> μF 台数 <input type="text" value="12"/> 台 力率 <input type="text" value="13"/> %

D [入力内容をクリア](#) E [戻る](#) F [登録](#)

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	機器名	選択	○	-(ハイフン)	-	-	機器の名称を選択します。
2	機器名_その他	入力		-	20	全て	機器名が「その他」の場合にその名称を入力します。
3	トップランナーモーター使用有無	選択		未チェック	-	-	トップランナーモーター使用有無を選択します。
4	トップランナーモーター_区分	選択		-	-	-	トップランナーモーターの区分を選択します。
5	機器名_区分	選択		未チェック	-	-	機器名の区分を選択します。
6	メーカー	入力		-	20	全て	機器の製造メーカーを入力します。
7	型式	入力		-	20	全て	機器の型式を入力します。
8	機器容量	入力		-	6	半角数字	機器の容量を入力します。
9	台数	入力		-	2	半角数字	既設・増設・減設する台数を入力します。
10	コンデンサ_区分	選択		未チェック	-	-	機器のコンデンサ有無を選択します。
11	コンデンサ_容量	入力		-	3	半角数字	機器のコンデンサの容量を入力します。
12	コンデンサ_台数	入力		-	2	半角数字	機器のコンデンサの台数を入力します。
13	コンデンサ_力率	入力		-	5	半角数字	機器のコンデンサの力率を入力します。



No.	ボタン/リンク	説明
A	住宅屋内での3相200V機器の使用についてはこちら	住宅屋内での3相200V機器の使用についてのFAQを別ウィンドウで表示します。
B	トップランナーモーターについてはこちら	トップランナーモーターについてのFAQを別ウィンドウで表示します。
C	資料添付	資料添付画面を別ウィンドウで表示します。
D	入力内容をクリア	「機器区分」はクリア前の値を保持し、「機器区分」以外の入力項目は初期値を設定します。
E	戻る	遷移元の画面へ遷移します。
F	登録	入力設備内容を設備一覧へ反映します。

[操作方法]

(設備情報を追加する場合)

1. 設備情報を入力します。
2. 登録ボタンをクリックします。

2.5.1.5. 負荷設備マスタ検索結果一覧

設備情報入力補助機能として、負荷設備の検索結果情報一覧を表示するための画面

■説明
 <検索結果が1件以上100件以下の場合>
 「検索結果がXXX件あります。」
 対象の設備を選択の上、「確定」ボタンをクリックしてください。
 1 計量方式で時間帯別対応が「△」「×」の場合は、お客さま側でのタイムコントローラーの設置が必要です。」

<検索結果が101件以上、且つ、上位100件を表示する場合>
 「検索結果の総件数はXX,XXX件あります。」
 上位100件のみ表示しています。対象の設備を選択の上、「確定」ボタンをクリックしてください。
 検索結果に該当が無い場合は、型式を全て入力のうえ、再度検索してください。
 1 計量方式で時間帯別対応が「△」「×」の場合は、お客さま側でのタイムコントローラーの設置が必要です。」

○ 設備情報検索

機器名	電気温水器		
メーカー	1	-	A <input type="button" value="検索"/>
型式	2	型式の全部または一部を入力の上、該当機器を検索してください。(半角英数字) なお、型式の一部で検索し、該当機器が多い場合、検索結果の表示に時間がかかることがあります。 ※ハイフン(-)、スペースを除いて入力してください。	※検索結果に該当が無い場合は、下の「直接入力」ボタンを押してメーカー、型式等を直接入力してください。
		<input type="text"/> ● 前方一致 ○ 部分一致 3	B <input type="button" value="直接入力"/>

検索結果が3件あります。対象の設備を選択の上、「確定」ボタンをクリックしてください。
 1 計量方式で時間帯別対応が「△」「×」の場合は、お客さま側でのタイムコントローラーの設置が必要です。

	メーカー	型式	通電タイプ	蓄熱機器容量	制御用電源等合計	時間帯別対応
4 ○	oooooooooooooooooooooooooooo	oooooooooooooooooooooooooooo	マイコン型	99,999kW	99,999kW	△
	▲ 制御用電源等容量の内訳を折り畳む C					
	制御用電源等容量の内訳					
		制御釜盤				99,999kW
		保温ヒーター				99,999kW
	循環ポンプ				99,999kW	
	凍結防止ヒーター				99,999kW	
	oooooooooooooooooooooooooooo				99,999kW	
○	三菱	SRTDE11XXXXXXXXXXXXXXX	マイコン型	0.257kW	0.257kW	△
	▼ 制御用電源等容量の内訳を開く D					
○	三菱	SRTDE11	マイコン型	0.257kW	0.257kW	△
	▼ 制御用電源等容量の内訳を開く					

E F

※ このページの先頭へ

状況により下記パターンが表示される

メーカー	型式	通電タイプ	蓄熱機器容量	制御用電源等合計	時間帯別対応
------	----	-------	--------	----------	--------

■ 一覧項目

<対象機器がエコキュート、ヒートポンプの場合>

メーカー	システム型式	貯湯タンク型式	ヒートポンプ型式	通電タイプ	蓄熱機器容量	制御用電源等合計	時間帯別対応
------	--------	---------	----------	-------	--------	----------	--------

<対象機器が電気温水器・蓄熱式床暖房・蓄熱式電気暖房器の場合>

メーカー	型式	通電タイプ	蓄熱機器容量	制御用電源等合計	時間帯別対応
------	----	-------	--------	----------	--------



No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	メーカー	選択		-(ハイフン)	-	-	メーカーを選択します。
2	型式	入力		-	20	半角英数 記号	型式を入力します。
3	一覧選択	選択		未チェック	-	-	一覧から選択します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	検索	絞込みで検索をします。
B	直接入力	負荷設備情報を直接入力することが可能になります。
C	制御用電源等容量の内訳を折り畳む	制御用電源等容量の内訳を非表示にします。
D	制御用電源等容量の内訳を開く	制御用電源等容量の内訳を表示します。
E	確定	負荷設備情報を確定します。
F	キャンセル	画面を閉じます。

[操作説明]

(検索より負荷設備を選択する場合)

1. メーカー及び型式を入力し、検索ボタンをクリックします。
2. 表示された負荷設備一覧より該当する負荷設備を選択します。
3. 選択された負荷設備が間違いない場合は、確定ボタンをクリックすると、呼出元の画面に選択した負荷設備を反映します。

(直接負荷設備を入力する場合)

1. 直接入力ボタンをクリックします。
2. 呼出元の画面の負荷設備項目が入力可能になります。



2.5.1.6. 資料添付

資料添付及び添付済みファイルを参照・削除・変更するための画面

資料添付

○ 添付する資料

資料を添付する場合は、「参照」ボタンから添付する資料を指定し、「資料の種類」を選択の上、「添付」ボタンをクリックしてください。

添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。

[jpeg]、[jpe]、[xls]、[xlsx]、[doc]、[docx]、[pdf]、[xdw]

添付する1ファイルのサイズが10MB以上の場合はアップロードできません。

1ファイルのサイズが10MB未満となるように分割してアップロードしてください。

※OADデータはPDF等に変換して添付してください。

※マクロ付きのエクセルファイル、ワードファイルを添付された場合、正しく受付が行えません。マクロを削除してから添付してください。

マクロの削除方法については、ファイルの作成元にお問い合わせください。

添付する資料のサイズは、A3サイズ以下をお願いいたします。

エクセルファイルを添付する時は、対象シートを全て選択した状態で保存の上、添付してください。[エクセルファイルの資料添付方法についてはこちら](#) A

1

 ※添付するファイルにはパスワードを設定しないでください。

2

資料の種類
- C

○ 添付済みの資料

資料名をクリックする事で、添付済みの資料を確認する事が出来ます。

添付済みの資料を削除する場合は、「削除」ボタンをクリックして下さい。

添付済み資料の種類を変更する場合は、「変更」ボタンをクリックの上、資料の種類を変更してください。

No.	資料名	資料の種類	容量	削除	資料の種類変更
1	0283230141000220551_xdw D	スケッチ用工事設計図	37KB	<input type="button" value="削除"/> E	<input type="button" value="変更"/> F
2	0283240140000620151_xdw	3 <input type="text" value="その他"/>	36KB	<input type="button" value="削除"/> G	<input type="button" value="確定"/>

H

以下の画面は申込詳細画面から遷移した時のみ当画面を表示します。

資料添付

資料名をクリックする事で、添付済みの資料を確認する事が出来ます。

○ 添付済みの資料

No.	資料名	資料の種類	容量
1	添付資料.jpeg	スケッチ用工事設計図	16KB
2	添付資料.pdf	その他	16KB
3	添付_p1.jpeg	スケッチ用工事設計図	20KB
4	添付_p2.jpeg	その他	20KB



No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	添付対象ファイルパス	入力	○	—	256	全て	添付対象ファイルパスを入力します。
2	資料の種類	選択	○	※1	—	—	資料の種類を選択します。
3	資料の種類更新	選択	○	—	—	—	資料の種類を再選択します。

※1 初期値は変更前の「資料の種類」とします。

No.	ボタン/リンク	説明
A	エクセルファイルの資料添付についてはこちら	エクセルファイルの資料添付についてのFAQを別ウィンドウで表示します。
B	参照	添付対象ファイルパスを指定します。
C	添付	資料を添付します。
D	資料名	選択した資料を表示またはダウンロードします。
E	削除	資料添付情報を削除します。
F	変更	資料添付情報を変更します。
G	確定	資料添付情報の変更を確定します。
H	閉じる	画面を閉じます。

[操作説明]

(資料を参照する場合)

- 資料名をクリックすると選択した資料を表示またはダウンロードします。
表示する資料の種類：PDF、JPEG、JPG、ドキュワークス(xdw)
ダウンロードする資料の種類：WORD(doc、docx)、EXCEL(xls、xlsx)

(資料を添付する場合)

- 参照ボタンをクリックし、添付する資料を指定します。
- 資料の種類を選択し、資料添付ボタンをクリックすると資料を添付します。

2.5.1.7 完成入力 完成入力を行うための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ 操作マニュアル ログアウト

託送情報入力
需要者情報入力
引込請求入力
設備情報入力

小売電気事業者名	申込配電事業所
九州電力(正式名称)	福岡配電事業所

■完成入力有無
 <「完成入力を行わない」をチェックした場合>
 以下のメッセージとボタンを表示

完成入力を行わない 完成入力を行う

「次へ」ボタンをクリックの上、「申込内容確認」にお進みください。 **A**

完成入力

1 完成入力を行わない 完成入力を行う

お客様設備の完成入力を行ってください。
 入力完了後、「次へ」ボタンをクリックの上、「申込内容確認」にお進みください。

2 申込No. **B**

C [完成入力についてはこちら](#)

送電希望日

送電希望日 **3** 2016 年 1 月 1 日 [カレンダーから選択](#) **D**

電気給湯器設置確認

電気給湯器設置確認 電気給湯器設置済みの場合、チェックしてください。
 検査結果抽出にあたり、電気給湯器の設置が必要になります。

検査基本情報

検査者氏名	4	※姓と名の間には全角スペースを入れてください。 <input type="text"/> (例: 九電 太郎)
検査実施年月日	5	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 カレンダーから選択
検査実施時天候	6	<input type="radio"/> 晴 <input type="radio"/> 曇 <input type="radio"/> 雨
主任電気工事士判定	7	送電に支障なし <input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 カレンダーから選択

検査結果情報

絶縁抵抗測定(MΩ) ※「∞」の場合は「999」と入力してください。	幹線 8	<input type="text"/>																																																	
	分岐回路 (向かって左から)	9	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td><td>11</td><td>12</td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td> </tr> <tr> <td>13</td><td>14</td><td>15</td><td>16</td><td>17</td><td>18</td><td>19</td><td>20</td><td>21</td><td>22</td><td>23</td><td></td> </tr> <tr> <td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td><td><input type="text"/></td> </tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	<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"/>	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23		<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"/>
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12																																						
		<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"/>																																						
13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23																																									
<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"/>																																								
良否	10	<input type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 否																																																	
接地工事 11	<input type="checkbox"/> D種接地工事を省略																																																		
接地抵抗測定(Ω)	D種	12 <input type="text"/> 種 <input type="text"/> 種																																																	
	13	<input type="text"/>																																																	
	良否 14	<input type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 否																																																	
配線点検良否 15	<input type="radio"/> 良 <input type="radio"/> 否																																																		
測定器	器名	製造者名: 製造No.																																																	
	メガ	16 <input type="text"/>																																																	
	アース	17 <input type="text"/>																																																	



○ 配線点検項目

No.	項目	結果
1	電線ケーブルの種類、太さ、工事方法、充電部露出の有無、他物との距離は良いか	<input type="checkbox"/> 済
2	電線管の工事方法は良いか	<input type="checkbox"/> 済
3	金属管機器等とラフ金属板との絡線は良いか	<input type="checkbox"/> 済
4	単三配線の中性線に中性線欠相保護装置を使用しているか	<input type="checkbox"/> 済
5	正しい接地工事がなされているか	<input type="checkbox"/> 済
6	漏電遮断機を正しく取り付けられているか、未取付はないか。動作確認、端子ネジを締付けたか	<input type="checkbox"/> 済
7	配線器具を正しく取付けているか(破損、充電部露出部等)	<input type="checkbox"/> 済
8	引込小柱の施設、引込線取付点(金物)及び計量器取付、計器板の取付は良いか	<input type="checkbox"/> 済
9	材料機器、器具等は指定 品、 品、 品であるか	<input type="checkbox"/> 済
10	設計図内容と現場に相違はないか(二重計量となる誤配線はないか)	<input type="checkbox"/> 済
11	その他異常はないか	<input type="checkbox"/> 済

19

○ ACL工事内容

ACL工事内容	20	<input type="text"/> <input type="text"/> 21
ACL型式	22	取付: <input type="text"/>
計器板取付数	23	<input type="checkbox"/>
工事(予定)日	24	<input type="text"/> 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 カレンダーから選択

○ 主開閉器(負荷設備)契約等に変更される場合のACL設置状況

ACLの所在	25	<input type="radio"/> 取外(電気工事組合持参) <input type="radio"/> その他 <input type="radio"/> 無し
ACLの所在で取外(電気工事組合持参)を選択した場合に入力してください(最大入力文字数:全角70文字)		
取外ACLの持参箇所、持参月日、ACL容量について入力してください。 (例:福岡支部、10月10日、3L40A)		
<input type="text"/>		
ACLの所在でその他を選択した場合に入力してください(最大入力文字数:全角70文字)		
ACLの取付状況(撤去・懸置)、保管場所、連絡先について入力してください。 (例:懸置、10月10日15時に現地施工希望、090-1234-5678)		
<input type="text"/>		

戻る 次へ

E

F
* このページの先頭へ

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	完成入力	選択	○	未チェック	—	—	完成入力を行うかどうかを選択します。
2	申込 No.	入力		—	8	半角数字	申込 No. を入力します。完全一致条件です。
3	送電希望日	選択	○	※1	—	—	送電希望日を選択します。
4	電気給湯器設置確認	選択	※2	未チェック	—	—	エコキュート、電気温水器、材キュートのいずれかの設置されている場合に選択します。
5	検査者氏名	入力	○	—	10	—	検査者氏名を入力します。
6	検査実施年月日	選択	○	-(ハイフン)	—	—	検査実施年月日を選択します。
7	検査実施天候	選択		未チェック	—	—	検査実施天候を選択します。
8	主任電気工事士_判定	選択		-(ハイフン)	—	—	主任電気工事士の判定した日を選択します。
9	幹線	入力		—	5	半角数字	幹線を入力します。

10	分岐回路	入力		—	5	半角数字	分岐回路を入力します。
11	分岐回路_良否	選択		未チェック	—	—	分岐回路の良否を選択します。
12	接地工事	選択		未チェック	—	—	「D 種接地工事を省略」した場合に選択します。
13	接地抵抗測定_種別	選択		-(ハイフン)	—	—	接地抵抗測定の種別を選択します。
14	接地抵抗測定値	入力		—	5	半角数字	接地抵抗測定値を入力します。
15	接地抵抗測定_良否	選択	○	未チェック	—	—	接地抵抗測定の良い否を選択します。
16	配線点検良否	選択	○	未チェック	—	—	配線点検の良否を選択します。
17	測定器_メガ	選択		-(ハイフン)	—	—	測定器のメガを選択します。
18	測定器_アース	選択		-(ハイフン)	—	—	測定器のアースを選択します。
19	配線点検項目	選択		未チェック	—	—	配線点検項目の結果を選択します。
20	ACL 工事内容_ACL 工事内容	選択	○	未チェック	—	—	ACL 工事内容の ACL 工事内容を選択します。
21	ACL 工事内容_ACL 機器容量	選択		—	—	—	ACL 工事内容の ACL 機器容量を選択します。
22	ACL 工事内容_ACL 型式_取付	選択		—	—	—	ACL 工事内容の ACL 型式の取付を選択します。
23	ACL 工事内容_計器板取付数	入力		※3	1	半角数字	ACL 工事内容の計器板取付数を入力します。
24	ACL 工事内容_工事(予定)日	選択		-(ハイフン)	—	—	ACL 工事内容の工事(予定)日を選択します。
25	ACL の所在	選択	○	未チェック	—	—	ACL の所在を選択します。
26	ACL の所在_工事組合持参	入力		—	70	全て	ACL の所在の工事組合持参について入力します。
27	ACL の所在_その他	入力		—	70	全て	ACL の所在のその他について入力します。

※1 託送情報入力画面での送電希望日

※2 設備情報入力画面で、機器名が「エコキュート」「電気温水器」「材キュート」のいずれかの設置台数の合計が1台以上の場合は必須

※3 引込諸元入力画面での計器板取付数

No.	ボタン/リンク	説明
A	次へ(完成入力を行わない)	遷移先画面へ遷移します。
B	流用	入力された申込 No. の件名の完成情報を流用します。
C	完成入力についてはこちら	完成入力についての FAQ を別ウインドウで表示します。
D	カレンダーから選択	カレンダーから日付を選択します。
E	戻る	遷移元画面へ遷移します。
F	次へ(完成入力を行う)	申込内容確認(個別申込)画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込の続きに進む場合)

1. 次へボタンをクリックします。

2.5.1.8. 申込内容確認(個別申込)

申込の内容を確認するための画面

本画面は共通部分とタブ部分とで構成しています。

The screenshot shows the 'Application Confirmation' page of the Kyushu Electric Power Low Voltage Entrusted Transmission New Setup Reception System. The page is divided into a common part and a tab part.

共通部分 (Common Part): This section includes the top navigation bar with the company name and a message, a progress bar with steps like 'Entrusted Transmission Information Input', 'Customer Information Input', 'Billing Information Input', 'Equipment Information Input', 'Completion Input', and 'Application Confirmation' (highlighted), and 'Application Completed'. Below this is a table with 'Retail Electrician Name' (Kyushu Electric Power Co., Ltd.) and 'Application Distribution Office' (Fukuoka Distribution Office). A 'Re-Login' button is also present.

タブ部分 (Tab Part): This section is titled 'Application Confirmation' and contains instructions for the user. It includes a tabbed interface with 'Entrusted Transmission Information', 'Customer Information', 'Billing Information', 'Equipment Information', and 'Completion Information'. The 'Entrusted Transmission Information' tab is active, showing a 'Data Addition' section with a 'Data Addition' button (labeled F) and a 'Submission' section with a table of required documents.

Annotations: Letters A through F are placed on the page to highlight specific elements: A (Entrusted Transmission Information tab), B (Customer Information tab), C (Billing Information tab), D (Equipment Information tab), E (Completion Information tab), and F (Data Addition button).

Text in Tab Part:

- 「タブの中身については後述」 (Details of the tab content are described later.)
- 「資料添付」 (Data Attachment)
- 「※負荷設備契約をご希望の場合は、設置される機器の仕様書(カタログ等)を添付のうえ、お申込みください。」 (If you wish to contract for load equipment, please attach the specifications (catalogs, etc.) of the equipment to be installed and apply.)
- 「提出物」 (Submission)
- 「提出物については当画面を印刷の上、提出物と合わせて下記のあて先へ郵送または、ご持参ください。」 (For the submission, please print this screen and submit it along with the submission items to the address below by mail or in person.)
- Table with columns for document name and details:
 - 主開閉器契約における確約書 (Guarantee document for main switchgear contract)
 - 主開閉器契約に関する仕様書 (Specifications for main switchgear contract)
 - 電気契約に関する資料(証書等) (Documents related to electricity contract)
 - 電気設備に関する資料(青焼図面等) (Documents related to electrical equipment)
 - 機器に関する資料(カタログ等) (Documents related to equipment)
 - その他資料 (Other documents)
- 【宛先】 (Address): 郵便番号:810-8720, 福岡市中央区築地通二丁目1番82号, 九州電力株式会社 配電本部ネットワークサービスセンター



○ 申込情報に関するメール配信

メール配信サービス **1** 希望する 希望しない [メール](#)

九電への連絡事項(最大入力文字数:全角150文字)

2

委託工事会社への連絡事項(最大入力文字数:全角150文字)

3

竣工調査会社への連絡事項(最大入力文字数:全角150文字)

4

申込時と完成届出時の情報に変更がある場合の連絡事項(最大入力文字数:全角90文字)

5

臨時契約を同時(同一日)に撤去 **6** 有 無 不明 (不明理由: **7**)

引き続き「同一ご使用場所」または「別のご使用場所(同一ご契約者名義)」でお申込をされる方は次へボタンから引き続きお申込ください。 **H**

※契約者情報などの共通項目を引継いだ状態で別契約のお申込みを行うことができます。

共通部分

契約お申込み回数により、以下のメッセージを表示
 <1回目の契約お申込み時>
 「別契約のお申込みをされる場合はこちら」
 <2回目以降の契約お申込み時>
 「別契約のお申込みをされる場合、お申込みを完了される場合はこちら」
 ・送信済の場合は非表示

■集合住宅1タイプの場合
 トップ画面で「集合住宅(1タイプ用)」を押下された場合、必ず「次へ」ボタンを表示
 ※次へボタンで複数契約情報一覧画面に遷移させた後に、送信処理をとる

■「お申込情報を送信」ボタン
 ・単独契約の場合は、送信、未送信にかかわらず表示
 ・複数契約の場合は、未送信の場合、1契約目は表示、2契約目以降は非表示
 ただし、送信済の件名については全て表示
 ※修正時または完成届時には1件ずつ送信するため。



個々のタブを以下に表示します。

① 申込内容確認(託送情報タブ)

申込件名の託送詳細情報を確認します。

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力
------	-------	------	------	------

K

○ 申込配電事業所

申込配電事業所	福岡配電センター 福岡配電事業所
---------	------------------

途中省略

接続送電サービスメニュー	電灯
	電灯定額接続送電サービス
	公衆街路灯以外
契約方法	負荷設備契約
使用目的	集合住宅共用灯
需要場所に関する確認	アーケード街への供給なし

表示内容は入力項目により変化します。

発電設備	
------	--

[このページの先頭へ](#)

② 申込内容確認(需要者情報タブ)

申込件名の需要者詳細情報を確認します。

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
------	-------	------	------	------	------	------

○ 申込担当者に関する情報

連絡方法	代表電話番号: 0927613031		
	担当者名: 担当 人郎	連絡先(携帯番号): 09003000000	
主任電気工事士	主任電気工事士氏名	登録箇所	登録番号
	太郎 太郎	福岡県	12345678901234567890

途中省略

	私書箱	1234567
	目標	
連絡先電話番号	11111111111	

○ 既存契約に関する情報

表示内容は入力項目により変化します。

既設計器諸元	計器No.
--------	-------

[このページの先頭へ](#)



③ 申込内容確認(引込諸元タブ)

申込件名の引込諸元詳細情報を確認します。

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力
------	-------	-------------	------	------

入力内容を修正する

○ 供給方式

途中省略

工事種別	金属管工事 ビニール管工事 ケーブル工事
施工年月日	着工:2017/5/7 完成:2017/5/28
高圧から低圧へ切替	有

○ ACL工事内容

ACL工事内容	取付済 60A
ACL型式	取付:TK-5:2L

表示内容は入力項目により変化します。

* このページの先頭へ

④ 申込内容確認(設備情報タブ)

申込件名の設備詳細情報を確認します。

託送種別	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力
------	-------	------	-------------	------

入力内容を修正する

○ 契約内容

計量方式	2計量→1計量へ変更
------	------------

途中省略

送付資料	電気図面に関する資料(見書等) 電気設備に関する資料(系統図面等) 機器に関する資料(カタログ等) その他資料
屋内配線	引込口～配電盤間の距離: 10m 引込口～配電盤間の開閉装置の有無: 有
漏電遮断器	定格電流: 10A 定格感度電流: 10mA 動作時間: 5秒 〇〇付: 有

表示内容は入力項目により変化します。

配線図に関する特記事項欄

* このページの先頭へ

⑤ 申込内容確認 (完成入力時)

申込件名の完成入力詳細を確認します。

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力
------	-------	------	------	-------------

入力内容を修正する

● 送電希望日

途中省略

● ACL工事内容

ACL工事内容	
ACL型式	取付:
計器板取付数	
工事(予定)日	

このページの先頭へ

● 主開閉器(負荷設備)契約等に変更される場合のACL設置状況

ACLの所在	取外(電気工事組合持参)
ACLの所在で取外(電気工事組合持参)を選択した場合に入力してください。	
<input type="text"/>	
<input type="text"/>	

このページの先頭へ

表示内容は入力項目により変化します。

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	メール配信サービス	選択		—	—	—	メール配信サービスの希望有無を選択します。
2	九電への連絡事項	入力		—	150	全て	九電への連絡事項を入力します。
3	委託工事会社への連絡事項	入力		—	150	全て	委託工事会社への連絡事項を入力します。
4	竣工調査会社への連絡事項	入力		—	150	全て	竣工調査会社への連絡事項を入力します。
5	申込時と完成届出時の情報に変更がある場合の連絡事項	入力		—	90	全て	申込時と完成届け時の情報に変更がある場合の連絡事項を入力します。
6	臨時契約を同時(同一日)に撤去	選択	※1	未チェック	—	—	臨時契約を同時(同一日)に撤去について選択します。
7	臨時契約を同時(同一日)に撤去_不明理由	入力	※2	—	20	全て	臨時契約を同時(同一日)に撤去についての不明理由を入力します。

※1 <申込内容が新設でかつ完成入力済の場合>

必須：有

<上記以外の場合>

必須：無

※2 臨時契約を同時(同一日)に撤去項目で不明を選択された場合のみ必須



No.	ボタン/リンク	説明
A	託送情報	申込の託送情報の情報を表示します。
B	需要者情報	申込の需要者情報の情報を表示します。
C	引込諸元	申込の引込諸元の情報を表示します。
D	設備情報	申込の設備情報の情報を表示します。
E	完成入力	申込の完成入力の情報を表示します。
F	資料添付	資料添付画面を別ウィンドウで表示します。
G	ダウンロードはこちら	主開閉器契約における確約書をダウンロードします。
H	次へ	複数契約情報一覧画面へ遷移します。
I	戻る	遷移元画面へ遷移します。
J	お申込情報を送信	お申込情報を送信します。
K	入力内容を修正する	選択されてあるタブの修正画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込を完了する場合)

1. お申込情報を送信ボタンをクリックします。
2. 登録完了画面へ遷移します。

(複数契約の申込の場合)

1. 次へボタンをクリックします。
2. 複数契約情報一覧画面へ遷移します。

2.5.1.9. 登録完了(完成入力完了)
 申込を完了する画面
 (常時申込における登録完了の場合)

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

[FAQ よくあるご質問](#)
[操作マニュアル](#)
[ログアウト](#)

託送情報入力
需要者情報入力
引込諸元入力
設備情報入力
完成入力
申込内容確認
申込完了

小売電気事業者名	申込配電事業所
九州電力(正式名称)	福岡配電事業所

登録完了

お申込みありがとうございます。お申込内容の登録を完了しました。
 お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。
 受付予定日は、**2月13日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。
完了画面を印刷 A

○ 申込内容

申込日時	2017/2/13 (04:20)
申込No.	80013495
需要者名	堤 太郎 さま
接続送電サービスメニュー	電灯時間帯別接続送電サービス
送電希望日	2017/6/1

※ 送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

お申込み情報を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。
 当印刷ボタンで出力した帳票は、「託送契約申込書およびお客さま設備工事設計図(完成届)兼施工証明書」の小売電気事業者さま控及び電気工事会社さま控です。
 お申込内容は、当社審査によって変更する場合があります。ご了承ください。

お申込み情報印刷
申込書兼スケッチ(小売電気事業者控)印刷 B

お申込み情報印刷
申込書兼スケッチ(電気工事会社さま控)印刷 C

○ 同時系統連系申込

太陽光発電等の系統連系の申込をされる場合はこちら
系統連系の入力へ D

[トップページに戻る E](#)
このページの先頭へ

[↑ トップページへ](#)
[サイトポリシー](#)
[会員規約](#)
[お問い合わせ](#)

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.



(常時申込における完成入力完了の場合)



低圧託送新增設 受付システム

株式会社 ○×電気会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ
よくあるご質問

ヘルプ

ログアウト

[託送情報入力](#)
[需要者情報入力](#)
[引込諸元入力](#)
[設備情報入力](#)
[完成入力](#)
[申込内容確認](#)
[申込完了](#)

申込配電事業所

鹿児島配電事業所

完成入力完了

お申込みありがとうございます。完成入力の登録を完了しました。受付予定日は、**2月21日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。

完了画面を印刷

申込内容

申込日時	2009/11/2(14:01)
申込No.	99999999
需要者名	九電 太郎 さま
接続送電サービスメニュー	電灯定額接続送電サービス
送電希望日	2009/12/25

お申込み情報を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。
 当印刷ボタンで出力した帳票は、「託送契約申込書およびお客さま設備工事設計図(完成届)兼施工証明書」の小
 売電気事業者さま控及び電気工事会社さま控です。
 お申込内容は、当社審査によって変更する場合があります。ご了承ください。

申込書兼スケッチ(小売電気事業者控)印刷

申込書兼スケッチ(電気工事会社さま控)印刷

[申込件名一覧に戻る](#) **F**[トップページに戻る](#)

* このページの先頭へ

[トップページへ](#)
[サイトポリシー](#)
[会員規約](#)
[営業所一覧](#)
[お問い合わせ](#)

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

(複数契約における登録完了の場合)

託送情報入力 需要者情報入力 引込諸元入力 設備情報入力 完成入力 申込内容確認 **申込完了**

登録完了

お申込みありがとうございます。お申込内容の登録を完了しました。
お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。
受付予定日は、**1月8日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。

完了画面を印刷

申込内容

申込日時 2019/1/7 (17:52)

No.	申込No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	送電希望日	供給方式	ご契約容量
1	80043364	福岡配電事業所	九電 太郎 さま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019/1/31	3L	
2	80043375	福岡配電事業所	九電 太郎 さま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	動力標準接続送電サービス	2019/1/31	3L	1kW

系統連系のお申込みが必要な方は、トップページより「系統連系」ボタンを押下し、お申込みを行なってください。
その際、販売分の「申込No.」が必要となりますので、連系を行なう契約の「申込No.」をお控えいただきますようお願いいたします。

※送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

お申込み情報を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。
当印刷ボタンで出力した帳票は、「託送契約申込書およびお客さま設備工事設計図(完成届)兼施工証明書」の小売電気事業者さま控及び電気工事会社さま控です。
お申込内容は、当社審査によって変更する場合があります。ご了承ください。

申込書兼スケッチ(小売電気事業者控)印刷

申込書兼スケッチ(電気工事会社さま控)印刷

[申込件名一覧に戻る](#)

[トップページに戻る](#)

※ このページの先頭へ

(複数契約における完成入力完了の場合)

託送情報入力 需要者情報入力 引込諸元入力 設備情報入力 完成入力 申込内容確認 申込完了

完成入力完了

お申込みありがとうございます。完成入力の登録を完了しました。受付予定日は、**1月8日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。

完了画面を印刷

申込内容

申込日時		2019/1/7 (17:57)							
No.	申込No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	送電希望日	供給方式	ご契約容量	
1	80043364	福岡配電事業所	九電 太郎 さま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019/1/31	3L		
2	80043375	福岡配電事業所	九電 太郎 さま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	動力標準接続送電サービス	2019/1/31	3L	1kW	

お申込み情報を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。
 当印刷ボタンで出力した帳票は、「託送契約申込書およびお客さま設備工事設計図(完成届)兼施工証明書」の小売電気事業者さま控及び電気工事会社さま控です。
 お申込内容は、当社審査によって変更する場合があります。ご了承ください。

申込書兼スケッチ(小売電気事業者控)印刷

申込書兼スケッチ(電気工事会社さま控)印刷

[申込件名一覧に戻る](#)

[トップページに戻る](#)

☰ このページの先頭へ

No.	ボタン/リンク	説明
A	完了画面を印刷	登録完了画面を印刷します。
B	申込書兼スケッチ(小売電気事業者さま控)印刷	申込書兼スケッチ(小売電気事業者さま控)の帳票印刷プレビューを表示し、印刷します。
C	申込書兼スケッチ(電気工事会社さま控)印刷	申込書兼スケッチ(電気工事会社さま控)の帳票印刷プレビューを表示し、印刷します。
D	系統連系の入力へ	基本情報確認画面へ遷移します。
E	トップページに戻る	トップページへ遷移します。
F	申込件名一覧に戻る	申込件名一覧へ遷移します。



2.5.1.10. 申込内容(印刷)

申込内容を印刷するための画面

(常時申込における登録完了の印刷の場合)

申込内容	
株式会社 ○×電気工事会社 さま	印刷日:2017年2月13日
○ 申込内容	
申込日時	2017年2月13日 (04時20分)
申込No.	80013495
需要者名	堤 太郎 さま
接続送電サービスメニュー	電灯時間帯別接続送電サービス
送電希望日	2017年6月1日
<p>※お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。 受付予定日は、2月13日 となります。 ※送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。</p>	
<div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px;"> 印刷 閉じる </div> <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px; margin-top: 10px;"> A B </div>	

(常時申込における完成入力の印刷の場合)

申込内容	
○×電気工事会社 会社 さま	印刷日:2016年1月27日
○ 申込内容	
申込日時	2016年1月27日 (07時39分)
申込No.	80005003
需要者名	九電 太郎 さま
接続送電サービスメニュー	電灯定額接続送電サービス
送電希望日	2016年4月4日
<p>※お申込みありがとうございます。完成入力の登録を完了しました。受付予定日は、1月27日 となります。</p>	
<div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px;"> 印刷 閉じる </div>	



(複数契約における登録完了の印刷の場合)

申込内容

株式会社 ○×△電気工事会社さま

印刷日:2019年1月7日

● 申込内容

申込日時	2019年1月7日 (18時04分)					
需要者名	九電 太郎 さま					
No.	申込No.	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	送電希望日	供給方式	ご契約容量
1	80043342	〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通1丁目1-82キューデンマンション501私書箱1234567	電灯定額接続送電サービス	2019年1月31日	3L	25VA
2	80043353	〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通1丁目1-82キューデンマンション501私書箱1234567	電灯定額接続送電サービス	2019年1月31日	3L	

※お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。

受付予定日は、**1月8日** となります。

※送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合があります、ご了承ください。

印刷

閉じる

(複数契約における完成入力完了の印刷の場合)

申込内容

株式会社 ○×△電気工事会社 さま

印刷日:2019年1月7日

● 申込内容

申込日時		2019年1月7日 (18時15分)							
No.	申込No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	送電希望日	供給方式	ご契約容量	
1	80043337	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神 1 丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L		
2	80043409	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神 1 丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L		
3	80043410	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神 1 丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L		
4	80043421	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通 1 丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L		
5	80043432	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神 1 丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L		
6	80043443	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神 1 丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L		

次のページ >>

D

印刷

閉じる

1/2

No.	申込No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	送電希望日	供給方式	ご契約容量
1	80043337	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神 1 丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	
2	80043409	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神 1 丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	
3	80043410	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神 1 丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	
4	80043421	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通 1 丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	

※お申込みありがとうございます。完成入力の登録を完了しました。受付予定日は、**2月2日** となります。

<< 前のページ

C

印刷

閉じる



No.	ボタン/リンク	説明
A	印刷	申込内容を印刷します。
B	閉じる	申込完了(印刷)画面を閉じます。
C	前のページ	前ページに該当する一覧を表示します。
D	次のページ	次ページに該当する一覧を表示します。

2.5.2. 集合住宅
2.5.2.1. 集合住宅申込

託送情報入力 引込諸元入力 設備情報入力 完成入力 申込内容確認 申込完了

小売電気事業者名 申込配電事業所

仮登録

集合住宅申込

集合住宅に関する情報について入力および資料添付を行ってください
入力および資料添付の完了後、「次へ」ボタンをクリックの上、「申込内容確認(集合住宅)」にお進みください。

申込配電事業所

申込配電事業所 1 配電センター 配電事業所 2

送電希望日

送電希望日 3

【所要工期の目安】
引込以下工事の場合: 受付日を含む4営業日程度
外線工事が必要な場合: 受付日を含む10営業日程度
※上記標準工期は目安であり、実際の所要工期については、お客さまのご要望を踏まえ個別に調整させていただきます。
※なお、以下のような場合は、工期内での対応が困難となるケースもありますので、ご了承ください。
(例)
・用地・仮採交渉及び道踏占用許可等に期間を要する場合
・工事負担金の入金に期間を要する場合
・地中化区域である場合
・離島等の遠隔地である場合
・悪天候、風水害等による工事施工困難などの特殊事由がある場合
※送電予定日は別途ご連絡させていただきます。(ご連絡までに時間がかかる場合がありますが、予めご了承ください。)
2017 年 月 日 カレンダーから選択 A

■申込配電事業所/小売電気事業者/ご使用場所に関する情報
申込時の場合は活性、完成届出時の場合は非活性とする

小売電気事業者

事業者コード 4 小売電気事業者:

ご使用場所に関する情報

需要者名フリガナ(全角) 5 需要者名は、屋号や店舗名での入力を行わず、個人名、または法人、団体名での入力をお願いします。
※姓と名の間には全角スペースを入れてください。(例: キュウデン タロウ)

需要者名(全角) 6 ※姓と名の間には全角スペースを入れてください。(例: 九電 太郎)

ご使用場所(建物名・部屋番号を含む)が未確定の場合は、完成届の際に修正ください。(後日確定する場合は、送電日までに必ずご連絡ください。)

建物名(全角数字、カナ、全角大文字英字) 7 (例: キュウデンマンション)

郵便番号(半角数字) 8 (例: 810-0021) 郵便番号から住所を検索 B
※郵便番号を入力の上、このボタンを押すと市町村の一部が自動入力されます。

都道府県 9 福岡県 (例: 福岡県) 住所入力 C

市区町村(全角) 10 (例: 福岡市中央区)

字・丁目(全角) 11 (例: 渡辺通2丁目)

番地・号(半角数字、ハイフン) 12 (例: 1-82)

連絡先電話番号(半角数字) 13 連絡先電話番号は、市外局番から入力をお願いします。(例: 0927613031)

(集合住宅申込画面の続き)

○ 資料添付

※集合住宅専用申込書(兼)総括表およびタイプ(同一配線形態、同一容量、同一接続送電サービスメニュー)ごとの申込書兼設計図(営業用、調査会社用、委託工事会社用)、配線図(全体、タイプごと)に必要な事項を記入のうえ、資料添付を行ってください。

完成届の有無	14	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 「無」を選んだ場合は、後日完成届の申込を行ってください。
資料添付	D	集合住宅専用申込書(兼)総括表等の既存の電子データを添付される場合やカタログ等の電子データを添付される場合はこちらから添付してください。 <input type="button" value="資料添付"/> (参考) 添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。 [zip], [rar], [xls], [xlsx], [doc], [docx], [pdf], [xsw] ※CADデータはPDF等に変換して添付してください。

E F

※ このページの先頭へ

↑ トップページへ | サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	申込は配電シケ	選択	○	※1	—	—	申込配電シケを選択します。
2	申込配電事業所	選択	○	※1	—	—	申込配電事業所を選択します。
3	送電希望日	選択	○	※1	—	—	送電希望日を選択します。
4	事業者コード	入力	○	—	5	半角 英数字	事業者コードを入力します。
5	需要者名フリガナ	入力	○	—	40	全角文 字	申込情報としてご契約名義フリガナを入力します。
6	需要者名	入力	○	—	—	—	申込情報としてご契約名義を入力します。
7	建物名	入力	○	—	—	—	申込情報として建物名を入力します。
8	郵便番号	入力	○	—	—	—	申込情報として郵便番号を入力します。
9	都道府県	選択	○	福岡	—	—	申込情報として都道府県を選択します。
10	市区町村	入力	○	—	—	—	申込情報として市区町村を入力します。
11	字・丁目	入力	○	—	—	—	申込情報として字・丁目を選択します。
12	番地・号	入力	○	—	—	—	申込情報として番地・号を入力します。
13	連絡先電話番号	入力	○	—	—	半角 数字	申込情報として連絡先電話番号を入力します。
14	完成届の有無	選択	○	※2	—	—	申込情報として完成届の有無を選択します。

※1 <ロケ>以後、最初の申込の場合

・-(ハイフン)

<上記以外の場合>

・前申込の選択条件

No.	ボタン/リンク	説明
A	カレンダーから選択	カレンダーから日付を選択します。
B	郵便番号から住所検索	入力された郵便番号から住所を検索します。
C	住所入力	住所入力できるようにします。(都道府県のみは選択します)
D	添付資料	添付資料を選択します。
E	戻る	遷移元画面へ遷移します。
F	次へ	遷移元画面へ遷移します。



[操作説明]

(申込の続きに進む場合)

1. 次へボタンをクリックします。
2. 集合住宅申込確認画面へ遷移します。



2.5.2.2. 資料添付

資料添付及び添付済みファイルを参照・削除・変更するための画面

資料添付

○ 添付する資料

資料を添付する場合は、「参照」ボタンから添付する資料を指定し、「資料の種類」を選択の上、「添付」ボタンをクリックしてください。

添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。

[jpeg]、[jpe]、[xls]、[xlsx]、[doc]、[docx]、[pdf]、[xdw]

添付する1ファイルのサイズが10MB以上の場合はアップロードできません。

1ファイルのサイズが10MB未満となるように分割してアップロードしてください。

※OADデータはPDF等に変換して添付してください。

※マクロ付きのエクセルファイル、ワードファイルを添付された場合、正しく受付が行えません。マクロを削除してから添付してください。

マクロの削除方法については、ファイルの作成元にお問い合わせください。

添付する資料のサイズは、A3サイズ以下をお願いいたします。

エクセルファイルを添付する時は、対象シートを全て選択した状態で保存の上、添付してください。 [エクセルファイルの資料添付方法についてはこちら](#) **A****1** ※添付するファイルにはパスワードを設定しないでください。**2**

資料の種類

-

 C**B**

○ 添付済みの資料

資料名をクリックする事で、添付済みの資料を確認する事が出来ます。

添付済みの資料を削除する場合は、「削除」ボタンをクリックして下さい。

添付済み資料の種類を変更する場合は、「変更」ボタンをクリックの上、資料の種類を変更してください。

No.	資料名	資料の種類	容量	削除	資料の種類変更
1	0283230141000220551_xdw D	スケッチ用工事設計図	37KB E	<input type="button" value="削除"/> F	<input type="button" value="変更"/>
2	0283240140000620151_xdw 3	その他 <input type="button" value="▼"/>	36KB	<input type="button" value="削除"/> G	<input type="button" value="確定"/>

H

以下の画面は申込詳細画面から遷移した時のみ当画面を表示します。

資料添付

資料名をクリックする事で、添付済みの資料を確認する事が出来ます。

○ 添付済みの資料

No.	資料名	資料の種類	容量
1	添付資料.jpeg	スケッチ用工事設計図	16KB
2	添付資料.pdf	その他	16KB
3	添付_p1.jpeg	スケッチ用工事設計図	20KB
4	添付_p2.jpeg	その他	20KB



No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	添付対象ファイルパス	入力	○	—	256	全て	添付対象ファイルパスを入力します。
2	資料の種類	選択	○	※1	—	—	資料の種類を選択します。
3	資料の種類更新	選択	○	—	—	—	資料の種類を再選択します。

※1 初期値は変更前の「資料の種類」とします。

No.	ボタン/リンク	説明
A	エクセルファイルの資料添付についてはこちら	エクセルファイルの資料添付についてのFAQを別ウィンドウで表示します。
B	参照	添付対象ファイルパスを指定します。
C	添付	資料を添付します。
D	資料名	選択した資料を表示またはダウンロードします。
E	削除	資料添付情報を削除します。
F	変更	資料添付情報を変更します。
G	確定	資料添付情報の変更を確定します。
H	閉じる	画面を閉じます。

[操作説明]

(資料を参照する場合)

1. 資料名をクリックすると選択した資料を表示またはダウンロードします。
表示する資料の種類：PDF、JPEG、JPG、ドキュワークス(xdw)
ダウンロードする資料の種類：WORD(doc、docx)、EXCEL(xls、xlsx)

(資料を添付する場合)

1. 参照ボタンをクリックし、添付する資料を指定します。
2. 資料の種類を選択し、資料添付ボタンをクリックすると資料を添付します。

2.5.2.3. 申込内容確認(集合住宅)

申込の内容を確認するための画面
本画面は共通部分と㌾部分とで構成しています。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

集合住宅申込 | 申込内容確認 | 申込完了

小売電気事業者名 申込配電事業所
九州電力株式会社 福岡配電事業所

申込内容確認(集合住宅)
お客様の申込内容をご確認ください。内容修正がある場合、「入力内容を修正する」ボタンをクリックしてください。

申込情報

㌾の中身については後述

資料添付

提出物

ご提出が必要な資料は以下のとおりです。必要事項を記入(入力)のうえ、資料添付を行ってください。

託送供給契約申込書およびお客さま設備工事設計図(完成版)兼施工説明書【申込書兼設計図】	「申込書兼設計図」(NSC用、調査会社用、委託工事会社用)、および「別添」は、同一(配線形態、容量、契約種別)タイプごとに作成のうえ、ご提出をお願いします。 ダウンロード画面より、出力またはデスクトップ等へ一旦保存し、内容を記入(入力)のうえ、資料添付を行ってください。
集合住宅専用申込書(兼)総括表	「集合住宅専用申込書(兼)総括表」を出力またはデスクトップ等へ一旦保存し、内容を記入(入力)のうえ、資料添付を行ってください。 なお、お申込みの際には必ず必要となりますので、ご提出をお願いいたします。
集合住宅専用検査結果一覧表 ※完成届用	「集合住宅専用検査結果一覧表」を出力またはデスクトップ等へ一旦保存し、内容を記入(入力)のうえ、資料添付を行ってください。 なお、「集合住宅専用検査結果一覧表」は、完成届申込書類となりますので、必ずご提出をお願いいたします。
「計器取付位置」及び「部屋平面図」	集合計器については、部屋番号に対する「計器取付位置」および「部屋平面図」が分かる資料の資料添付を行ってください。
その他資料	「電気設備に関する資料(巻線図等)」または、「機器に関する資料(仕様書等)」があればあわせて資料添付を行ってください。
主開閉器契約における確約書	主開閉器(電子式)契約をご希望の場合、「主開閉器契約における確約書」を出力し、内容を記入のうえ、資料添付を行ってください。
主開閉器契約に関する仕様書	(留意事項) 主開閉器の認定確認等が必要な場合は、送電日を調整させていただくことがあります。 なお、以下に該当する場合は、主開閉器の動作試験を実施することがありますので、「九電への連絡事項」に該当する内容を入力してください。 (主開閉器の確認事項) ① 中古品のもの ② プレーカーを開封したもの ③ その他加工を施しているもの

【宛先】
郵便番号: 910-8720
福岡市中央区渡辺通二丁目1番82号
九州電力株式会社 配電本部ネットワークサービスセンター



(申込内容確認(集合住宅)画面の続き)

○ 申込情報に関するメール配信

メール配信サービス **1** 希望する 希望しない [メール配信サービスについて](#) **D**

臨時契約を同時(同一日)に撤去 **2** 有 無 不明 (不明理由:)

九電への連絡事項(最大入力文字数:全角200文字)

3

委託工事会社への連絡事項(最大入力文字数:全角200文字)

4

竣工調査会社への連絡事項(最大入力文字数:全角200文字)

5

申込時と完成届出時の情報に変更がある場合の連絡事項(最大入力文字数:全角200文字)

6

E 戻る **F** お申込情報を送信

▼ このページの先頭へ

↑ トップページへ [サイトポリシー](#) [会員規約](#) [お問い合わせ](#)

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

共通部分

個々のタブを以下に表示します。

①申込内容確認(申込情報タブ)

申込件名の申込詳細情報を確認します。

申込情報 **G** 入力内容を修正する

○ 申込配電事業所

申込配電事業所 福岡配電センター 福岡配電事業所

○ 送電希望日

送電希望日 2017/4/28

○ 小売電気事業者

事業者コード 54321 小売電気事業者: △ロエナジー 株式会社

○ ご使用場所に関する情報

需要者名フリガナ	キューデン タロウ
需要者名	九電 太郎
建物名	キューデンマンション
ご使用場所	郵便番号 810-0001
	都道府県 福岡県
	市区町村 福岡市中央区
	字・丁目 天神1丁目
番地・号	1-1
連絡先電話番号	0927613031

○ 資料添付

完成届の有無 無

▼ このページの先頭へ



No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	メール配信サービス	選択		—	—	—	メール配信サービスの希望有無を選択します。
2	臨時契約を同時(同日)に撤去	選択		未チェック	—	—	臨時契約を同時(同日)に撤去について選択します。
3	九電への連絡事項	入力		—	200	全て	九電への連絡事項を入力します。
4	委託工事会社への連絡事項	入力		—	200	全て	委託工事会社への連絡事項を入力します。
5	竣工調査会社への連絡事項	入力		—	200	全て	竣工調査会社への連絡事項を入力します。
6	申込時と完成届出時の情報に変更がある場合の連絡事項	入力		—	200	全て	申込時と完成届け時の情報に変更がある場合の連絡事項を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	申込情報	申込の集合住宅申込の情報を表示します。
B	資料添付	資料添付画面を別ウィンドウで表示します。
C	ダウンロードはこちら	提出物をダウンロードします。
D	メール配信サービスについて	メール配信サービスについてのFAQを別ウィンドウで表示します。
E	戻る	遷移元画面へ遷移します。
F	お申込情報を送信	お申込情報を送信します。
G	入力内容を修正する	選択されてあるタブの修正画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込を完了する場合)

1. お申込情報を送信ボタンをクリックします。
2. 登録完了画面へ遷移します。

2.5.2.4. 登録完了(集合住宅)

申込の場合は、申込が完了したことを確認するための画面
 完成入力の場合は、完成入力が完了したことを確認するための画面
 (通常申込の場合)

九州電力 低圧託送新增設 受付システム
ずっと先まで、明るくしたい。

株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

[FAQ よくあるご質問](#) | [操作マニュアル](#) | [ログアウト](#)

集合住宅申込
申込内容確認
申込完了

小売電気事業者名	申込配電事業所
△ロエナジー 株式会社	福岡配電事業所

登録完了(集合住宅)

お申込みありがとうございます。お申込内容の登録を完了しました。
 お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。
 受付予定日は、**2月10日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。

A
完了画面を印刷

○ 申込内容

申込日時	2017/2/10 (04:52)
申込No.	80013451
需要者名	九電 太郎 さま
建物名	キュウデンマンション
送電希望日	2017/4/28

※送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

B
[停電対策依頼文章はこちら](#)

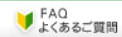
C
[トップページに戻る](#)
▼ このページの先頭へ

[↑ トップページへ](#)
[サイトポリシー](#)
[会員規約](#)
[お問い合わせ](#)

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.



(完成届の場合)



集合住宅申込

申込内容確認

申込完了

小売電気事業者名	申込配電事業所
△ロエナジー 株式会社	福岡配電事業所

完成入力完了(集合住宅)

お申込みありがとうございます。完成入力の登録を完了しました。受付予定日は、**3月9日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。

完了画面を印刷

○ 申込内容

申込日時	2017/3/8 (22:36)
申込No.	80013451
需要者名	九電 太郎 さま
建物名	キューデンマンション
送電希望日	2017/4/28

[停電対策依頼文書はこちら](#)[D 申込件名一覧に戻る](#)[トップページに戻る](#)[▼ このページの先頭へ](#)[トップページへ](#) | [サイトポリシー](#) | [会員規約](#) | [お問い合わせ](#)

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	ボタン/リンク	説明
A	完了画面を印刷	申込完了の印刷プレビューを表示し、印刷します。
B	停電対策依頼文書はこちら	停電対策依頼文書をダウンロードします。
C	トップページに戻る	トップページに遷移します。
D	申込件名一覧に戻る	申込件名一覧(集合住宅)画面に遷移します。

2.5.2.5. 申込完了(集合住宅_印刷)
 申込完了の印刷を行う画面
 (通常申込の場合)

申込内容(集合住宅)

株式会社 ○×電気工事会社 さま

印刷日:2017年2月10日

○ 申込内容

申込日時	2017年2月10日 (04時52分)
申込No.	80013451
需要者名	九電 太郎 さま
建物名	キューデンマンション
送電希望日	2017年4月28日

※お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。

受付予定日は、**2月10日** となります。

※送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

A B

(完成届の場合)

申込内容(集合住宅)

株式会社 ○×電気工事会社 さま

印刷日:2017年3月9日

○ 申込内容

申込日時	2017年3月8日 (22時36分)
申込No.	80013451
需要者名	九電 太郎 さま
建物名	キューデンマンション
送電希望日	2017年4月28日

※お申込みありがとうございます。完成入力の登録を完了しました。受付予定日は、**3月9日** となります。

No.	ボタン/リンク	説明
A	印刷	申込内容の印刷を行います。
B	閉じる	ウィンドウを閉じます。

2.5.3. 系統連系

2.5.3.1. 基本情報確認

基本情報を入力する画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

〇×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 操作マニュアル ログアウト

申込配電事業所

基本情報確認
電気ご使用申込書提出方法、系統連系発電種類の情報を入力してください。
入力完了後、「次へ」ボタンをクリックの上、申込入力にお進みください。

電気ご使用申込書提出方法

電気ご使用申込書提出方法 **1**

託送新增設受付システム 申込No. **2**
 郵送

系統連系発電種類の選択

太陽光発電以外の再生可能エネルギーのお申込みにつきましては、ご郵送にて承っております。ご郵送先は**こちら A**

発電種類 **3**

太陽光 ※無償で逆潮流を希望される場合は、その他を選択ください。
 エネファーム エコウィル エネパック 燃料電池(エネファーム以外)
 ガスエンジン(エコウィル以外) 蓄電池(エネパック以外)
 その他 **4** ※「その他」選択時は、必ず入力をお願いします。

B 戻る **C** 次へ

※ このページの先頭へ

トップページへ | サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	電気ご使用申込書提出方法	選択	○	託送新增設受付システム	—	—	電気ご使用申込書提出方法を選択します。
2	申込 No.	入力	○	—	8	半角数字	個別申込の申込 No. を入力します。
3	発電種類	選択	○	未チェック	—	—	発電種類を選択します。
4	発電種類_その他	入力	○	—	—	全て	発電種類_その他を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	ご郵送先はこちら	ご郵送先についての FAQ を別ウィンドウで表示します。
B	戻る	遷移元画面へ遷移します。
C	次へ	申込内容入力画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込の続きに進む場合)

1. 次へボタンをクリックします。
2. 申込内容入力画面へ遷移します。

2.5.3.2. 申込内容入力
 申込情報を入力する画面

基本情報確認 | **申込内容入力** | 資料添付 | 申込内容確認 | 申込完了

申込配電事業所

■申込配電事業所
 受付状況が「認定届待」、「認定届申込中」の場合は、下記項目を非活性（修正不可）とする

申込内容入力

発電設備の連系に関する申込情報を入力してください。
 入力完了後、「次へ」ボタンをクリックの上、「資料添付」にお進みください。

○ 申込配電事業所

申込配電事業所 **1** 配電センター 配電事業所 **2**

○ 申込情報

連系希望日(連系、変更)	3	2017 年 <input type="text"/> 月 <input type="text"/> 日 カレンダーから選択 A
申請種別	4	<input type="text"/>
お客さま氏名フリガナ(全角)	5	※姓と名の間には全角スペースを入れてください。(例: キュウデン タロウ)
お客さま氏名(全角)	6	※姓と名の間には全角スペースを入れてください。(例: 九電 太郎)
発電設備住所	郵便番号(半角数字)	7 <input type="text"/> - <input type="text"/> (例: 810-0004) 郵便番号から住所を検索 B ※郵便番号を入力の上、このボタンを押すと市区町村の一部が自動入力されます。
	都道府県	8 福岡県 (例: 福岡県) <input type="button" value="住所入力"/> C
	市区町村(全角)	9 (例: 福岡市中央区)
	字・丁目(全角)	10 (例: 瀬辺通2丁目)
	番地・号 (半角数字、ハイフン、全角カナ)	11 <input type="text"/> (例: 1-82)
	建物名等 (全角数字、カナ、全角大文字英字)	12 <input type="text"/> (例: キュウデンマンション)
	部屋番号・フロア (全角英数字、カナ)	13 <input type="text"/> (例: 501, 2F など)
	私書箱(半角数字)	14 <input type="text"/> (例: 1234567)
電話番号(半角数字)	15 電話番号は、市外局番から入力をお願いします。(例: 0927612031) <input type="text"/>	

D **E**

※ このページの先頭へ



No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	配電センター	選択	○	－(ハイフン)	－	－	配電センターを選択します。
2	配電事業所	選択	○	－(ハイフン)	－	－	配電事業所を選択します。
3	連系希望日	選択	○	－(ハイフン)	－	－	連系希望日を選択します。
4	申請種別	選択	○	－(ハイフン)	－	－	申請種別を選択します。
5	お客さま氏名フリガナ	入力		－	31	全角文字	お客さま氏名フリガナを入力します。
6	お客さま氏名	入力		－	20	全角文字	お客さま氏名を入力します。
7	郵便番号	入力		－	7	半角数字	郵便番号を入力します。
8	都道府県	選択	○	－	－	－	都道府県を選択します。
9	市区町村	入力	○	－	20	全角文字	市区町村を入力します。
10	字・丁目	入力	○	－	30	全角文字	字・丁目を入力します。
11	番地・号	入力		－	10	半角数字、 －(ハイフン)、 全角カナ	番地・号を入力します。
12	建物名	入力		－	40	全角カナ	建物名を入力します。
13	部屋番号・フロア	入力		－	10	全角文字	部屋番号・フロアを入力します。
14	私書箱	入力		－	7	半角文字	私書箱を入力します。
15	電話番号	入力	○	－	11	半角数字	電話番号を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	カレンダーから選択	カレンダーの画面を別ウィンドウで表示します。
B	郵便番号から住所を検索	住所検索画面を別ウィンドウで表示します。
C	住所入力	住所入力用検索画面を別ウィンドウで表示します。
D	戻る	遷移元画面へ遷移します。
E	次へ	資料添付(系統連系)画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込の続きに進む場合)

1. 次へボタンをクリックします。
2. 資料添付(系統連系)画面へ遷移します。

2.5.3.3. 添付資料(系統連系) 資料添付情報を入力する画面

基本情報確認 申込内容入力 **資料添付** 申込内容確認 申込完了

申込配電事業所
福岡配電事業所

仮登録 修正内容クリア

資料添付(系統連系)

提出物

ご提出が必要な書類は以下のとおりです。必須事項を記入(入力)のうえ、ご提出ください。

[○]:必須、△:条件等、 -:不要

項目	JET認証品の場合	JET認証品ではない場合	備考
事業計画認定通知書(写)		△	接続契約を締結し、「事業計画認定」を取得いただいた後、速やかに事業計画認定通知書(写)をご提出ください。 ※ 発電設備の変更のお申込みの場合には、お申込み時に提出が必要です。
出力制御機能付POS仕様(諸元ほか)		△	10kW以上のお申込み時に提出が必要です。 (原標貨しの場合は10kW未満も提出が必要となります。)
様式1-A「低圧太陽光発電(JET認証品)用系統連系資料」	○	-	技術検討に必要な書類です。
JET認証証明書	○	-	技術検討に必要な書類です。
様式1「電力系統への発電設備の連系に関する申込みについて(FIT認定設備用)」	-	○	技術検討に必要な書類です。
様式1「電力系統への発電設備の連系に関する申込みについて(FIT認定設備以外)」	-	○	技術検討に必要な書類です。FIT認定設備、FIT認定設備以外で様式が異なるため、ご注意ください。
様式1-1「発電設備運転状況」	-	△	
様式1-2「発電設備諸元」	-	○	
様式1-3「保護協調チェックリスト」	-	○	
様式1-5「保護継電器整定値一覧表(主リレー用)」	-	○	
様式1-6「保護継電器整定値一覧表(タイマー用)」	-	○	
様式1-7「系統保護装置整定値検討データ」	-	○	
重要場所についての特別措置(認定発電設備等)適用確認書(表圧)		△	重要場所についての特別措置の適用を希望される場合に提出ください。
増設時の子メーター設置に関する同意書(低圧用)		△	発電設備の増設時、増設部分を別設備として認定取得し、既設設備と増設設備各々の発電量を計測する子メーターを設置する場合に提出ください。

添付する資料

資料を添付する場合は、「参照」ボタンから添付する資料を指定し、「資料の種類」を選択の上、「添付」ボタンをクリックしてください。

※認定通知書の添付は、当画面の「認定通知書の提出」で添付してください。

FIT法改正により、平成29年4月以降、接続契約を締結されたお客さまについては、送配電事業者買取の対象となります。

なお、FIT法改正以前に接続契約を締結されたお客さまで、契約内容変更のお申込みをされる場合は、

別途、「発電量調整供給基本契約申込書」の提出が必要となります。発電量調整供給基本契約申込書は [こちら](#) B

添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。

「jpeg」、「jpg」、「xls」、「xlsx」、「doc」、「docx」、「pdf」、「xswx」

添付する1ファイルのサイズが10MB以上の場合はアップロードできません。

1ファイルのサイズが10MB未満となるように分割してアップロードしてください。

※CADデータはPDF等に変換して添付してください。

※マクロ付きのエクセルファイル、ワードファイルを添付された場合、正しく受付が行えません。マクロを削除してから添付してください。

マクロの削除方法については、ファイルの作成元にお問い合わせください。

添付する資料のサイズは、A3サイズ以下をお願いします。A3サイズを超える資料の添付はできません。

エクセルファイルを添付する時は、対象シートを全て選択した状態で保存の上、添付してください。 [エクセルファイルの資料添付方法についてはこちら](#) C

1 ※添付するファイルにはパスワードを設定しないでください。

2 資料の種類
 E

D

添付済の資料

資料名をクリックする事で、添付済の資料を確認する事が出来ます。

添付済の資料を削除する場合は、「削除」ボタンをクリックして下さい。

資料の種類を変更する場合は、「変更」ボタンをクリックの上、資料の種類を変更してください。

No.	資料名	資料の種類	容量	削除	資料の種類変更
1	申込書.jpg	申込書	11KB	<input type="button" value="削除"/>	<input type="button" value="変更"/> H
2	その他資料.jpg	3 <input type="text" value="その他"/>	10KB	<input type="button" value="削除"/>	<input type="button" value="確定"/> I



(資料添付(系統連系)画面の続き)

認定通知書の提出

- 4 認定通知書の提出を行わない 認定通知書の提出を行う
設備認定情報の入力を行ってください。
入力完了後、「次へ」ボタンをクリックの上、「申込内容確認(系統連系)」にお進みください。

連系希望日

連系希望日(連系・変更) **5** 2018年 1月 1日 [カレンダーから選択](#) J

設備認定情報

設備認定情報を入力してください。

認定ID(半角英数字) **6**
認定年月日 **7** 2017年 ー 月 ー 日 [カレンダーから選択](#)

提出物

ご提出が必要な書類は以下のとおりです。必須事項を記入(入力)のうえ、ご提出ください。
[○:必須、△:条件等有、ー:不要]

項目	JET認証品 の場合	JET認証品 ではない場合	備考
事業計画認定通知書(写)		○	携結契約を締結し、「事業計画認定」を取得いただいた後、速やかに事業計画認定通知書(写)をご提出ください。
出力制御機給付POS設置完了届		△	10kW以上のお申込み時に提出が必要です。 (登録済みの場合は10kW未満も提出が必要となります。) 購入開始は「出力制御機給付POS設置完了届」ご提出後となります。 ※ 配電事業所へご郵送ください。 ダウンロードはこちら

添付する認定通知書

認定通知書を添付する場合は、「参照」ボタンから添付する認定通知書を指定し、「添付」ボタンをクリックしてください。

添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。

[jpeg], [jpe], [xls], [xlsx], [doc], [docx], [pdf], [xsw]

添付する1ファイルのサイズが10MB以上の場合はアップロードできません。

1ファイルのサイズが10MB未満となるように分割してアップロードしてください。

※OADデータはPDF等に変換して添付してください。

※ マクロ付きのエクセルファイル、ワードファイルを添付された場合、正しく受付が行えません。マクロを削除してから添付してください。

マクロの削除方法については、ファイルの作成元にお問い合わせください。

添付する認定通知書のサイズは、A3サイズ以下をお願いします。A3サイズを超える資料の添付はできません。

エクセルファイルを添付する時は、対象シートを全て選択した状態で保存の上、添付してください。 [エクセルファイルの資料添付方法についてはこちら](#)

※添付するファイルにはパスワードを設定しないでください。

添付済の認定通知書

資料名をクリックする事で、添付済の認定通知書を確認する事が出来ます。
添付済の認定通知書を削除する場合は、「削除」ボタンをクリックして下さい。

No.	資料名	容量	削除
1	認定通知書.jpg	2KB	<input type="button" value="削除"/>

K L

☛ このページの先頭へ

[トップページ](#) | [サイトポリシー](#) | [会員規約](#) | [お問い合わせ](#)

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.



No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	ファイルパス	入力	○	—	256	全て	ファイルパスを入力します。
2	添付する資料_資料の種類	選択	○	-(ハイフン)	—	—	資料の種類を選択します。
3	一覧_資料の種類	選択		—	—	—	一覧_資料の種類を選択します。
4	認定通知書の提出	選択	○	未チェック	—	—	認定通知書の提出を選択します。
5	連系希望日	選択	○	-(ハイフン)	—	—	連系希望日を選択します。
6	認定 ID	入力		—	10	半角数字	認定 ID を入力します。
7	認定年月日	選択		-(ハイフン)	—	—	認定年月日を選択します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	提出物一覧_ファイルダウンロードリンク	選択したファイルを別ウィンドウで表示します。
B	発電量調整供給兼基本契約申込書はこちら	九州電力ホームページの低圧発電設備等の系統連系に関する手続きの画面を別ウィンドウで表示します。
C	エクセルファイルの資料添付方法についてはこちら	エクセルファイルの資料添付方法についての FAQ を別ウィンドウで表示します。
D	参照	ファイル選択用の別ウィンドウを表示します。
E	添付	対象ファイルをアップロードします。
F	資料名	添付ファイルを別ウィンドウで表示します。
G	削除	対象ファイルを削除します。
H	変更	対象ファイルの種類を変更可能にします。
I	確定	対象ファイルの種類を変更します。
J	カレンダーから選択	カレンダーの画面を別ウィンドウで表示します。
K	戻る	遷移元画面へ遷移します。
L	次へ	遷移先画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込の続きに進む場合)

1. 次へボタンをクリックします。
2. 申込内容確認画面へ遷移します。

2.5.3.4. 申込内容確認(系統連系)

申込の内容を確認するための画面

本画面は共通部分とタブ部分とで構成しています。

The screenshot shows the '申込内容確認(系統連系)' screen. It includes a top navigation bar with '基本情報確認', '申込内容入力', '資料添付', '申込内容確認', and '申込完了'. Below this is a section for '申込配電事業所' (Application power supply business office) with '鹿児島配電事業所' selected. The main content area is titled '申込内容確認(系統連系)' and contains instructions, a '申込内容' tab, and several form fields. A red box highlights the '申込時と認定通知書提出時の情報に変更がある場合の連絡事項' field, which is labeled '3'. Other fields are labeled '1' and '2'. Buttons '戻る' (C) and 'お申込情報を送信' (D) are at the bottom. Brackets on the right indicate that the top navigation and the highlighted field are part of the '共通部分', while the rest of the main content area is the 'タブ部分'.

トップページへ | サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ

■ 申込時と認定通知書提出時の情報に変更がある場合の連絡事項
 < 認定届提出のみを行う場合 >
 ・ 表示
 < それ以外の場合 >
 非表示

個々のタブを以下に表示します。

① 申込内容確認 (系統連系) (申込内容タブ)
 申込件名の申込詳細情報を参照します。

This block shows a detailed view of the '申込内容' tab. It includes a '添付資料' (Attachments) section, a '申込配電事業所' (Application power supply business office) section with '鹿児島配電センター' and '鹿児島配電事業所' listed, and a '系統連系発電種類' (System connection power generation type) section. A red box labeled 'E' highlights the '入力内容を修正する' (Correct input) button. Below this is a wavy line labeled '途中省略' (Omitted in the middle). At the bottom, there is a table for '発電設備住所' (Power generation equipment address).

発電設備住所	字・丁目	邊辺通2丁目
	番地・号	
	建物名等	
	部屋番号・フロア	
	私書箱	
電話番号	092761 3031	



② 申込内容確認（系統連系）（資料添付が）
 申込内容確認の資料添付情報を参照します。

申込内容		添付資料					
入力内容を修正する							
○ 添付済の資料							
資料名をクリックする事で、添付済の資料を確認する事が出来ます。							
No.	資料名	資料の種類	容量				
1	申込書.docx	申込書	73KB				
2	その他資料.docx	その他	73KB				
☰ 認定通知書の提出							
○ 設備認定情報							
認定ID	1234567890						
認定年月日	2015/03/20						
○ 添付済の認定通知書							
資料名をクリックする事で、添付済の認定通知書を確認する事が出来ます。							
表示内容は入力項目により変化します。			<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>容量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>73KB</td> </tr> </tbody> </table>		容量		73KB
	容量						
	73KB						
<small>▼ このページの先頭へ</small>							

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	メール配信サービス	選択	○	—	—	—	九電への連絡事項を入力します。
2	九電への連絡事項	入力		—	150	全て	九電への連絡事項を入力します。
3	申込時と認定通知書提出時の情報に変更がある場合の連絡事項	入力		—	150	全て	申込時と認定通知書提出時の情報に変更がある場合の連絡事項をします。

No.	ボタン/リンク	説明
A	申込内容	申込内容群を表示します。
B	添付資料	添付資料群を表示します。
C	戻る	遷移元画面へ遷移します。
D	お申込情報を送信	お申込情報を送信します。
E	入力内容を修正する	選択されてあるタブの修正画面へ遷移します。

[操作説明]

(申込を完了する場合)

1. お申込情報を送信ボタンをクリックします。
2. 登録完了（系統連系）画面へ遷移します。



2.5.3.5. 登録完了(系統連系)

申込の場合は、申込が完了したことを確認するための画面

認定通知書提出の場合は、認定通知書提出が完了したことを確認するための画面
(通常申込の場合)

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 〇×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 | 操作マニュアル | ログアウト

基本情報確認 | 申込内容入力 | 資料添付 | 申込内容確認 | **申込完了**

申込配電事業所
鹿児島配電事業所

登録完了(系統連系)
お申込みありがとうございます。お申込内容の登録を完了しました。
お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。
受付予定日は、**2月21日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。 A 完了画面を印刷

申込内容

申込日時	2017/2/20 (23:31)
申込No.	80002347
お客さま氏名	九電 太郎 さま
発電種類	太陽光
申請種別	発電設備の変更
連系希望日	2017/3/31

※連系予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

B [トップページに戻る](#)
* このページの先頭へ

トップページへ | [サイトポリシー](#) | [会員規約](#) | [お問い合わせ](#) Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

(認定通知書の提出)

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 〇×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 ログアウト

基本情報確認 > 申込内容入力 > 資料添付 > 申込内容確認 > **申込完了**

申込書持参箇所	申込者	申込営業所
福岡県工組 福岡支部	株式会社 〇×電気工事会社	福岡営業所

[仮登録](#)

認定通知書提出完了(系統連系)

お申込みありがとうございます。認定通知書の提出を完了しました。受付予定日は、**2月21日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。 [完了画面を印刷](#)

〇 申込内容

申込日時	2016/12/31(00:00)
申込No.	12345678
お客さま氏名	九電 太郎 さま
発電種類	太陽光
申請種別	新設
連系希望日	2016/12/31

※連系予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

[C 申込件名一覧に戻る](#)
[トップページに戻る](#)
[このページの先頭へ](#)

[トップページへ](#) | [サイトポリシー](#) | [会員規約](#) | [営業所一覧](#) | [お問い合わせ](#) Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	ボタン/リンク	説明
A	完了画面を印刷	申込完了画面の印刷プレビューを表示し、印刷します。
B	トップページに戻る	トップページに遷移します。
C	申込件名一覧に戻る	申込件名一覧(系統連系)画面に遷移します。



2.5.3.6. 申込完了(系統連系_印刷)

申込完了の印刷を行う画面

(通常申込の場合)

申込内容(系統連系)

○×電気工事会社 さま

印刷日:2017年2月21日

● 申込内容

申込日時	2017年2月20日(23時42分)
申込No.	80002347
お客さま氏名	九電 太郎 さま
発電種類	太陽光
申請種別	発電設備の変更
連系希望日	2017年3月31日

※お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。

受付予定日は、**2月21日** となります。

※連系予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

A B

(認定通知書提出の場合)

申込内容(系統連系)

株式会社 ○×電気会社 さま

印刷日:2009年12月12日

● 申込内容

申込日時	2009年12月10日(14時59分)
申込No.	12345678
お客さま氏名	九電 太郎 さま
発電種類	太陽光
申請種別	新設
連系希望日	2009年12月10日

※お申込みありがとうございます。認定通知書の提出を完了しました。受付予定日は、**2月21日** となります。

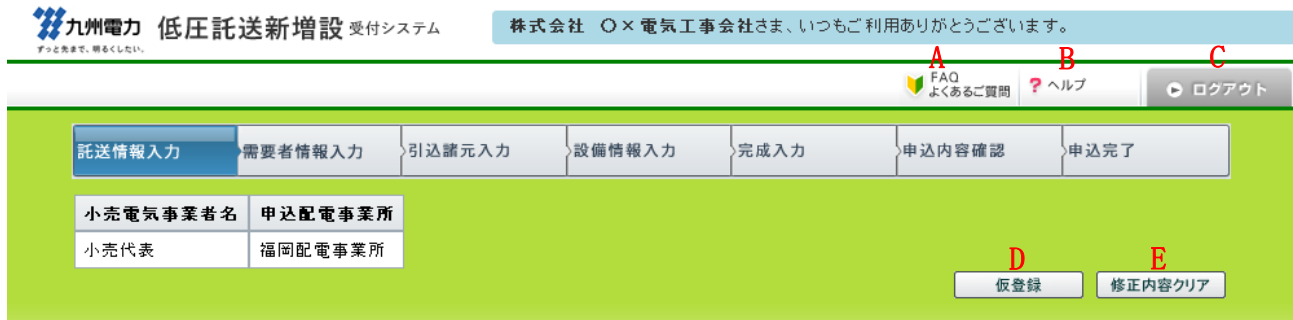
No.	ボタン/リンク	説明
A	印刷	申込内容の印刷を行います。
B	閉じる	ウィンドウを閉じます。

2. 6. 共通機能における各画面説明

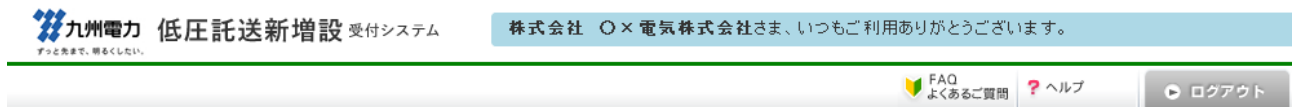
2. 6. 1. ヘッダー/フッター

共通のヘッダー/フッター

(申込の場合のヘッダー)



(申込以外の場合のヘッダー)



(共通のフッター)



No.	ボタン/リンク	説明
A	FAQ	FAQ 画面を別ウィンドウで表示します。
B	操作マニュアル	操作マニュアルを表示する画面を別ウィンドウで表示します。
C	ログアウト	低圧託送新增設受付システムをログアウトし、画面を閉じます。
D	仮登録	入力中の申込を仮登録します。
E	修正内容クリア	修正した内容を破棄し、申込詳細画面へ遷移します。
F	トップページへ	トップページへ遷移します。
G	サイトポリシー	サイトポリシー画面を別ウィンドウで表示します。
H	会員規約	会員規約画面を別ウィンドウで表示します。
I	お問い合わせ	お問い合わせ画面を別ウィンドウで表示します。

[操作説明]

1. 目的のボタン・リンクをクリックします。



2.6.2. お知らせ一覧

お知らせ情報を一覧より参照するための画面

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 ヘルプ ログアウト

お知らせ一覧
タイトルをクリックすると、詳細をご覧いただけます。

絞り込み検索
カテゴリ選択
全カテゴリを表示 **A**

B

1 - 20 件目 / 200 件 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 > 次へ

更新日	カテゴリ	タイトル
2016/1/13	インター ネット関連	サービス停止のお知らせ
2016/1/13	その他	年末年始期間中の供給工事について
2015/11/26	インター ネット関連	サービス停止のお知らせ
2015/11/26	その他	年末年始期間中の供給工事について
2015/11/26	電気工事業法など	設備修繕(夜間素熱型機器)の入力手順について
2015/11/26	その他	年末年始期間中の供給工事について
2015/11/26	電気工事業法など	設備修繕(夜間素熱型機器)の入力手順について
2015/11/26	インター ネット関連	サービス停止のお知らせ
2015/11/26	電気工事業法など	設備修繕(夜間素熱型機器)の入力手順について
2015/11/26	インター ネット関連	サービス停止のお知らせ
2015/11/26	電気工事業法など	設備修繕(夜間素熱型機器)の入力手順について
2015/10/3	オール電化情報関連	新料金区分のご案内
2015/10/3	オール電化情報関連	新料金区分のご案内
2015/10/3	オール電化情報関連	新料金区分のご案内
2015/10/3	オール電化情報関連	新料金区分のご案内
2015/9/21	申込関連	サービス停止のお知らせ
2015/9/21	申込関連	サービス停止のお知らせ
2015/9/21	申込関連	サービス停止のお知らせ
2015/9/21	申込関連	サービス停止のお知らせ
2015/9/8	インター ネット関連	平成28年4月に向け新しい料金メニューの設置について

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 > 次へ

D このページの先頭へ

トップページへ [サイトポリシー](#) | [会員規約](#) | [お問い合わせ](#) Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	カテゴリ選択	選択		全カテゴリを表示	-	-	カテゴリを選択します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	検索	カテゴリの条件を満たす一覧を検索します。
B	ページ	一覧のページ遷移を行います。
C	タイトル	選択したタイトルの詳細画面を表示します。
D	戻る	遷移元画面へ遷移します。

[操作説明]


1. タイトルリンクをクリックします。
2. 選択したタイトルの詳細画面を別ウィンドウで表示します。



2.6.3. お知らせ詳細

お知らせ情報の詳細を表示する画面

お知らせ詳細

更新日	2016/1/13
カテゴリ	インターネット関連
タイトル	低圧託送新增設受付システムの運用開始について
内容	電気工事会社さまへ 低圧の電気の新増設等の申込が、平成28年3月1日からインターネットで申込み出来るようになります。 お申込み方法およびメリットなど詳しくは、添付資料をご確認ください。
添付ファイル	 PDF 低圧託送新增設受付システムの運用開始について(1MB) A

閉じる

B

No.	ボタン/リンク	説明
A	添付ファイル	添付ファイルに該当するファイルを表示またはダウンロードします。
B	閉じる	表示されている画面を閉じます。

[操作説明]

- 添付ファイルをクリックすると該当するファイルを表示またはダウンロードします。
表示するファイルの種類：PDF
ダウンロードするファイルの種類：WORD (doc、docx)、EXCEL(xls、xlsx)

2.6.4. ダウンロード 各種帳票をダウンロードするための画面



No.	ボタン/リンク	説明
A	ダウンロード分類名	ダウンロード対象領域へ遷移します。
B	ファイル名	該当するファイルを表示またはダウンロードします。
C	戻る	遷移元画面へ遷移します。

[操作説明]

1. ファイル名をクリックすると該当するファイルをダウンロードします。
表示するファイルの種類：PDF
ダウンロードするファイルの種類：WORD (doc、docx)、EXCEL(xls、xlsx)

2.6.5. カレンダー

各画面で日付を入力する際に、カレンダーを表示して、日付の入力を補助するための画面

A 表示開始月 2016 年 3 月 **B**

1

2016年2月							2016年3月							2016年4月						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
31	1	2	3	4	5	6	28	29	1	2	3	4	5	27	28	29	30	31	1	2
7	8	9	10	11	12	13	6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9
14	15	16	17	18	19	20	13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16
21	22	23	24	25	26	27	20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23
28	29	1	2	3	4	5	27	28	29	30	31	1	2	24	25	26	27	28	29	30

D

■九州電力の休日について
 休日はピンクの背景色で表示します。
 ・土、日、祝日、年末年始(12/29~1/3)

※ 休日とは、「銀行法第15条第1項に規定する政令で定める日」であり、次のとおり

- 1 国民の祝日に関する法律(昭和23年法律第178号)に規定する休日
- 2 12/31~翌年1/3までの日
- 3 土曜日
- 4 日曜日

※ 12月29日及び12月30日については、銀行法上、平日扱いであるが、九州電力の定休日のため、休日扱いとする。

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	表示開始月	選択		システムの年月	—	—	開始月を選択します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	前月	中央に表示されている月から一ヶ月前とその前後一ヶ月を表示します。
B	翌月	中央に表示されている月から一ヶ月後とその前後一ヶ月を表示します。
C	日付	全ての日付にリンクがあり、希望の日付を選択します。
D	閉じる	画面を閉じます。

[操作説明]

1. 表示開始月を選択し、日付を選択します。
2. 選択した日付を遷移元の画面に反映します。

2.6.6. 住所検索

住所情報を入力する際に、郵便番号から住所検索して住所の入力を補助するための画面

郵便番号 **1** 810 - 0001 **A**

B [810-0001]で検索した結果

810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目
810-0001 福岡県福岡市中央区天神2丁目
810-0001 福岡県福岡市中央区天神3丁目
810-0001 福岡県福岡市中央区天神4丁目
810-0001 福岡県福岡市中央区天神5丁目

C

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	郵便番号	入力	○	—	7	半角数字	郵便番号を入力します。

No.	ボタン/リンク	説明
A	住所検索実行	住所検索を実行します。
B	住所	全ての住所項目を連結して表示します。
C	閉じる	画面を閉じます。

[操作説明]

1. 郵便番号を入力し、住所検索実行ボタンをクリックします。
2. 表示された住所一覧より、該当する住所を選択すると、呼出元の画面に選択した住所を反映します。

2.6.7. 住所入力用検索

住所情報を入力する際に住所の一部から検索して住所の入力を補助するための画面

県名選択 1 福岡県
検索文字 2 市 中央

A 住所検索実行

B 住所を決定する

C 1つ前に戻す

D 選択された住所(候補) 福岡市中央区渡辺通1丁目

福岡市中央区赤坂1丁目	福岡市中央区赤坂2丁目	福岡市中央区赤坂3丁目
福岡市中央区警津1丁目	福岡市中央区警津2丁目	福岡市中央区警戸1丁目
福岡市中央区警戸2丁目	福岡市中央区警戸3丁目	福岡市中央区俣野
福岡市中央区今鼻1丁目	福岡市中央区今鼻2丁目	福岡市中央区今鼻1丁目
福岡市中央区今鼻2丁目	福岡市中央区大字平尾	福岡市中央区大字峯
福岡市中央区大手門1丁目	福岡市中央区大手門2丁目	福岡市中央区大手門3丁目
福岡市中央区峯院1丁目	福岡市中央区峯院2丁目	福岡市中央区峯院3丁目
福岡市中央区峯院4丁目	福岡市中央区峯院伊福町	福岡市中央区六本松1丁目
福岡市中央区六本松2丁目	福岡市中央区六本松3丁目	福岡市中央区六本松4丁目
福岡市中央区渡辺通1丁目	福岡市中央区渡辺通2丁目	福岡市中央区渡辺通3丁目
福岡市中央区渡辺通4丁目	福岡市中央区渡辺通5丁目	

E 直接入力

F 閉じる

このページの先頭へ

No.	入力項目	区分	必須	初期値	文字数	書式	説明
1	県名選択	選択	○	※1	—	—	県名を選択します。
2	検索文字	入力		—	30	全て	検索する文字を入力します。

※1 親画面の都道府県プルダウンの初期値

No.	ボタン/リンク	説明
A	住所検索実行	住所検索を実行します。
B	住所を決定する	選択された住所を決定します。
C	1つ前に戻す	1つ前の画面の状態に戻します。
D	住所	選択された住所を指定します。
E	直接入力	住所を直接入力することが可能になります。 (住所検索を行わないとボタンをクリックすることができません。)
F	閉じる	画面を閉じます。

[操作説明]

(住所検索より住所を選択する場合)

1. 県名及び検索文字を入力し、住所検索実行ボタンをクリックします。
2. 表示された住所一覧より該当する住所を選択すると、選択した住所を表示します。
3. 選択した住所が間違いない場合は、住所を決定するボタンをクリックすると、呼出元の画面に選択した住所を反映します。

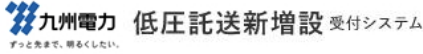
(直接住所を入力する場合)

1. 直接入力ボタンをクリックします。
2. 呼出元の画面の住所項目が入力可能になります。

3. 操作方法

3.1. ログインを行う場合

- (1) 九州電力のホームページから、ログイン画面を表示し、ユーザー ID とパスワードを入力し、ログインボタンをクリックします。



インターネットで低圧工事の新增設お申込みが、簡単に行えます。

The screenshot shows the login interface. A red box highlights the login form with fields for 'ユーザーID:' and 'パスワード:', a 'パスワードを表示' checkbox, and a 'ログイン' button. A callout box labeled '[操作1]' points to the login button with the text: 'ユーザー ID とパスワードを入力し、ログインボタンをクリックします。' Below the login form is a 'マイページ' section with links for 'ユーザーIDをお忘れの場合' and 'パスワードをお忘れの場合', and a 'FAQ よくあるご質問' link. At the bottom, there is a note: '※Windows8をお使いの方へ 低圧託送新增設受付システムは、デスクトップ上では起動しないためInternet Explorerをご利用ください。'

To the right, a diagram titled '受付日の考え方' shows a timeline for '6月8日'. The timeline has markers for 10時, 11時, 12時, 13時, 14時, 15時, and 16時. A red box highlights '13時'. Below the timeline, two bars indicate reception periods: '6月8日分として受付 13時まで' (from 10:00 to 13:00) and '13時から 6月9日分として受付' (from 13:00 onwards).

- (2) 正常にログインすると、トップページへ遷移します。

The screenshot shows the top page after successful login. At the top, there is a blue banner with the text: '〇×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。' Below the banner is a navigation bar with links for 'FAQ よくあるご質問', '操作マニュアル', and 'ログアウト'. The main content area is titled '電気契約のお申込' and contains the text: '低圧の新設、増設等の工事申込を行う場合は、以下の申込種別から選択してください。' Below this text are several buttons for different service types: '電灯', '電力', '臨時', '集合住宅 (複数タイプ用)', '集合住宅 (1タイプ用)', and '系統連系'. At the bottom, there is a note: '(注)集合住宅(1タイプ用)は、各部屋の接続送電サービスマニュー・契約容量・配線形態がすべて同一の場合に、共用部分とあわせてお申込みいただけます。'

3.2. 強制的にパスワード変更画面へ遷移する場合

- (1) 初回ログイン時または6ヶ月以上パスワードを変更せずにログインした場合、強制的にパスワード変更画面へ遷移します。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

パスワード変更

現在のパスワード及び新しいパスワードを入力し、「パスワード変更ボタン」をクリックしてください。

パスワードは半角英数字混在8桁です。

[操作1]
以下の項目を正常に入力します。

現在のパスワード

新しいパスワード

新しいパスワード (確認用)

戻る

[操作2]
パスワード変更ボタンをクリックします。

【ポイント】
パスワードは、8桁以上20桁以下で、半角英字と半角数字の組み合わせで設定します。3ヶ月以内に使用したパスワードは使用不可。

トップページへ | サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ | KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

- (2) パスワード変更完了画面を表示します。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

パスワード変更完了

パスワードの変更が完了しました。

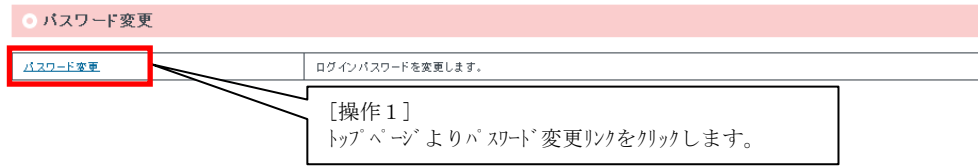
[トップページに戻る](#)

パスワード変更完了画面を表示し、正常にパスワード変更が行われたことを通知します。

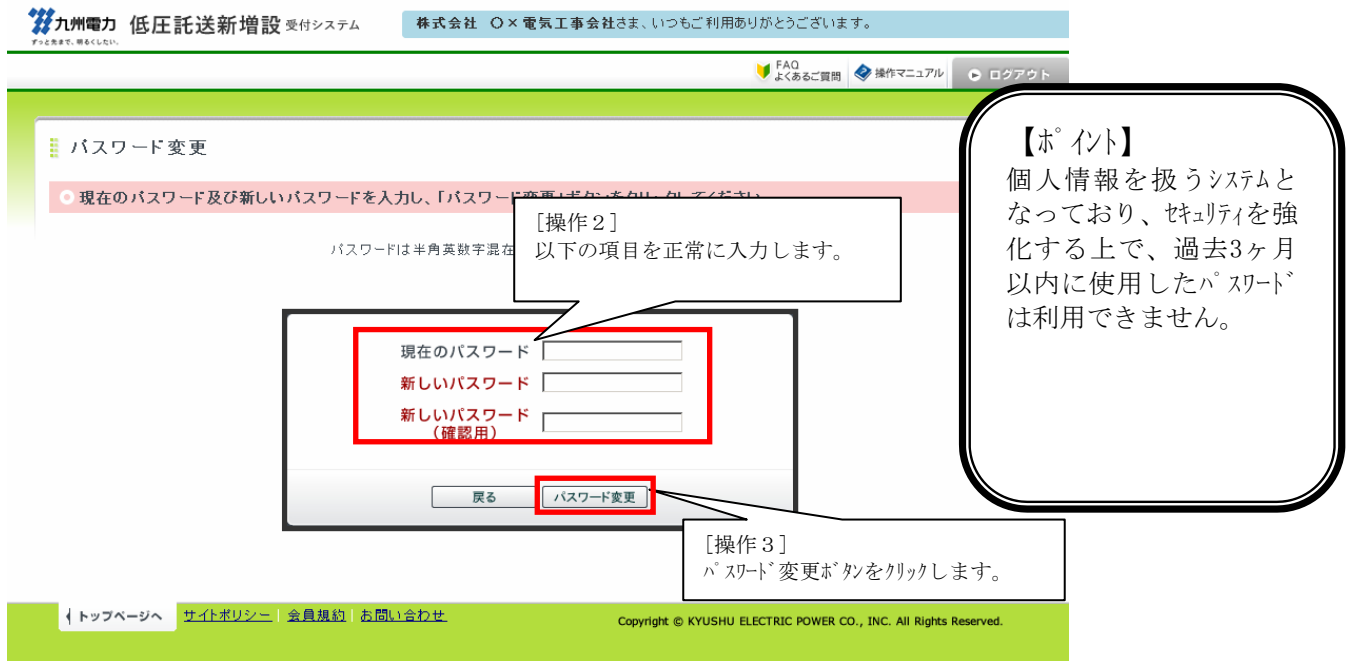
トップページへ | サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ | Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

3.3. パスワード変更を行う場合

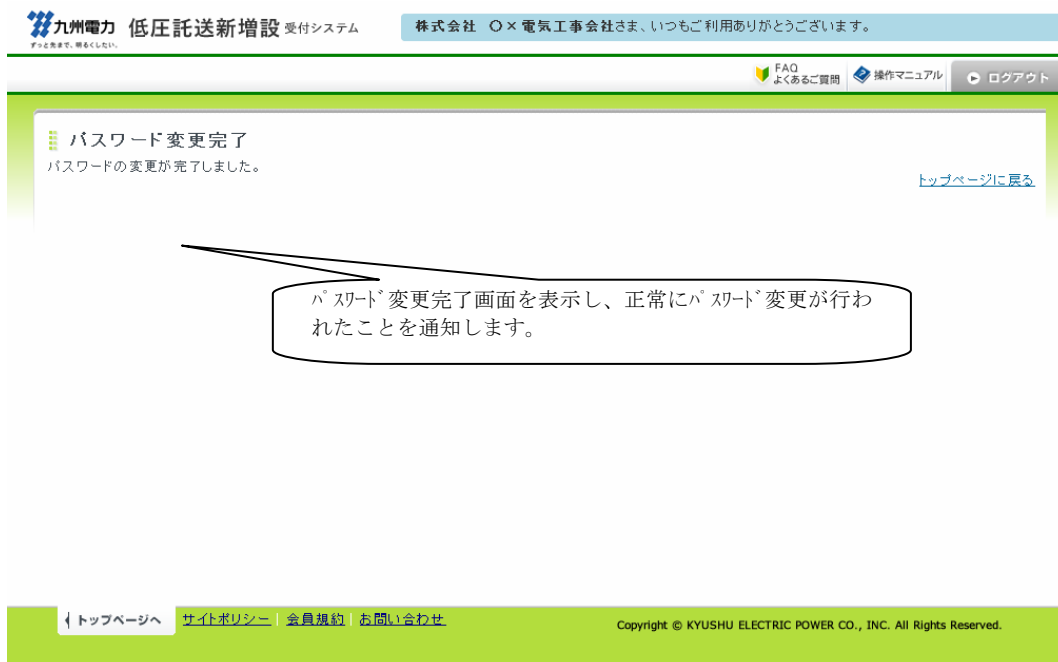
(1) トップページよりパスワード変更リンクをクリックします。



(2) 赤枠の入力項目を入力後、パスワード変更ボタンをクリックします。



(3) パスワード変更完了画面を表示します。



3.4. ログイン時に連続6回失敗した場合

(1) ログイン時に連続6回失敗すると、以下のメッセージを表示します。

インターネットで低圧工事の新增設お申込みが、簡単に行えます。

マイページ

ユーザID:
1000709

パスワード:
●●●●●●

パスワードを表示

▶ ユーザIDをお忘れの場合
▶ パスワードをお忘れの場合

複数回ログインに失敗したため、パスワードがロックされました。
「パスワードをお忘れの場合」から仮パスワードの発行を行ってください。

<インターネットヘルプデスク>
電話番号:0120-939-920

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

受付日の考え方

(例) 6月8日

13時 14時 15時 16時 ...

6月8日分として受付 13時まで

13時から 6月9日分として受付

ログインに連続6回失敗した場合、インターネットヘルプデスクに連絡願います。

- ・当日の13時までのお申込み分については、当日受付分になります。
- ・当日の13時以降のお申込み分については、翌営業日受付分になります。

※ 土日祝日のお申込みは、翌営業日受付分となります。

取扱接続送電サービスメニュー

3.5. パスワード変更時に連続6回失敗した場合

(1) 現在のパスワードを連続6回失敗すると、以下のメッセージを表示します。

パスワード変更

○ パスワードがロックされました。

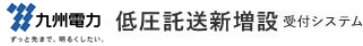
複数回ログインに失敗したため、パスワードがロックされました。
ログイン画面の「パスワードをお忘れの場合」から仮パスワードの発行を行ってください。

現在のパスワードを連続6回失敗した場合、上記のメッセージを表示します。

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

3.6. ユーザ ID を忘れた場合

- (1) ユーザ ID を忘れた場合、ユーザ ID をお忘れ場合のリンクをクリックします。FAQ が表示されるので、FAQ の指示に従って手続きしてください。



インターネットで低圧工事の新增設お申込みが、簡単に行えます。

マイページ

ユーザID:

パスワード:

パスワードを表示

ユーザIDをお忘れの場合

パスワードをお忘れの場合

FAQ よくあるご質問

※Windows8をお使いの方へ
低圧託送新增設受付システムは、デスクトップより起動したInternet Explorerをご利用ください。詳しくは[こちら](#)をご覧ください。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

[操作1]
ユーザ IDをお忘れの場合のリンクをクリックします。

(例) 6月8日

10時 11時 12時 **13時** 14時 15時 16時

6月8日分として受付 13時まで

13時から 6月9日分として受付

・当日の13時までのお申込み分については、当日受付分になります。
・当日の13時以降のお申込み分については、翌営業日受付分になります。

3.7. ログアウトを行う場合

- (1) 画面のヘッダー部分のログアウトボタンをクリックします。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

[操作1]
ログアウトボタンをクリックします。

3.8. 「×」ボタンで画面を閉じた場合

- (1) 右上の「×」ボタンをクリックした場合、以下の画面を表示します。

Windows Internet Explorer

このページから移動しますか?

Web ページからのメッセージ

ページを移動する場合は必ずログアウトしてから移動してください。ログアウトせずに移動した場合は、正常な処理が出来なくなる可能性があります。

- (2) 再び正常にログインを行った場合、以下の画面を表示します。



インターネットで低圧工事の新增設お申込みが、簡単に行えます。

マイページ

ユーザID:

パスワード:

パスワードを表示

ユーザIDをお忘れの場合

パスワードをお忘れの場合

九州電力

Web ページからのメッセージ

既にログインされているユーザです。再度ログインを行います、よろしいですか。

(例) 6月8日

10時 11時 12時 **13時** 14時

【ポイント】
画面の右上の「×」ボタンで画面を閉じた場合、二重ログインを行った状態になりますので利用しないでください。

3.9. 販売(個別)の操作を行う場合

3.9.1. 帳票の印刷を行う場合

3.9.1.1. 申込書兼スキャン印刷をする場合

(1) トップページよりお申込件名一覧(個別申込)を表示リンクをクリックします。

最新のお申込件名(個別申込)

仮登録:10件 修正依頼中:5件 完成届待:34件
お申込情報が登録された件名から表示しておりますので、ご確認ください。

お申込件名一覧(個別申込)を表示

[操作1]
お申込件名一覧(個別申込)を表示リンクをクリックします。

(2) 申込件名一覧、複数契約情報一覧の2画面より選択した申込No. に対する「申込詳細」画面に遷移し、申込書兼スキャン印刷ボタンをクリックします。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 O×Δ電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

お申込件名一覧(個別申込)
仮登録:2件 修正依頼中:0件 完成届待:1件
お客さまがお申込された件名について一覧で参照および完成入力を行うことができます。
※一覧上の情報(送電予定日等)は、申込時または完成届出時の情報を表示しており、実際のお申込内容と相違することがあります。

絞り込み検索 絞り込み検索について

申込No. 受付No. 需要者名 接続送電サービスメニュー 配電センター 配電事業所
事業者コード 小売電気事業者名 引込柱No. 受付状況
申込日 送電希望日
送電予定日
 送電予定日2年超過分の申込を含めて検索する。 検索条件クリア 検索

1 - 17 件目 / 17 件

電話No.	受付No.	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	受付状況	送電希望日	供給方式	ご契約容量	引込柱No.	完成入力	流用
80043364		福岡配電事業所	福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	完成届申込中	2019/1/30	3L		1237466	済	流用

[操作2]
検索条件を入力し検索ボタンをクリックします。

[操作3]
申込件名一覧の申込No. リンクをクリックします。

(申込件名一覧画面)

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 O×Δ電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

複数契約情報一覧(同一需要場所複数契約)
お客さまの申込内容は、「詳細」ボタンをクリックしてご確認ください。
お客さまがお申込みされた件名を一覧で完成入力を行うことができます。

入力内容

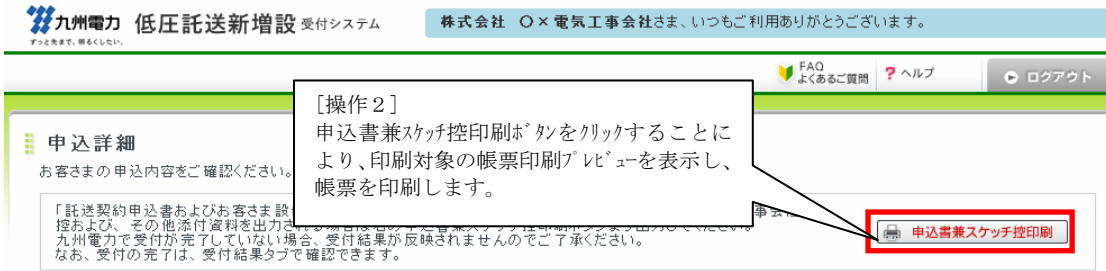
No.	申込No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	受付状況	送電希望日	供給方式	ご契約容量	契約タイプ
1	80043364	福岡配電事業所	丸電 太郎 さま	〒910-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	完成届申込中	2019/1/31	3L		済
2	80043375	福岡配電事業所	丸電 太郎 さま	〒910-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	動力標準接続送電サービス	完成届申込中	2019/1/31	3L	1kW	済

戻る
このページの先頭へ

[操作3]
複数契約情報一覧の詳細ボタンをクリックします。

(複数契約情報一覧画面)

(3) 申込詳細画面に遷移し申込書兼スケッチ控印刷ボタンをクリックします。



受付状況：申込・同時完成

印刷対象：託送供給契約申込書およびお客さま設備工事設計図（完成届）兼施工証明書（電気工事会社控）
 託送供給契約申込書およびお客さま設備工事設計図（完成届）兼施工証明書（小売電気事業者控）
 託送供給契約申込書およびお客さま設備工事設計図兼施工証明書 別紙（電気工事会社控）
 託送供給契約申込書およびお客さま設備工事設計図兼施工証明書 別紙（小売電気事業者控）
 スケッチ用工事設計図、その他（添付資料等）

3.9.1.2. 申込書兼スケッチ控（小売電気事業者さま控）を印刷する場合

(1) 登録完了画面から申込書兼スケッチ（小売電気事業者さま控）ボタンをクリックします。



【ポイント】
 申込書兼スケッチ（小売事業者控）印刷ボタンと申込書兼スケッチ（電気工事会社さま控）印刷ボタンとは、印刷される帳票が違うため、ご注意ください。

受付状況：申込・同時完成

印刷対象：託送供給契約申込書およびお客さま設備工事設計図（完成届）兼施工証明書（小売電気事業者控）
 託送供給契約申込書およびお客さま設備工事設計図兼施工証明書 別紙（小売電気事業者控）
 スケッチ用工事設計図

3.9.1.3. 申込書兼スケッチ控(電気工事会社さま控)を印刷する場合

(1) 登録完了画面から申込書兼スケッチ(電気工事会社さま控)印刷ボタンをクリックします。



受付状況：申込・同時完成

印刷対象：託送供給契約申込書およびお客さま設備工事設計図(完成届)兼施工証明書(電気工事会社控)
 託送供給契約申込書およびお客さま設備工事設計図兼施工証明書 別紙(電気工事会社控)
 スケッチ用工事設計図、その他(添付資料等)

3.9.2. 申込の取消を行う場合

(1) トップページよりお申込件名一覧を表示リンクをクリックします。

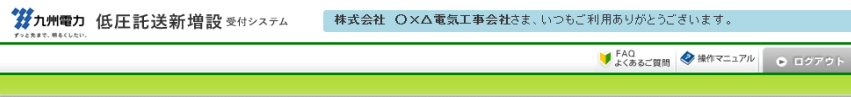
最新のお申込件名(個別申込)

仮登録:10件 修正依頼中:5件 完成届待:34件
お申込情報が登録された件名から表示しておりますので、ご確認ください。

お申込件名一覧(個別申込)を表示

[操作1]
お申込件名一覧(個別申込)を表示リンクをクリックします。

(2) 検索条件を入力し、検索ボタンをクリックすることで「申込件名一覧」画面を表示します。
申込の取消を行う申込No.リンクをクリックすると、申込詳細画面へ遷移します。



申込件名一覧(個別申込)
仮登録:2件 修正依頼中:0件 完成届待:1件
お客さまがお申込された件名について一覧で参照および完成入力を行うことができます。
※一覧上の情報(送電予定日等)は、申込時または完成届出時の情報を表示しており、実際のお申込内容と相違することがあります。

絞り込み検索

申込No. 受付No. 需要者名 接続送電サービスメニュー 配電センター 配電事業所

事業者コード 小売電気事業者名 引込柱No. 受付状況

申込日 送電希望日

送電予定日

送電予定日2年超過分の申込を含めて検索する。

検索条件クリア 検索

[操作2]
検索条件を入力し、検索ボタンをクリックします。

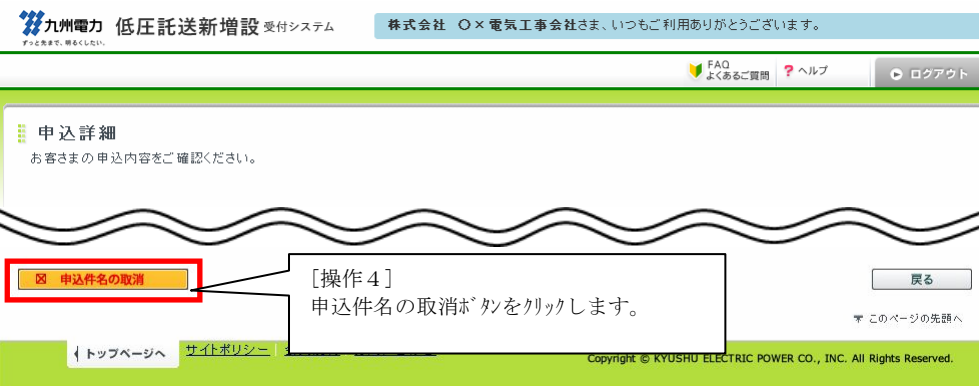
1 - 20 件目 / 20 件

申込No.	受付No.	申込日時	小売電気事業者名	需要者名	接続送電サービスメニュー	ご契約内容	引込柱No.	受付状況	送電予定日	完成入力	活用
80043724		2019/1/30	九電 太郎	ご使用場所	電灯定額接続送電サービス	—	123ア456	仮登録	—	未入力	活用
80043566		2019/1/30	福岡配電事業所	ご使用場所	電灯定額接続送電サービス	—	123ア456	申込中	2019/1/30	入力	活用
80043577		2019/1/30	テスト株式会社	九電 太郎	電灯定額接続送電サービス	—	123ア456	仮登録	2019/1/30	入力	活用

[操作3]
申込No.リンクをクリックします。

【ポイント】
取消処理は受付状況が「仮登録」「申込中」の申込のみ行えます。

(3) 申込詳細画面に遷移し、申込件名の取消ボタンをクリックします。



3.9.3. 申込件名の修正を行う場合

(1) トップページよりお申込件名一覧（個別申込）を表示リンクをクリックします。

最新のお申込件名(個別申込)

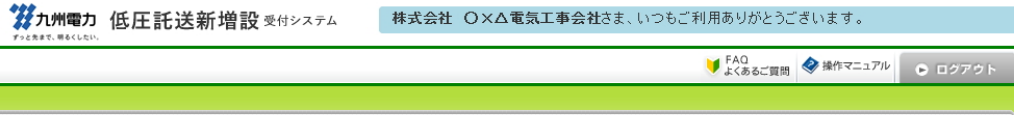
仮登録:10件 修正依頼中:5件 完成届待:34件

お申込情報が登録された件名から表示しておりますので、ご確認ください。

▶お申込件名一覧(個別申込)を表示

[操作1]
お申込件名一覧（個別申込）を表示リンクをクリックします。

(2) 申込件名一覧画面へ遷移し、絞り込み検索項目を入力後、検索ボタンをクリックします。



申込件名一覧(個別申込)

仮登録:2件 修正依頼中:0件 完成届待:1件

お客さまがお申込された件名について一覧で参照および完成入力を行うことができます。

※一覧上の情報(送電予定日等)は、申込時または完成届出時の情報を表示しており、実

[操作2]
絞り込み検索項目を入力後、検索ボタンをクリックします。

絞り込み検索 絞り込み検索についてはこちら

申込No. 受付No. 需要者名 接続送電サービスメニュー 配電センター 配電事業所

事業者コード 小売電気事業者名 引込柱No. 受付状況

申込日 送電希望日

送電予定日

送電予定日2年超過分の申込を含めて検索する。

検索条件クリア 検索

1 - 17 件目 / 17 件

申込No.	受付No.	申込日時	小売電気事業者名	需要者名	接続送電サービスメニュー	ご契約容量
				ご使用場所	裕度判定結果	受付状況
*****			福岡配電事業所		電打定額接続送電サービス	仮登録
80043397				福岡市中央区天神1丁目	電打定額接続送電サービス	完成届申込中
80043409			テスト株式会社	福岡県福岡市中央区天神1丁目	電打定額接続送電サービス	完成届申込中
80043410		2019/1/7 (18:23)	テスト株式会社	九電 太郎	電打定額接続送電サービス	完成届申込中

[操作3]
申込No. リンクをクリックします。

【ポイント】
選択した申込No. の詳細画面へ遷移します。但し、複数契約の場合は、選択した申込No. の該当する複数契約情報一覧画面へ遷移します。

(3) 申込詳細画面に遷移し、修正するタブを選択後、入力内容を修正するボタンをクリックします。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 ヘルプ ログアウト

申込詳細

お客様の申込内容をご確認ください。

「託送契約申込書およびお客様設備工事設計図(完成届)兼施工証明書」の小売電気事業者様、電気工事会社さま様におよび、その他添付資料を出力される場合は右の申込書兼スケッチ控印刷ボタンより出力してください。九州電力で受付が完了していない場合、受付結果が反映されませんのでご了承ください。なお、受付の完了は、受付結果タブで確認できます。

[申込書兼スケッチ印刷](#)

申込No.	80005700	受付状況	受付済
電気工事会社名	確認電気株式会社		

更新情報履歴 修正依頼理由・件名取消理由

[託送情報](#)
[需要者情報](#)
[引込踏元](#)
[設備情報](#)
[完成入力](#)
[受付結果](#)
[配電結果](#)

[入力内容を修正する](#)

[操作4]
修正を行うタブをクリックします。

[操作5]
入力内容を修正するボタンをクリックします。

3.9.4. 申込件名の検索・参照を行う場合

(1) 3.9.3. (1) ~ (2) を参照

(2) 複数契約の場合は複数契約情報一覧画面に遷移し、詳細ボタンをクリックする。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×△電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 操作マニュアル ログアウト

複数契約情報一覧 (複数需要場所複数契約)

お客様の申込内容は、「詳細」ボタンをクリックしてご確認ください。お客様がお申込みされた件名を一覧で完成入力を行うことができます。

入力内容

No.	申込No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	受付状況	送電希望日	供給方式	ご契約容量	詳細	完成入力
1	80043195	福岡配電事業所	九電 太郎さま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目1-82 キュウテンマンション501 私書箱1234567	電灯定額接続サービス					詳細	済
2	80043207	福岡配電事業所	九電 太郎さま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目1-82 キュウテンマンション501	電灯定額接続サービス					詳細	入力
3	80043218	福岡配電事業所	九電 太郎さま	〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通1丁目	電灯定額接続送電サービス	申込中	2019/1/31	3L		詳細	入力

[戻る](#)

※ このページの先頭へ

[操作1]
詳細ボタンをクリックします。



(3) 申込詳細画面に遷移し、申込の内容を参照可能です。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

株式会社 ○ × 電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 ヘルプ ログアウト

申込詳細

お客さまの申込内容をご確認ください。

「託送契約申込書およびお客さま設備工事設計図(完成届)兼施工証明書」の小売電気事業者控、電気工事会社さま控および、その他添付資料を出力される場合は右の申込書兼スケッチ印刷ボタンより出力してください。九州電力で受付が完了していない場合、受付結果が反映されませんのでご了承ください。なお、受付の完了は、受付結果タブで確認できます。

[申込書兼スケッチ印刷](#)

申込No.	80005700	受付状況	受付済
電気工事会社名	確認電産株式会社		

更新情報履歴	修正依頼理由・件名取消理由
<div style="border: 1px solid gray; height: 30px;"></div>	<div style="border: 1px solid gray; height: 30px;"></div>

託送情報 需要者情報 引込諸元 設備情報 完成入力 受付結果 配電結果

[申込件名の取消](#) [戻る](#)

このページの先頭へ

[トップページへ](#) [サイトポリシー](#) [会員規約](#) [お問い合わせ](#)

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

3. 10. 集合住宅の操作を行う場合

3. 10. 1. 帳票の印刷を行う場合（申込書兼スッチ印刷）

(1) トップページよりお申込件名一覧（集合住宅）を表示リンクをクリックします。

最新のお申込件名（集合住宅）

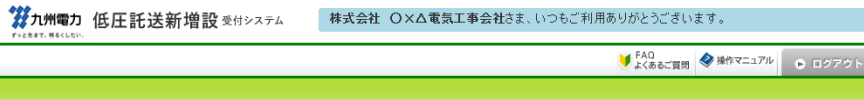
仮登録:0件 修正依頼中:0件 完成届待:0件

お申込情報が登録された件名から表示しておりますので、ご確認ください。

お申込件名一覧(集合住宅)を表示

[操作1]
お申込件名一覧（集合住宅）を表示リンクをクリックします。

(2) 申込件名一覧（集合住宅）に遷移し、検索を行い、対象の申込 No. リンクをクリックします。



申込件名一覧(集合住宅)

仮登録:0件 修正依頼中:0件 完成届待:1件

お客様がお申込された集合住宅の件名について一覧で参照および完成入力を行うことができます。

※一覧上の情報(送電予定日等)は、申込時または完成届出時の情報を表示しており、実際のお申込内容と相違する場合があります。

[操作2]
検索条件を入力し検索ボタンをクリックします。

絞り込み検索

申込No. 受付No. 需要者名 建物名 配電所

事業者コード 小売電気事業者名 引込柱No. 受付状況

申込日 送電希望日

送電予定日

送電予定日2年超過分の申込を含めて検索する。

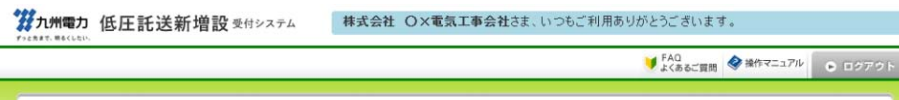
検索条件クリア 検索

1 - 4 件目 / 4 件

申込No.	受付No.	申込日時	小売電気事業者名	需要者名	建物名	総戸数	引込柱No.	受入状況	送電希望日	送電予定日	受入
80043274	0197	1/4	福岡配電事業所	福岡配電事業所	キューデンマンション			完成届待	2019/1/30		入力
80043263	0197	1/4	福岡配電事業所	福岡配電事業所	キューデンマンション			申込中	2019/1/30		入力

[操作3]
申込 No. リンクをクリックします。

(3) 申込詳細（集合住宅）画面に遷移し、申込書兼スッチ印刷ボタンをクリックします。



[操作4]
申込書兼スッチ印刷ボタンをクリックします。

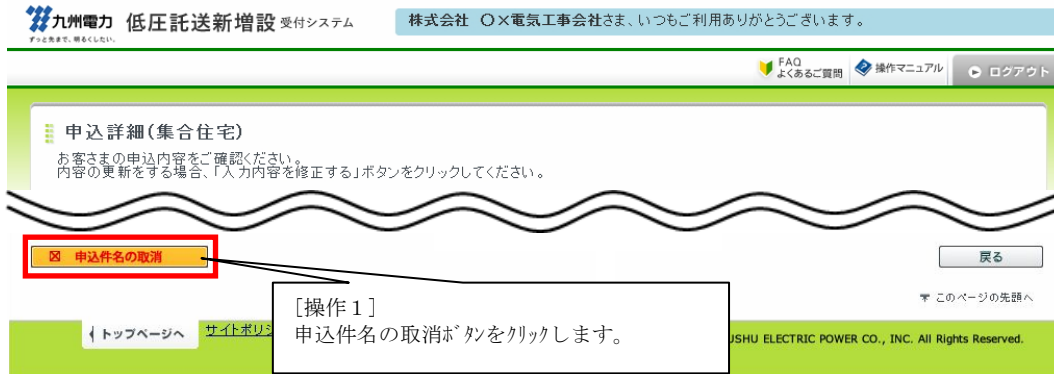
受付状況：申込・同時完成

印刷対象：集合住宅受付票、申込書兼スッチ、スッチ用工事設計図、その他（添付資料等）

3.10.2. 申込件名の取消を行う場合

(1) 3.10.1. (1) ~ (2) を参照

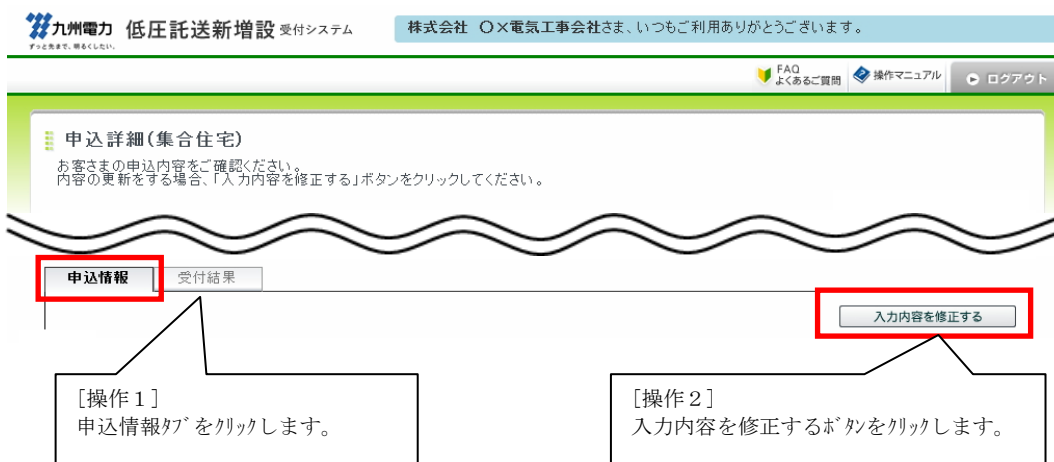
(2) 申込詳細（集合住宅）画面に遷移し、申込件名の取消ボタンをクリックします。



3.10.3. 申込件名の修正を行う場合

(1) 3.10.1. (1) ~ (2) を参照

(2) 申込詳細（集合住宅）画面に遷移し、修正するタブを選択後、申込内容を修正するボタンをクリックします。



3.10.4. 申込件名の検索・参照を行う場合

(1) 3.10.1. (1) ~ (2) を参照

(2) 申込詳細（集合住宅）画面に遷移し、参照することができます。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 操作マニュアル ログアウト

申込詳細（集合住宅）
 お客様の申込内容をご確認ください。
 内容の更新をする場合、「入力内容を修正する」ボタンをクリックしてください。

[申込書兼スケッチ印刷](#)

申込No.	81012798	受付状況	完成層待
電気工事会社名	株式会社 ○×電気工事会社		

更新情報履歴	修正依頼理由・件名取消理由

申込情報
受付結果

[入力内容を修正する](#)

3.10.5. 受付結果の確認を行う場合

(1) 3.10.1. (1) ~ (2) を参照

(1) 申込詳細 (集合住宅) 画面で、受付結果タブを選択します。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

検索台帳参照 FAQ よくあるご質問 ログアウト

申込詳細(集合住宅)

お客様の申込内容を確認ください。
内容の更新をする場合、「入力内容を修正する」ボタンをクリックしてください。

申込書業スキャッチ印刷

申込No.	12345678	受付状況	完成済日返中
電気工事会社名	○×電気工事会社		
更新情報履歴	[操作1] 受付結果タブをクリックします。		

申込情報 **受付結果**

登録した受付結果の内容が表示します。
受付結果が未入力の場合は以下が表示されます。

受付結果が未入力です。

契約情報

申込No.	12345678
申込者コード	12345
需要者名	キョウデン タロウ
建物名	キョウデンマンション
使用場所住所	福岡市中央区津辺通1丁目1

受付結果

送電予定日	2017/4/2
受付No.	12345
箱度判定結果	要外調
申込総戸数	30戸
申込柱No.	1234567

外線工事情報

外線工事有無	有
外線工事予定日	2017/4/2

お知らせ内容

受付結果(個別)

1 - 20 件目 / 41 件 1 2 3 >>>

No.	部屋号数	使用用途	接続送電サービスメニュー	契約容量	力率	お客さま番号	受付番号
1		キヨウヨウ	専任足廻接続送電サービス	[詳細]		12-345-678-90-1234567-3	12-3456-7890-1234-5678-9001
2		キヨウヨウ	電灯足廻接続送電サービス	3kVA	90%	12-345-678-90-1234567-32	12-3456-7890-1234-5678-9002
3	11C1		電灯足廻接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-33	12-3456-7890-1234-5678-9003
4	11C2		専任足廻接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-34	12-3456-7890-1234-5678-9004
5	11C3		電灯足廻接続送電サービス	3kVA		12-345-678-90-1234567-35	12-3456-7890-1234-5678-9005

受付状況が、受付済の場合のみ表示されます。

3. 11. 系統連系の操作を行う

3. 11. 1. 帳票の印刷を行う場合（申込書印刷）

(1) トップページより、お申込件名一覧（系統連系）を表示リンクをクリックします。

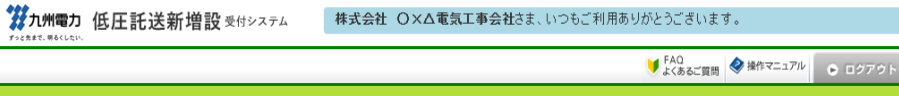
最新のお申込件名（系統連系）

仮登録:13件 修正依頼中:9件 認定届待:59件
お申込情報が登録された件名から表示しておりますので、ご確認ください。

お申込件名一覧(系統連系)を表示

[操作1]
お申込件名一覧（系統連系）を表示リンクをクリックします。

(2) 申込件名一覧（系統連系）画面に遷移し、検索後、対象の申込No.リンクをクリックします。



申込件名一覧(系統連系)
仮登録:0件 修正依頼中:0件 認定届待:1件
お客さまがお申込された件名について一覧で参照および認定届の提出を行うことができます。

[操作2]
検索条件を入力し検索ボタンをクリックします。

絞り込み検索

申込No. 受付No. お客さま氏名 申請種別 配電センター 配電事業所

受付状況

申込日 連系希望日

連系予定日2年超過分の申込を含めて検索する。

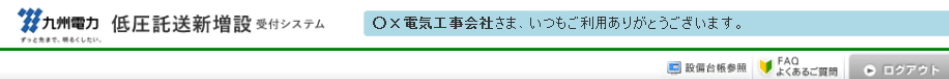
検索条件クリア 検索

1 - 1 件目 / 1 件

申込No.	受付No.	申込日時	お客さま氏名	申請種別	連系希望日	認定届
80043285		2019/1/7		新設	2019/1/30	提出
			福岡配電事業所	認定届待		

[操作3]
申込 No. リンクをクリックします。

(3) 申込詳細（系統連系）画面に遷移し、申込書印刷ボタンをクリックします。



申込詳細(系統連系)
お客さまの申込内容をご確認ください。
内容の更新をする場合、「入力内容を修正する」ボタンをクリックしてください。

[操作4]
申込書印刷ボタンをクリックします。

申込書印刷

<系統連系発電種類が太陽光>

申込状況：申込・申込同時設備認定・設備認定

印刷対象：系統連系ハグダーシート、電力販売申込書、発電設備申込書、認定通知書、その他（添付資料等）

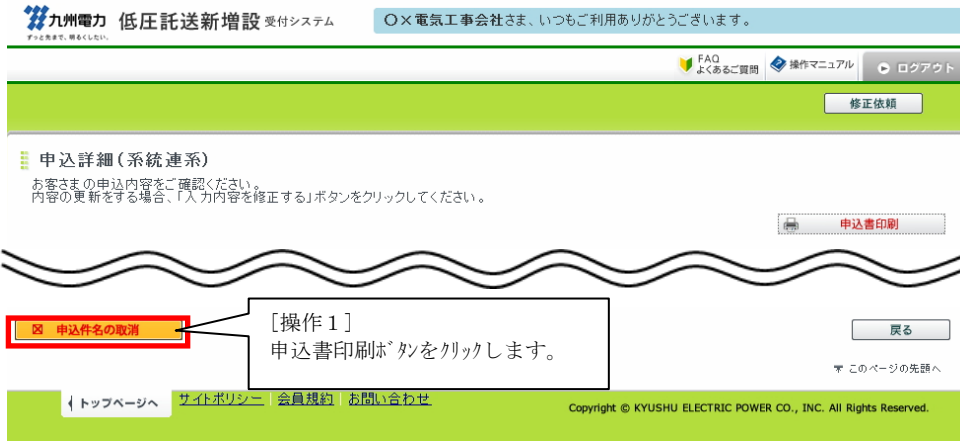
<系統連系発電種類が太陽光以外>

印刷対象：系統連系ハグダーシート、電力販売申込書、発電設備申込書、その他（添付資料等）

3. 11. 2. 申込件名の取消を行う場合

(1) 3. 11. 1. (1) ～ (2) を参照

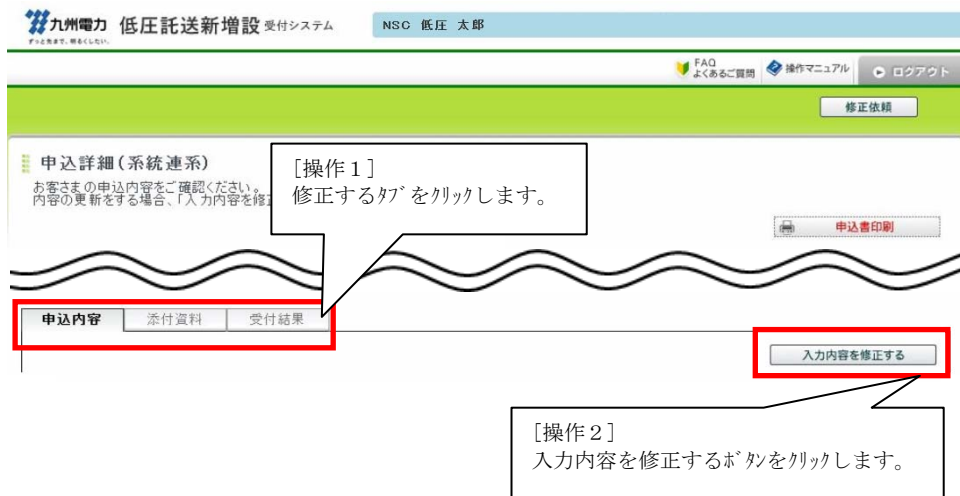
(2) 申込詳細（系統連系）画面に遷移し、申込件名の取消ボタンをクリックします。



3. 11. 3. 申込件名の修正を行う場合

(1) 3. 11. 1. (1) ～ (2) を参照

(2) 申込詳細画面に遷移し、修正するタブを選択後、申込内容を修正するボタンをクリックします。





3. 11. 4. 申込件名の検索・参照を行う場合

(1) 3. 11. 1. (1) ～ (2) を参照

(2) 申込詳細（系統連系）画面に遷移し、参照することができます。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 〇× 代理店さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 操作マニュアル ログアウト

修正依頼

申込詳細（系統連系）
 お客様の申込内容をご確認ください。
 内容の更新をする場合、「入力内容を修正する」ボタンをクリックしてください。

申込書印刷

申込No.	80002347	受付状況	認定届待
電気工事会社名	〇×電気工事会社		

更新情報履歴	修正依頼理由・件名取消理由
<div style="border: 1px solid gray; height: 30px;"></div>	<div style="border: 1px solid gray; height: 30px;"></div>

申込内容 添付資料 受付結果

入力内容を修正する



3. 12. メール配信サービスを利用する場合

各種申込の申込内容確認画面で設定をおこないます。

3. 12. 1. 登録済のメールアドレスを使ってメール配信サービスを希望する場合

(1) メール配信サービスで[操作1]の希望するを選択します。

○ 申込情報に関するメール配信

メール配信サービス	<input checked="" type="radio"/> 希望する <input type="radio"/> 希望しない	[操作1] 希望するを選択します。
-----------	---	----------------------

(2) メール配信先選択で[操作2]の登録済のアドレスから選択を選択します。

○ 申込情報に関するメール配信

メール配信サービス	<input checked="" type="radio"/> 希望する <input type="radio"/> 希望しない	メール配信サービスについて
メール配信先選択	<input checked="" type="radio"/> 登録済のアドレスから選択 <input type="radio"/> 直接入力	[操作2] 登録済のアドレスから選択を選択します。

(3) プルダウンから登録済のメールアドレスを選択します。

○ 申込情報に関するメール配信

メール配信サービス	<input checked="" type="radio"/> 希望する <input type="radio"/> 希望しない	メール配信サービスについて
メール配信先選択	<input checked="" type="radio"/> 登録済のアドレスから選択 <input type="radio"/> 直接入力	
メールアドレス	takusou@kyuden.co.jp(パソコン)	

3. 12. 2. メールアドレスを直接入力してメール配信サービスを希望する場合

(1) メール配信サービスで[操作1]の希望するを選択します。

○ 申込情報に関するメール配信

メール配信サービス	<input checked="" type="radio"/> 希望する <input type="radio"/> 希望しない	[操作1] 希望するを選択します。
-----------	---	----------------------

(2) メール配信先選択で[操作2]の直接入力を選択します。

○ 申込情報に関するメール配信

メール配信サービス	<input checked="" type="radio"/> 希望する <input type="radio"/> 希望しない	メール配信サービスについて
メール配信先選択	<input type="radio"/> 登録済のアドレスから選択 <input checked="" type="radio"/> 直接入力	[操作2] 直接入力を選択します。

(3) 送信先端末区分で[操作3]の送信先端末区分を選択します。

○ 申込情報に関するメール配信

メール配信サービス	<input checked="" type="radio"/> 希望する <input type="radio"/> 希望しない	メール配信サービスについて
メール配信先選択	<input type="radio"/> 登録済のアドレスから選択 <input checked="" type="radio"/> 直接入力	
送信先端末区分	<input type="radio"/> パソコン <input checked="" type="radio"/> スマートフォン <input type="radio"/> 携帯電話	[操作3] 任意の送信先端末区分を選択します。

(4) メールアドレス、メールアドレス(確認用)にメールアドレスを入力します。

○ 申込情報に関するメール配信

メール配信サービス	<input checked="" type="radio"/> 希望する <input type="radio"/> 希望しない メール配信サービスについて
メール配信先選択	<input type="radio"/> 登録済のアドレスから選択 <input checked="" type="radio"/> 直接入力
送信先端末区分	<input type="radio"/> パソコン <input checked="" type="radio"/> スマートフォン <input type="radio"/> 携帯電話
メールアドレス	<p>※URLリンク付きのメールの受信許可設定をお願いします。 ※[kyuden.co.jp]のドメインの受信許可設定をお願いします。 ※受信許可設定に関するお問い合わせは、ご利用されている各プロバイダへお願いします。</p> <p><input type="text"/> (例: takusou@kyuden.co.jp)</p>
メールアドレス(確認用)	<input type="text"/> @ <input type="text"/>

3. 13. 臨時工事費の検索・参照を行う場合

(1) トップページより臨時工事費一覧を表示リンクをクリックします。

☰ 請求中の臨時工事費

請求中の臨時工事費を支払期限の近いものから最大5件表示しておりますので、ご確認ください。

[臨時工事費一覧を表示](#)

[操作1]
臨時工事費一覧を表示リンクをクリックします。

(2) 臨時工事費一覧画面へ遷移し、絞り込み検索項目を入力後、検索ボタンをクリックします。

[操作2]
絞り込み検索項目を入力後、検索ボタンをクリックします。

☰ 臨時工事費一覧
臨時工事費の一覧です。

絞り込み検索 [絞り込み検索についてはこちら](#)

請求書No. 区分 臨時工事費請求先名

申込No. 配電センター 配電事業所

支払期限 年 月 日 ~ 年 月 日

口座番号 入金状況

1 - 2 件目 / 2 件

詳細	請求書No. ▲▼	区分 ▲▼	臨時工事費請求先名 ▲▼	配電事業所	支払期限 ▲▼	件数	入金状況 ▲▼
						工事表 (円)	
<input type="button" value="詳細"/>	未採番		小売電気事業者 株式会社一番電力	福岡配電事業所		1 12,500	請求予定
<input type="button" value="詳細"/>	8000005700		小売電気事業者 株式会社一番電力	福岡配電事業所	2016/3/2	1 13,400	入金済

[操作3]
詳細ボタンをクリックします。

※ このページの先頭へ

トップページ



(3) 臨時工事費一覧（詳細）画面に遷移し、臨時工事費の内容を参照可能です。

臨時工事費一覧（詳細）

臨時工事費一覧の詳細です。

絞り込み検索

絞り込み検索についてはこちら

請求書No.	区分	臨時工事費請求先名	配電事業所	支払期限
8000005700	小売電気事業者	株式会社一音電力	福岡配電事業所	2016/3/2
申込No.	需要者名			

検索条件クリア 検索

件数 1件 合計額 13,400円

申込No. ▼	需要者名	接続送電 サービスメニュー	供給 方式	引込線 所有区分	工事費 区分	工事費 (円)	入金状況 ▼
80005700	九電 太郎	電打臨時定額接続送電サービス	3L	九州電力	均一単価	13,400	入金済

振込口座

銀行名	九州銀行
支店名	渡辺どおり支店
口座種別	普通
口座番号	1234567
名義	キウシユウデンリヨク(カ)

入金日

入金日	2016/2/5
-----	----------

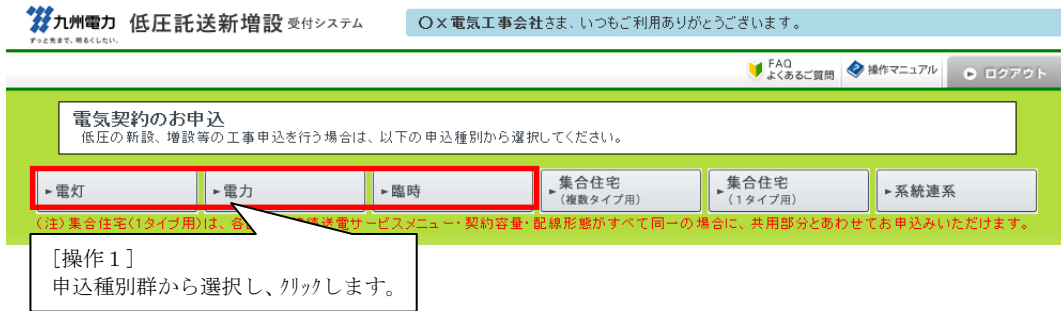
戻る

* このページの先頭へ

3. 14. 販売(個別)申込の登録を行う場合

3. 14. 1. 申込のみまたは、申込同時完成の場合

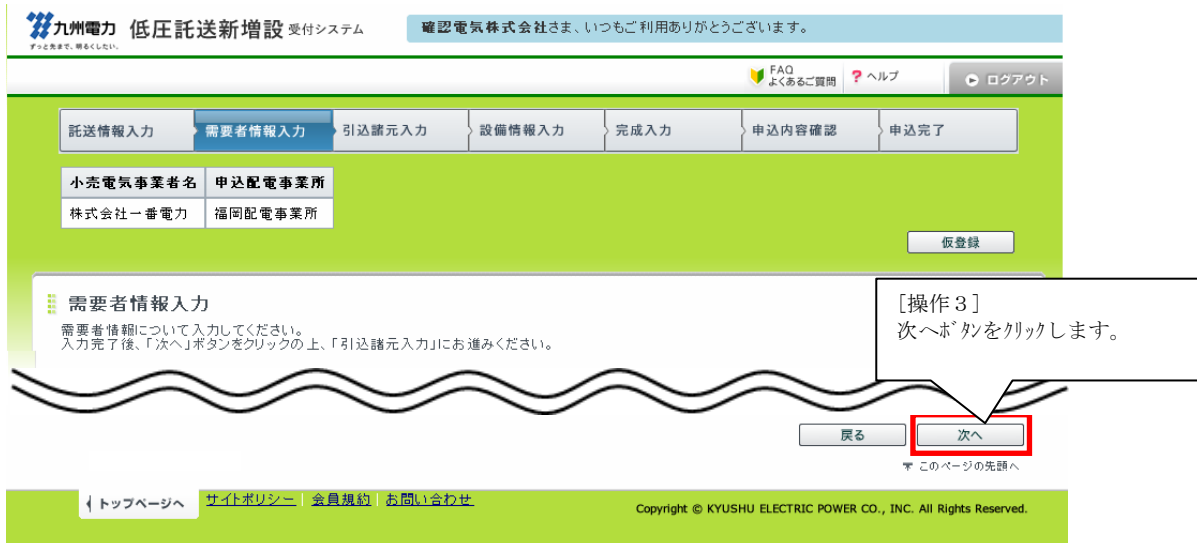
(1) トップページより申込種別群から選択し、クリックします。



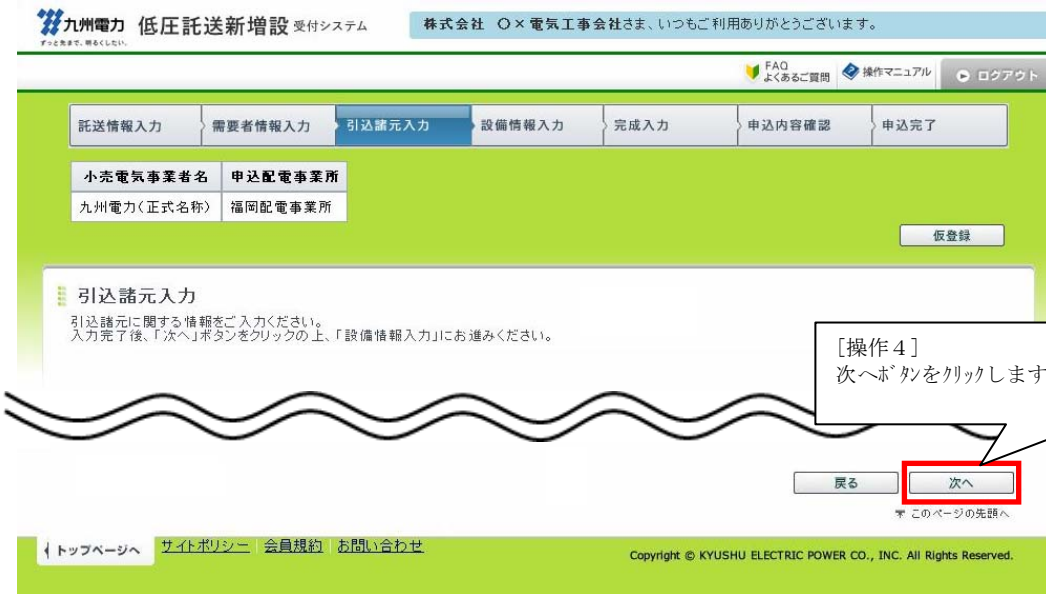
(2) 託送情報入力画面へ遷移し、託送情報を入力後、次へボタンをクリックします。



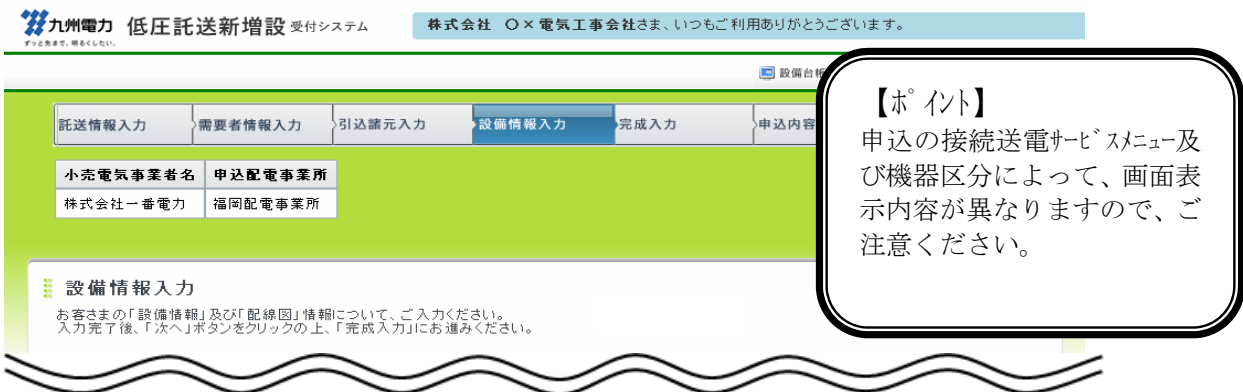
(3) 需要者情報入力画面へ遷移し、需要者情報を入力後、次へボタンをクリックします。



(4) 引込諸元入力画面へ遷移し、引込諸元情報を入力後、次へボタンをクリックします。



(5) 設備情報入力画面へ遷移し、設備情報を入力後、次へボタンをクリックします。



○ お客さま設備情報

当社の供給工事に「引込線付近図」「屋内配線図」「配線図」の情報が必要なため、オンラインによる作成または資料の添付を必ず行ってください。

引込線付近図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(引込線付近図)の添付も可能です。 オンラインで引込線付近図を作成	引込線付近図や配線図等の既存の電子データを添付される場合やカタログ等の電子データを添付される場合はこちらから添付してください。 資料添付 (参考) 添付可能なファイル拡張子に以下のとおりです。 [pipe], [ips], [xls], [xlsx], [doc], [docx], [pdf], [xdw] ※CADデータはPDF等に変換して添付してください。
屋内配線図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(屋内配線図)の添付も可能です。 オンラインで屋内配線図を作成	
配線図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(配線図)の添付も可能です。 オンラインで配線図を作成	
送付資料	※資料添付できず、別途資料送付する場合はご確認ください。(複数選択可) <input type="checkbox"/> 電気契約に関する資料(覚書等) <input type="checkbox"/> 電気設備に関する資料(青焼図面等) <input type="checkbox"/> その他資料	

※作図ツールのマニュアルを参照

資料添付をクリックすると、資料添付の取込が可能です。
※3.13.10 追加添付資料を行う場合の操作で説明します。

戻る 次へ

[操作5] 次へボタンをクリックします。

(6) 完成入力画面へ遷移し、申込のみの場合は、完成入力を行わないにチェックし、次へボタンをクリックします。申込同時完成の場合は、完成入力を行うにチェックし、完成入力情報を入力の上、次へボタンをクリックします。

株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

託送情報入力 | 需要者情報入力 | 引込諸元入力 | 設備情報入力 | **完成入力** | 申込内容確認 | 申込完了

小売電気事業者名	申込配電事業所
九州電力(正式名称)	福岡配電事業所

完成入力

完成入力を行わない 完成入力を行う

お客様設備の完成入力を行ってください。入力完了後、「次へ」ボタンをクリックの上、「申込内容確認」にお進みください。

申込No.

戻る

【ポイント】
各タブで内容を確認後、次の処理を行ってください。

[操作6]
申込のみの場合は、完成入力を行わないにチェックをし、申込確認画面に遷移するべく次へボタンをクリックします。
申込同時完成の場合は、完成入力を行うにチェックをし、完成入力情報を入力の上、[操作7]を行ってください。

[操作7]
次へボタンをクリックします。

(7) 申込内容確認画面へ遷移し、申込登録情報を確認後、お申込情報を送信ボタンをクリックします。

株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

託送情報入力 | 需要者情報入力 | 引込諸元入力 | 設備情報入力 | 完成入力 | **申込内容確認**

小売電気事業者名	申込配電事業所
株式会社一番電力	福岡配電事業所

申込内容確認

お客様の申込内容をご確認ください。内容の修正がある場合、「入力内容を修正する」ボタンをクリックしてください。内容確認完了後、「お申込情報を送信」ボタンをクリックの上、申込完了にお進みください。

託送情報 | 需要者情報 | 引込諸元 | 設備情報 | 完成入力

資料添付

※負荷設備契約をご希望の場合は、設置される機器の仕様書(カタログ等)を添付のうえ、お申込みください。

資料添付

戻る

[操作8]
お申込情報を送信ボタンをクリックします。
※ここでの説明は単独契約の場合の操作を説明します。
複数契約の場合は、3.13.11.複数契約の申込の場合を参照してください。

(8) 申込の登録完了画面を表示し、正常に申込が登録されたことを通知します。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

設備台帳参照 FAQ よくあるご質問 ログアウト

託送情報入力 > 需要者情報入力 > 引込諸元入力 > 設備情報入力 > 完成入力 > 申込内容確認 > 申込完了

小売電気事業者名	申込事業所
株式会社一番電力	福岡配電事業所

[操作 9]
完了画面の印刷ボタンをクリックします。

登録完了
お申込みありがとうございます。お申込内容の登録を完了しました。
お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。
受付予定日は、**1月20日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。

○ 申込内容

申込日時	2016/1/20 (02:09)
申込No.	99999999
需要者名	九電 太郎 さま
接続送電サービスメニュー	動力標準接続送電サービス
送電希望日	2016/4/1

※送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

お申込み情報を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。
当印刷ボタンで出力した書類は、「電気ご使用申込書およびお客さま設備工事設計図兼施工証明書」の小売電気事業者さま及び電気工事会社さま控です。
なお、小売電気事業者さまへ控えをお渡しの際は「電気のご契約のご案内」を出力のうえ合わせてお渡ししてください。
お申込内容は、当社審査によって変更する場合があります。ご了承ください。

[停電対策依頼文書はこちら](#)
[電気のご契約のご案内はこちら](#)

[受付件名一覧に戻る](#)
[トップページに戻る](#)
※ このページの先頭へ

トップページへ [サイトポリシー](#) | [会員規約](#) | [お問い合わせ](#)
Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

(9) 印刷ボタンをクリックすると、申込の登録完了画面を印刷します。

申込内容

株式会社 ○×電気工事会社 さま

印刷日: 2017年2月13日

○ 申込内容

申込日時	2017年2月13日 (04時20分)
申込No.	80013495
需要者名	堤 太郎 さま
接続送電サービスメニュー	電灯時間帯別接続送電サービス
送電希望日	2017年6月1日

※お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。

受付予定日は、**2月13日** となります。

※送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合があります。

[操作 10]

印刷ボタンをクリックすると、申込の登録完了画面を印刷します。



3.14.2. 機器メーカー・型式の検索を行う場合

(1) <設備一覧>の設備情報入力ボタンをクリックします。

名称	機器情報			
	容量	換気係数	既	増
設備情報入力				

[操作1]
設備情報入力ボタンをクリックします。

(2) 設備情報の機器区分が夜間蓄熱型機器の場合、機器名を選択後、設備情報検索ボタンをクリックします。

機器区分	<input type="text" value="夜間蓄熱型機器"/> 夜間蓄熱型機器についてはこちら		
機器名	<input type="text" value="-"/>	<small>※その他選択時は、機器名を必ず入力してください。</small>	
	<input checked="" type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力		
メーカー・型式	<input type="text" value=""/>	<small>■ ボタンをクリックし、設備情報を検索してください。</small>	
	<input type="text" value=""/>	<small>※検索結果で「直接入力」ボタンをクリックすると、直接入力することができます。</small>	
	<input type="button" value="資料添付"/>	<small>※設備情報の検索でメーカー・型式 なおその場合は、消費電力値が確</small>	
通電タイプ	<input type="text" value="-"/>		
蓄熱機器容量	<input type="text" value=""/> kW	制御用電源等容量	<input type="text" value=""/> kW
	<small>制御用電源等容量については、浴槽保温ヒーター及び浴槽循環ヒーターなどの補助機器の合計容量を入力してください。</small>		
台数	既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設 <input type="checkbox"/>		

[操作2]
機器名を選択します。

[操作3]
設備情報検索ボタンをクリックします。

(3) 負荷設備マスタ検索結果一覧画面に遷移し、設備情報検索で情報を入力後、検索ボタンをクリックします。
該当する機器情報を選択します。

設備情報検索

機器名	電気温水器		<input type="button" value="検索"/>
メーカー	-		
型式	<small>型式の全部または一部を入力の際は、該当機器を検索してください。(半角英数字等)</small> <small>なお、型式の一部で検索し、該当機器が多い場合、検索結果の表示に時間がかかることがあります。</small> <small>※ハイフン(-)、スペースを除いて入力してください。</small>		

[操作4]
設備情報検索で情報を入力後、検索ボタンをクリックします。

検索結果が3件あります。対象の設備を選択の上、「確定」ボタンをクリックしてください。
1計量方式で時間帯別対応が「△」「×」の場合は、お客さま側でのタイムコントローラーの設置が必要です。

メーカー	型式	通電タイプ	審判機器容量	制御用電源等合計	時間帯別対応
○	三菱 SRTDE11XXXXXXXXXXXX	マイコン型	99.999kW	99.999kW	△
○	三菱 SRTDE11XXXXXXXXXXXX	マイコン型	99.999kW	99.999kW	△
○	三菱 SRTDE11XXXXXXXXXXXX	マイコン型	99.999kW	99.999kW	△
○	三菱 SRTDE11XXXXXXXXXXXX	マイコン型	99.999kW	99.999kW	△
○	三菱 SRTDE11XXXXXXXXXXXX	マイコン型	0.257kW	0.257kW	△
○	三菱 SRTDE11XXXXXXXXXXXX	マイコン型	0.257kW	0.257kW	△

[操作5]
該当する機器情報を選択します。

[操作6]
確定ボタンをクリックします。

【補足】 検索ボタンをクリック後、該当する設備が存在しないは以下のとおり表示します。
設備情報を入力する場合は直接入力ボタンをクリックし、入力して下さい。

検索した結果、該当する設備がありませんでした。
入力内容の確認を行い、間違いなければ、「キャンセル」ボタンをクリックしてください。
なお、設備情報については、設備情報欄に直接入力してください。

[操作5]
直接入力ボタンをクリックします。

(4) 負荷設備マスタ検索結果一覧画面が閉じ、設備情報に検索した内容を反映します。

機器区分	夜間蓄熱型機器 夜間蓄熱型機器についてはこちら		
機器名	エコキュート	※その他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。	
	<input checked="" type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力		
メーカー・型式	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>メーカー Panasonic</p> <p>システム型式 SM830BHP01</p> </div> <div> <p>ヒートポンプ型式 YD830HX029</p> </div> <div> <p>貯湯タンク型式 YD830HX028</p> </div> </div> <p>※設備情報の検索でメーカー・型式が無い場合は、メーカー・型式をテキスト入力してください。 なおその場合は、消費電力値が確認できるカタログ等を添付(またはご提出)してください。</p>		
通電タイプ	マイコン型		
蓄熱機器容量	1.8 kW	制御用電源等容量	1.22 kW
台数	<input type="checkbox"/> 既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設		

設備情報に検索した内容を反映します。

3. 14. 3. 設備情報の追加・入力内容の消去を行う場合

(1) <設備一覧>の設備情報入力ボタンをクリックします。

- <設備一覧>
 ■「設備情報入力」ボタンをクリックし、設備の入力を行ってください。
 ■ご入力いただいた設備について、「詳細」ボタンをクリックしていただくことで、詳細情報を確認・修正いただけます。
 ■対象設備情報を削除する場合、「削除」ボタンをクリックしてください。

名称	機器情報				削除
	容量	換気後容量	既	増	
設備情報入力					

[操作1]
設備情報入力ボタンをクリックします。

(2) 設備情報入力画面において設備情報を入力の上、追加する場合は登録ボタンをクリックします。
 設備情報を入力の上、消去する場合は、「入力内容をクリア」ボタンをクリックします。

機器区分	照明用電気機器 蓄電池の取扱いについてはこちら		
機器名	-	※その他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。	
	<input type="radio"/> 出力(低力率型) <input type="radio"/> 出力(高力率型) <input type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力		
メーカー・型式	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>メーカー</p> <p>型式</p> </div> <div> <p>資料添付</p> <p>【負荷設備契約の場合】 ※消費電力の場合は、消費電力値が確認できるカタログ等を添付(またはご提出)してください。 ※カタログ等がない場合は、メーカー・型式を必ず入力してください。</p> </div> </div>		
機器容量	W		
台数	<input type="checkbox"/> 既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設		

[操作1]
設備情報を入力します。

入力内容をクリア

戻る

登録

[操作2]
設備情報入力の内容の消去を行う場合、「入力内容をクリア」ボタンをクリックします。

[操作2]
設備情報入力の追加を行う場合、登録ボタンをクリックします。



3. 14. 4. 設備情報の入力内容の修正を行う場合

(1) 修正する機器の詳細ボタンをクリックします。

<設備一覧>

- 「設備情報入力」ボタンをクリックし、設備の入力を行ってください。
- ご入力いただいた設備について、「詳細」ボタンをクリックしていただくことで、詳細情報を確認・修正いただけます。
- 対象設備情報を削除する場合、「削除」ボタンをクリックしてください。

名称	機器情報							コンデンサ情報			力率	詳細内容	削除
	容量	換算後容量	既	増	減	計	適正容量	容量	台数				
白熱灯	消費電力	10 W		0	1	0	1	-	-	-	-	詳細	削除
[設備情報入力]													

[操作 1]
詳細ボタンをクリックします。

(2) 機器の情報が設備情報に表示し、機器の情報を修正した後、登録ボタンをクリックします。

● 設備情報

- 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。
- 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。
- 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。

機器区分	照明用電気機器	器具灯の数値についてはこちら
機器名	白熱灯	※その他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。
	<input type="radio"/> 出力(低力率型) <input type="radio"/> 出力(高力率型) <input checked="" type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力	
メーカー・型式	メーカー パナソニック 型式 P123456	資料添付 【異常設備契約の場合】 ※消費電力の場合は、消費電力値が確認できるカタログ等を添付(またはご提出)してください。 ※カタログ等がない場合は、メーカー・型式を必ず入力してください。
機器容量	5 w	
台数	既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input checked="" type="checkbox"/> 1 減設 <input type="checkbox"/> 0	

[操作 2]
設備情報を修正します。

入力内容をクリア 戻る 登録

[操作 3]
登録ボタンをクリックします。

3. 14. 5. 完成届のみの場合

(1) トップページよりお申込件名一覧（個別申込）を表示リンクをクリックします。

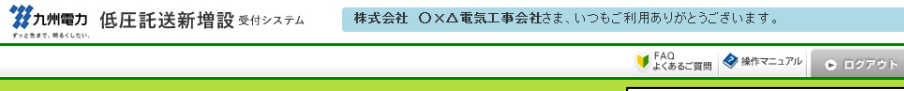
最新のお申込件名(個別申込)

仮登録:10件 修正依頼中:5件 完成届待:34件
お申込情報が登録された件名から表示しておりますので、ご確認ください。

お申込件名一覧(個別申込)を表示

[操作1]
お申込件名一覧（個別申込）を表示リンクをクリックします。

(2) 検索条件を入力し、検索ボタンをクリックすることで件名の一覧を表示します。
完成届する件名を入力ボタンをクリックすると、完成入力画面へ遷移します。



申込件名一覧(個別申込)
仮登録:1件 修正依頼中:0件 完成届待:1件
お客様がお申込された件名について一覧で参照および完成入力を行うことができます。
※一覧上の情報(送電予定日等)は、申込時または完成届出時の情報を表示しており、実際のお申込内容と相違する場合があります。

絞り込み検索

申込No. 受付No. 需要者名 接続送電サービスメニュー 配電センター 配電事業所

事業者コード 小売電気事業者名 引込柱No. 受付状況

申込日 送電希望日

送電予定日

送電予定日2年超過分の申込を含めて検索する。

検索条件クリア 検索

[操作2]
検索条件を入力し、検索ボタンをクリックします。

【ポイント】
検索条件の受付状況において完成届待を選択することで、完成入力を行う必要がある申込を抽出することができます。

1 - 17 件目 / 17 件

申込No.	受付No.	申込日時	小売電気事業者名	需要者名	接続送電サービスメニュー	ご契約容量	引込柱No.	完成入力	流用
80043162		2019/1/7 (13:25)	テスト株式会社	丸電 太郎	電灯定額接続送電サービス	—	1237456	入力	流用
80043443		2019/1/7 (18:15)	テスト株式会社	福岡県福岡市中央区天神1丁目1-82キユーデンマンション501 私書箱 1234567	完成届待		2019/1/31	入力	流用

[操作3]
入力ボタンをクリックします。

(3) 3. 14. 1. 申込のみまたは、申込同時完成の場合の (6) と同様の操作で完成入力を行います。

3. 14. 6. 完成届のみの場合（申込詳細画面）

(1) トップページよりお申込件名一覧（個別申込）を表示リンクをクリックします。

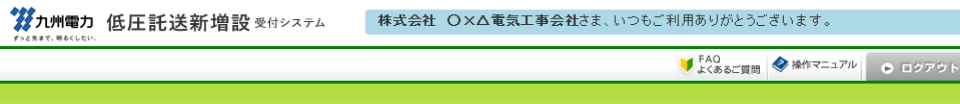
最新のお申込件名(個別申込)

仮登録:10件 修正依頼中:5件 完成届待:34件
お申込情報が登録された件名から表示しておりますので、ご確認ください。

お申込件名一覧(個別申込)を表示

[操作1]
お申込件名一覧（個別申込）を表示リンクをクリックします。

(2) 検索条件を入力し、検索ボタンをクリックすることで件名の一覧を表示します。
完成届を行う件名の申込No.リンクをクリックすると、申込詳細画面へ遷移します。



申込件名一覧(個別申込)

仮登録:1件 修正依頼中:0件 完成届待:1件
お客さまがお申込された件名について一覧で参照および完成入力を行うことができます。
※一覧上の情報(送電予定日等)は、申込時または完成届出時の情報を表示しており、実際のお申込内容

[操作2]
検索条件を入力し、検索ボタンをクリックします。

絞り込み検索

申込No. 受付No. 需要者名 接続送電サービスメニュー 配電事業所

事業者コード 小売電気事業者名 引込柱No. 受付状況

申込日 送電希望日

送電予定日

送電予定日2年超過分の申込を含めて検索する。

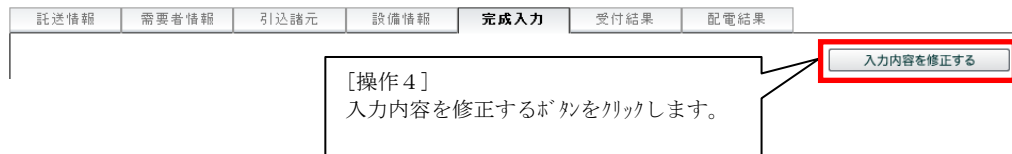
検索条件クリア 検索

1 - 17 件目 / 17 件

申込No.	受付No.	申込日時	小売電気事業者名	需要者名	接続送電サービスメニュー	ご契約容量	引込柱No.	完成入力	流用
配電事業所		ご使用場所	裕農判定結果	受付状況	送電希望日	送電予定日			
80043162		2019/1/7 (13:25)	テスト株式会社	九電 太郎	電打定額接続送電サービス	—	123ア456	入力	流用
			福岡配電事業所			完成届待	2019/1/31		
80043443		2019/1/7 (18:45)	福岡配電事業所		接続送電サービス	—	123ア456	入力	流用
					申込中		2019/1/30		

[操作3]
申込 No. リンクをクリックします。

(3) 申込詳細画面に遷移し、完成入力のタブを選択した上で申込内容を修正するボタンをクリックします。



[操作4]
入力内容を修正するボタンをクリックします。

(4) 完成入力画面へ遷移し、完成入力を行います。

株式会社 ○ × 電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

託送情報入力 | 需要者情報入力 | 引込諸元入力 | 設備情報入力 | **完成入力** | 申込内容確認 | 申込完了

小売電気事業者名	申込配電事業所
九州電力(正式名称)	福岡配電事業所

仮登録 | 修正内容クリア

完成入力

完成入力を行わない
 完成入力を行う

お客様設備の完成入力を行ってください。
入力完了後、「次へ」ボタンをクリックの上、「申込内容確認」にお進みください。

申込 No.

[操作5]
完成入力を行うのラジオボタンにチェックを入れます。

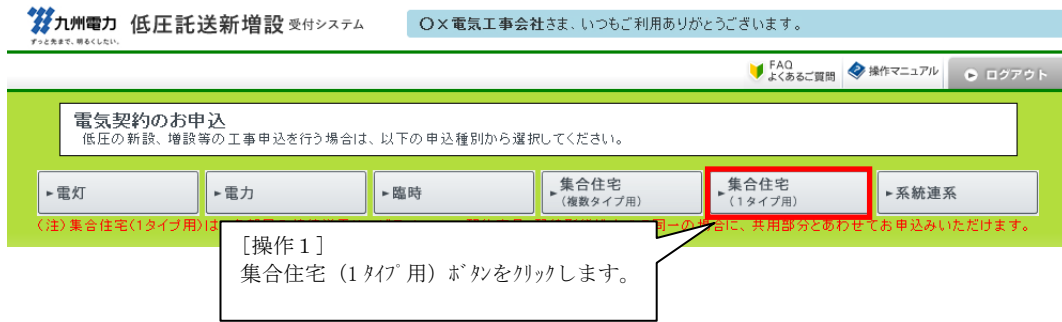
流用機能を使用する場合は、[操作6]を行ってください。

[操作6]
完成入力を流用する場合は、申込 No. を入力し、流用ボタンをクリックします。

(5) 3.14.1. 申込のみまたは、申込同時完成の場合の (6) と同様の操作で完成入力を行います。

3.14.7. 集合住宅（1タイプ用）の申込を行う場合

(1) トップページより集合住宅（1タイプ用）選択し、クリックします。



(2) 託送情報入力画面へ遷移します。以降、3.13.1. (2)～(7)を参照。



【ポイント】
申込区分は共用から先に入力してください。
部屋を入力した後に共用の入力はできません。

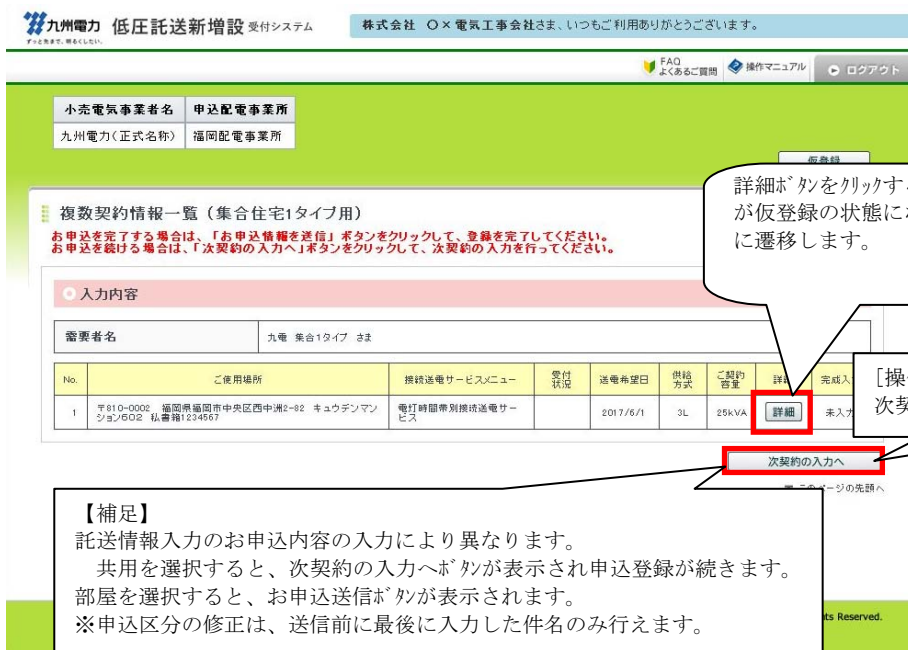
(3) 申込内容確認画面へ遷移し、申込登録情報を確認後、次へボタンをクリックします。



【ポイント】
各タブで内容を確認後、次の処理を行ってください。

[操作2]
次へボタンをクリックします。

(4) 複数契約情報一覧画面へ遷移し、次契約の入力へボタンをクリックします。



詳細ボタンをクリックすると、受付状況が仮登録の状態になり、詳細画面に遷移します。

[操作3]
次契約の入力へボタンをクリックします。

【補足】
託送情報入力のお申込内容の入力により異なります。
共用を選択すると、次契約の入力へボタンが表示され申込登録が続きます。
部屋を選択すると、お申込送信ボタンが表示されます。
※申込区分の修正は、送信前に最後に入力した件名のみ行えます。

(5) 申込種別選択画面へ遷移し、複数申し込む場合は、申込に準じて (2) ~ (7) の内容の入力を繰返し行い、最後の申込でお申込情報を送信するボタンをクリックします。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

小売電気事業者名 申込配電事業所
九州電力(正式名称) 福岡配電事業所

仮登録

複数契約情報一覧 (集合住宅1タイプ用)
お申込を完了する場合は、「お申込情報を送信」ボタンをクリックして、登録を完了してください。

入力内容

需要者名 九電 集合1タイプ さま

No.	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	受付状況	送電希望日	供給方式	ご契約容量	詳細	完成入力
1	〒810-0002 福岡県福岡市中央区西中津2-82 キュウデンマンシヨン602私書箱	電打時間別接続送電サービス		2017/6/1	3L	25kVA	詳細	未入力
2	〒810-0002 福岡県福岡市中央区西中津2-82 キュウデンマンシヨン602私書箱	電打定額接続送電サービス		2017/6/1	3L	150VA	詳細	未入力

[操作4]
お申込情報を送信ボタンをクリックします。

お申込情報を送信
* このページの先頭へ

トップページへ サイトポリシー 会員規約 お問い合わせ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

(6) 申込の登録完了画面を表示し、完了画面を印刷ボタンをクリックします。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

託送情報入力 需要者情報入力 引込課元入力 設備情報入力 完成入力 申込内容確認 申込完了

小売電気事業者名 申込配電事業所
九州電力(正式名称) 福岡配電事業所

登録完了
お申込みありがとうございます。お申込内容の登録を完了しました。お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。受付予定日は、**2月13日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。

完了画面を印刷

申込内容

申込日時 2017/2/13 (03:49)

需要者名 九電 集合1タイプ さま

No.	申込No.	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	送電希望日	供給方式	容量
1	80013473	〒810-0002 福岡県福岡市中央区西中津2-82 キュウデンマンシヨン602私書箱	電打時間別接続送電サービス	2017/6/1	3L	25kVA
2	80013484	〒810-0002 福岡県福岡市中央区西中津2-82 キュウデンマンシヨン602私書箱	電打定額接続送電サービス	2017/6/1	3L	150VA

系統連系のお申込みが必要な方は、トップページより「系統連系」ボタンを押下し、お申込みを行なってください。その際、販売分の「申込No.」が必要となりますので、連系を行なう契約の「申込No.」をお控えいただきますようお願いいたします。

※ 送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

お申込み情報を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。当印刷ボタンで出力した場合は、「複数契約申込書およびお客さま設備工事設計図(完成版)兼施工証明書」の小売電気事業者ご捺印及び電気工事会社さま捺印です。お申込内容は、当社審査によって変更する場合があります。ご了承ください。

申込登録スケッチ(小売電気事業者印)印刷
申込登録スケッチ(電気工事会社さま印)印刷

トップページに戻る
* このページの先頭へ

トップページへ サイトポリシー 会員規約 お問い合わせ

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

3.14.8. 申込の仮登録を行う場合

(1) 申込の入力の際に、途中で仮登録ボタンをクリックすると仮登録します。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

設備台帳参照 FAQ よくあるご質問 ログアウト

託送情報入力 需要者情報入力 引込線元入力 設備情報入力 完成入力 申込内容確認 申込完了

小売電気事業者名	申込者	申込配電事業所	施工区分
	株式会社 ○×電気工事会社		

仮登録

[操作1]
 申込の入力の際に、途中で仮登録ボタンをクリックすると、
 仮登録します。

3.14.9 仮登録中の件名を引続き入力する場合

(1) トップページより申込件名一覧（個別申込）を表示リンクをクリックします。

最新のお申込件名(個別申込)

仮登録:10件 修正依頼中:5件 完成
お申込情報が登録された件名から表示

[操作1]
お申込件名一覧（個別申込）を表示リンクをクリックします。

お申込件名一覧(個別申込)を表示

(2) 受付件名一覧画面へ遷移し、絞り込み検索項目を入力後、検索ボタンをクリックします。
絞り込み検索により、仮登録中の申込 No. リンクをクリックします。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×△電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

申込件名一覧(個別申込)
仮登録:1件 修正依頼中:0件 完成届付:1件
お客様がお申込された件名について一覧で参照および完成入力を行うことができます。
※一覧上の情報(送電予定日等)は、申込時または完成届出時の情報を表示しており、実際のお申込内容と相違することがあります。

絞り込み検索

申込No. 受付No. 需要者名 接続送電サービスメニュー 配電センター 配電事業所

事業者コード 小売電気事業者名 引込柱No. 受付状況

申込日 送電希望日

送電予定日

送電予定日2年超過分の申込を含めて検索する。

検索条件クリア 検索

[操作2]
検索条件を入力し、検索ボタンをクリックします。

1 - 17 件目 / 17 件

申込No.	受付No.	申込日時	需要者名	接続送電サービスメニュー	ご契約容量	引込柱No.	完成入力	流用
*****			福岡配電事業所				未入力	
80043397		2019/1/7 (18:23)	テスト株式会社	電打定額接続送電サービス		1237456	済	流用

[操作3]
対象の申込 No. リンクをクリックします。

(3) 申込詳細画面に遷移し、「仮登録」の申込件名の登録ボタンをクリックします。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム NSC 低圧 太郎

申込詳細

おさまの

※ 仮登録中の申込登録を再開する場合は、右のボタンをクリックしてください。

「仮登録」の申込件名の登録

[操作4]
「仮登録」の申込件名の登録ボタンをクリックします。

(4) 仮登録中の申込件名の託送情報入力画面へ遷移します。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム NSC 低圧 太郎

託送情報入力 需要者情報入力 引込柱元入力 設備情報入力 完成入力 申込内容確認 申込完了

小売電気事業者名	申込者	申込配電事業所	施工区分
九州発電株式会社	確認電気株式会社	福岡配電事業所	指定、ACL、臨時

仮登録 修正内容クリア

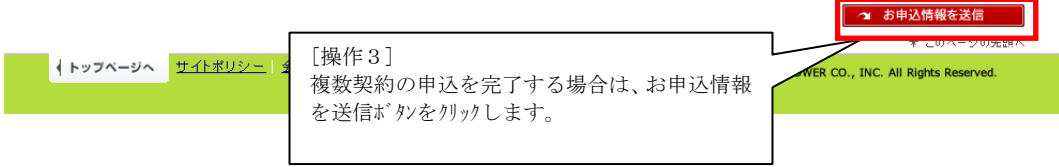
(3) 以降、申込に順じて内容を入力します。

3.14.10. 複数契約の申込の場合

- (1) 3.13.1. 申込のみまたは、申込同時完成の場合の (1) ~ (6) を同様に操作します。
- (2) 申込内容確認画面へ遷移し、申込登録情報を確認後、次へボタンをクリックします。

- (3) 複数契約情報一覧画面へ遷移し、次契約の種類を選択し、次契約の入力へボタンをクリックします。

- (4) 次契約の託送情報入力画面へ遷移し、次契約の申込の3.13.1. 申込のみまたは、申込同時完成の場合の(1)～(7)を同様に操作します。
- (5) 申込内容確認画面へ遷移し、申込登録情報を確認後、次の複数契約が存在する場合は、引き続きお申込みボタンをクリックします。次契約が存在する限り、申込登録処理を繰り返します。複数契約の申込を完了する場合は、お申込情報を送信ボタンをクリックします。



- (6) 申込の登録完了画面を表示し、正常に複数契約の申込が登録されたことを通知します。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×△電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

登録完了

お申込みありがとうございます。お申込内容の登録を完了しました。
お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。
受付予定日は、**1月9日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。

[操作4]
完了画面を印刷ボタンをクリックします。

申込の登録完了画面を表示し、正常に複数契約の申込が登録されたことを通知します。

No.	申込No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	送電希望日	供給方式	ご契約容量
1	80043566	福岡配電事業所	九電 太郎 さま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019/1/30	3L	
2	80043577	福岡配電事業所	九電 太郎 さま	〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019/1/30	3L	

系統連系のお申込みが必要な方は、トップページより「系統連系」ボタンを押下し、お申込みを行なってください。その際、販売分の「申込No.」が必要となりますので、連系を行なう契約の「申込No.」をお控えいただきますようお願いいたします。

※送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

お申込み情報を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。
当印刷ボタンで出力した帳票は、「託送契約申込書およびお客さま設備工事設計図(完成届)兼施工証明書」の小売電気事業者さま控え及び電気工事会社さま控えです。
お申込内容は、当社審査によって変更する場合があります。ご了承ください。

申込書兼スケッチ(小売電気事業者控)印刷
申込書兼スケッチ(電気工事会社さま控)印刷

トップページに戻る

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

(7) 印刷ボタンをクリックすると、申込の登録完了画面を印刷します。

申込内容

株式会社 ○×△電気工事会社さま

印刷日:2019年1月7日

○ 申込内容

申込日時		2019年1月7日 (18時15分)						
No.	申込No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	送電希望日	供給方式	ご契約容量
1	80043337	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	
2	80043409	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	
3	80043410	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	
4	80043421	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	
5	80043432	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	
6	80043443	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	

[次のページ >>](#)

1/2

No.	申込No.	申込先	需要者名	ご使用場所	接続送電サービスメニュー	送電希望日	供給方式	ご契約容量
1	80043337	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	
2	80043409	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	
3	80043410	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0001 福岡県福岡市中央区天神1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	
4	80043421	福岡配電事業所	九電 太郎 さ ま	〒810-0004 福岡県福岡市中央区渡辺通1丁目	電灯定額接続送電サービス	2019年1月30日	3L	

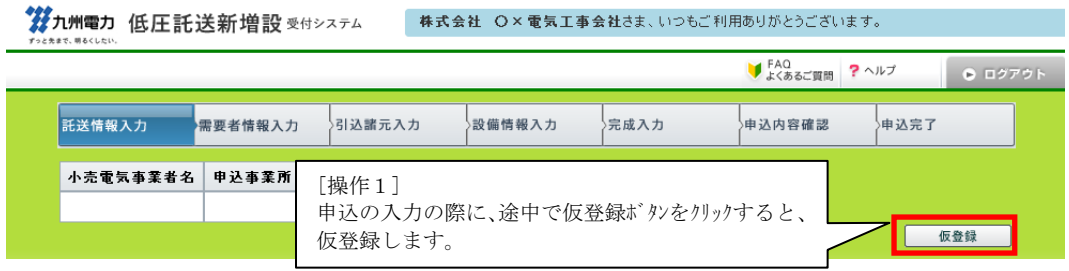
※お申込みありがとうございます。完成入力登録を完了しました。受付予定日は、**2月2日** となります。

[<< 前のページ](#)

[操作 5]
印刷ボタンをクリックすると、申込の登録完了画面を印刷します。

3.14.11. 申込の仮登録を行う場合

(1) 申込の入力の際に、途中で仮登録ボタンをクリックすると仮登録します。



3.14.12. 仮登録中の件名を引続き入力する場合

(1) トップページよりお申込件名一覧（個別申込）を表示リンクをクリックします。

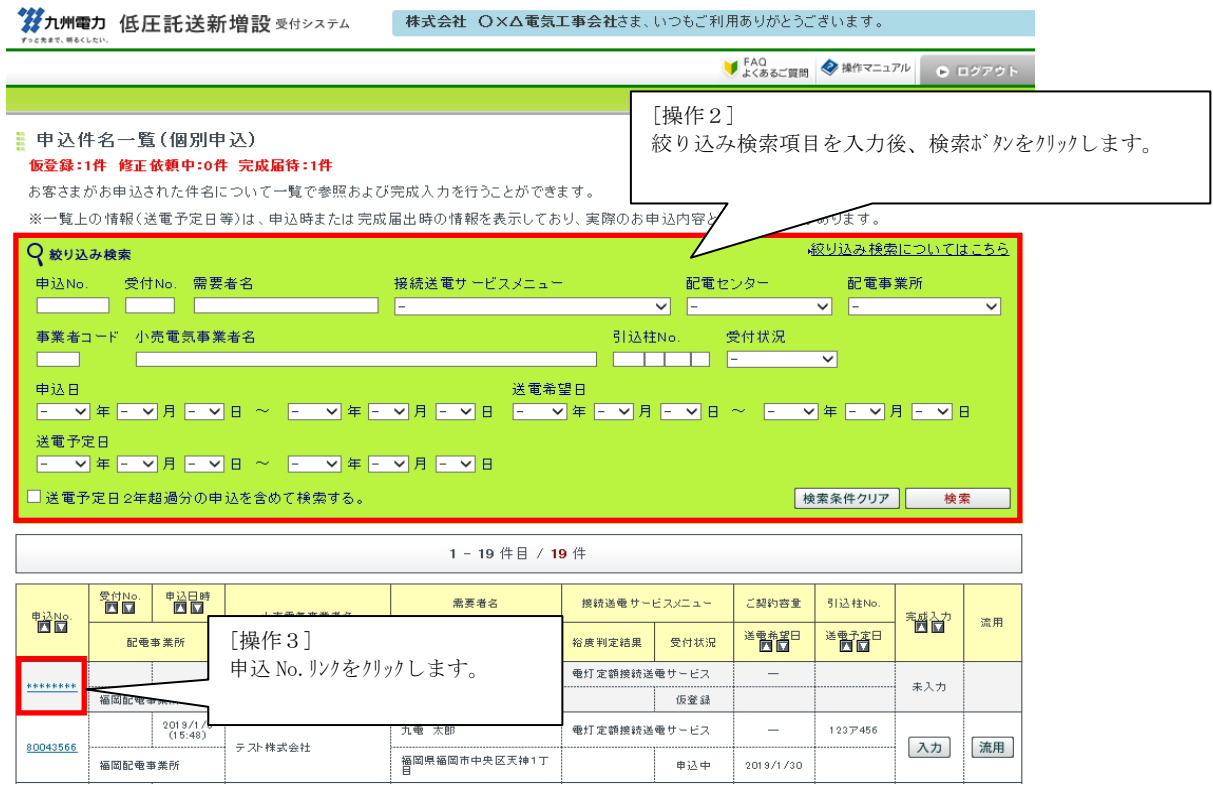
最新のお申込件名(個別申込)

仮登録:10件 修正依頼中:5件 完成届待:94件
お申込情報が登録された件名から表示しておりますので、ご確認ください。

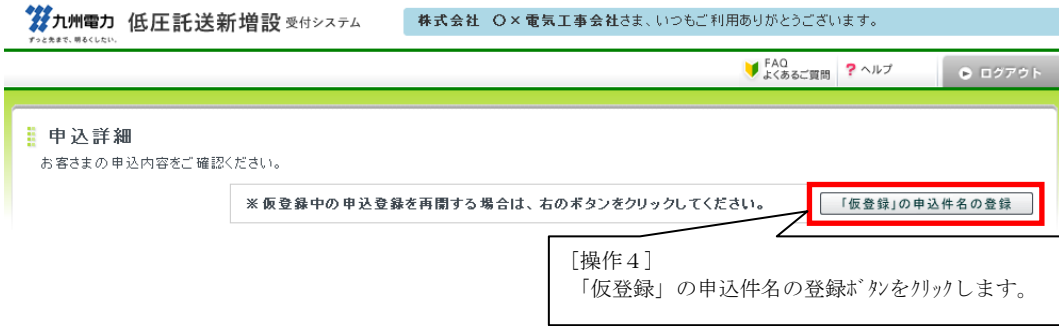
お申込件名一覧(個別申込)を表示

[操作1]
お申込件名一覧（個別申込）を表示リンクをクリックします。

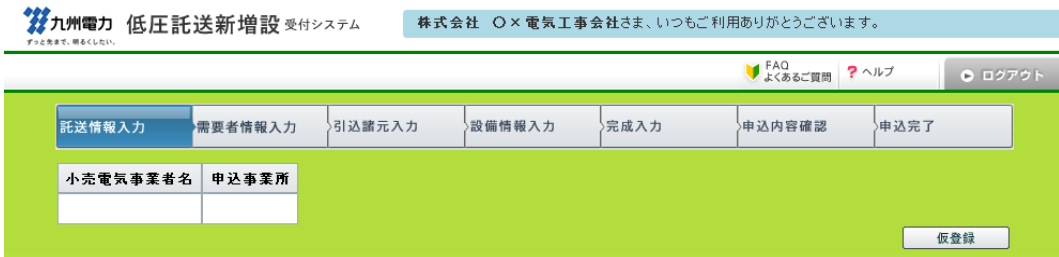
(2) 申込件名一覧画面へ遷移し、絞り込み検索項目を入力後、検索ボタンをクリックします。
絞り込み検索により、仮登録中の申込 No. リンクをクリックします。



(3) 申込詳細画面に遷移し、「仮登録」の申込件名の登録ボタンをクリックします。



(4) 仮登録中の申込件名の託送情報入力画面または完成入力画面へ遷移します。



(5) 以降、申込に準じて内容を入力します。

3. 14. 13. 追加添付資料を行う場合

- (1) 事前に追加添付資料について、スクリーンショットを行った上で対象画面から資料添付ボタンをクリックします。
対象画面：設備情報入力 申込内容確認

引込線付近図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(引込線付近図)の添付も可能です。 オンラインで引込線付近図を作成	引込線付近図や配線図等の既存の電子データを添付される場合やカタログ等の電子データを添付される場合はこちらから添付してください。 (参考) 添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。 「jpeg」、「jpg」、「xls」、「xlsx」、「doc」、「docx」、「pdf」、「xdw」 ※CADデータはPDF等に変換して添付してください。
屋内配線図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(屋内配線図)の添付も可能です。 オンラインで屋内配線図を作成	
配線図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(配線図)の添付も可能です。 オンラインで配線図を作成	

(設備情報入力)

○ 資料添付

[操作1]
資料添付ボタンをクリックします。

資料添付

(申込内容確認)

- (2) ファイル、資料の種類を選択し、資料添付ボタンをクリックします。

○ 添付する資料

資料を添付する場合は、「参照」ボタンから添付する資料を指定し、「資料の種類」を選択の上、「添付」ボタンをクリックしてください。

添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。
「jpeg」、「jpg」、「xls」、「xlsx」、「doc」、「docx」、「pdf」、「xdw」
添付する1ファイルのサイズが10MB以上の場合はアップロードできません。
1ファイルのサイズが10MB未満となるように分割してアップロードしてください。
※CADデータはPDF等に変換して添付してください。
※マクロ付きのエクセルファイル、ワードファイルを添付された場合、正しく受付ができません。
マクロの削除方法については、ファイルの作成元にお問い合わせください。
添付する資料のサイズは、A3サイズ以下でお願いいたします。
エクセルファイルを添付する時は、対象シートを全て選択した状態で保存の上、添付してください。 [エクセルファイルの資料添付方法についてはこちら](#)

参照

※添付するファイルにはパスワードを設定しないでください。

資料の種類
[操作3]
資料の種類を選択します。

その他

添付

[操作4]
添付ボタンをクリックすると、資料添付します。

[操作2]
参照ボタンをクリックし、保存する資料を選択します。

【操作4の補足】

<「添付」ボタン押下時>

以下の条件に該当する場合、エラーメッセージが表示されます。

- ・「ファイルパス」が未入力の場合
- ・「ファイルパス」のファイル名に半角カナが入力されている場合
- ・ファイル名が129バイト以上の場合
- ・ファイル拡張子が(jpeg、jpg、エクセル(xls、xlsx)、ワード(doc、docx)、pdf、ドキュメント(xdw)以外の場合
- ・添付中のファイルとファイル名が重複する場合

- (3) 添付済み資料を参照・削除・変更のいずれかを行います。
 添付済み資料を参照する場合は[操作5]のファイル名リンクをクリックし、選択した資料を表示またはダウンロードします。
 添付済み資料を削除する場合は[操作6]削除ボタンをクリックします。
 添付済み資料を変更する場合は[操作7]変更ボタンをクリックします。

○ 添付済みの資料

資料名をクリックする事で、添付済みの資料を確認する事が出来ます。
 添付済みの資料を削除する場合は、「削除」ボタンをクリックして下さい。
 添付済み資料の種類を変更する場合は、「変更」ボタンをクリックの上、資料の種類を変更してください。

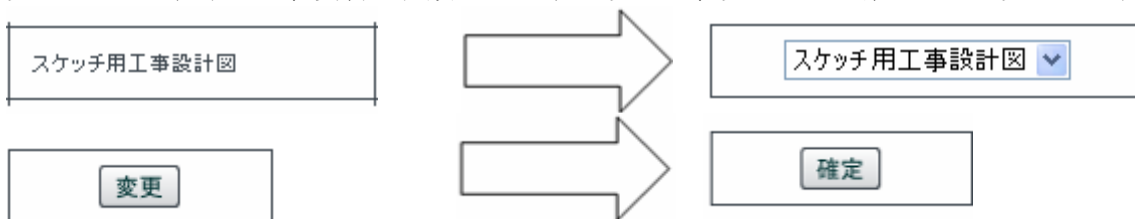
No.	資料名	資料の種類	容量	削除	資料の種類変更
1	添付ファイル1.jpg	スケッチ用工事設計図	16KB	削除	変更
2	添付資料.pdf	スケッチ用工事設計図	16KB	削除	確定
3	添付_p1.jpg	その他	20KB	削除	変更
4	添付_p2.pdf	その他	20KB	削除	確定

[操作5]
資料名リンクをクリックします。

[操作6]
削除ボタンをクリックします。

[操作7]
変更ボタンをクリックします。

- (4) 添付済み資料の種類を変更する場合、変更ボタンをクリックします。
 変更ボタンをクリックすると、資料の種類がプルダウンに変更し、変更ボタンが確定ボタンに変更します。



プルダウンから資料を選択し、変更された確定ボタンをクリックすると修正内容が反映します。

※以下の資料の種類が表示、ダウンロードを行うことが出来ます。
 表示する資料の種類：PDF、JPEG、JPG、ドキュワークス(xdw)
 ダウンロードする資料の種類：WORD(doc、docx)、EXCEL(xls、xlsx)

- (5) 閉じるボタンをクリックします。

○ 添付済みの資料

資料名をクリックする事で、添付済みの資料を確認する事が出来ます。
 添付済みの資料を削除する場合は、「削除」ボタンをクリックして下さい。
 添付済み資料の種類を変更する場合は、「変更」ボタンをクリックの上、資料の種類を変更してください。

No.	資料名	資料の種類	容量	削除	資料の種類変更
1	添付ファイル1.jpg	スケッチ用工事設計図	16KB	削除	変更
2	添付資料.pdf	その他	16KB	削除	変更

閉じる

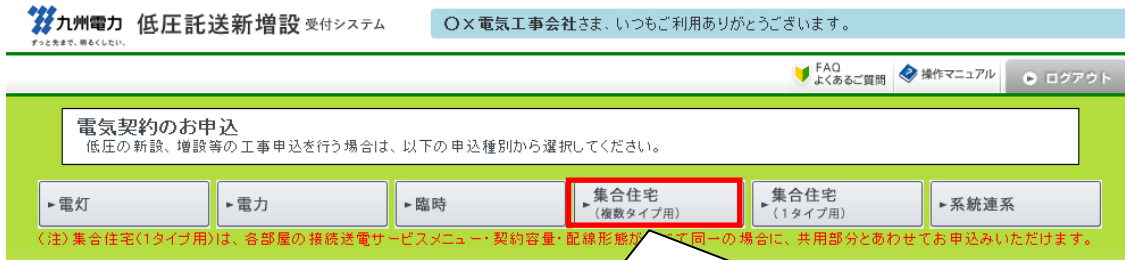
[操作8]
閉じるボタンをクリックします。

3. 15. 集合住宅の申込を行う場合

3. 15. 1. 申込の登録を行う場合

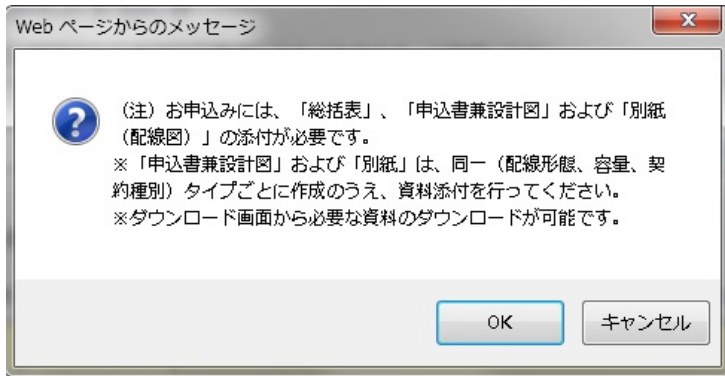
3. 15. 1. 1. 申込のみ、または申込同時完成の場合

(1) トップページより申込種別群から集合住宅（複数タイプ用）を選択し、クリックします。

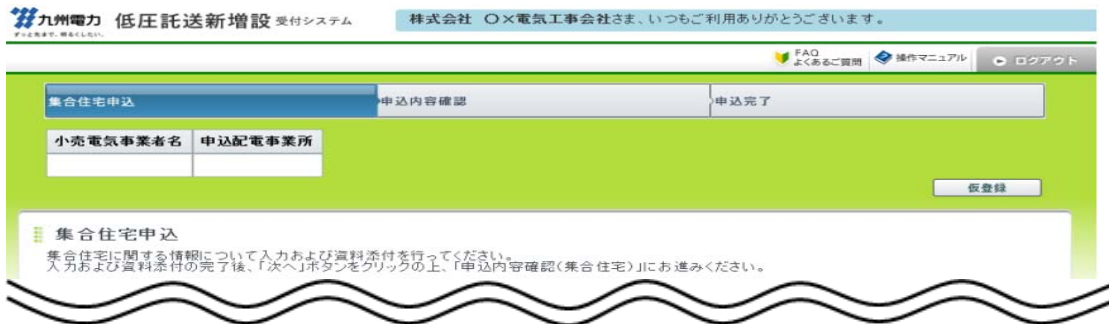


[操作1]
集合住宅（複数タイプ用）を選択し、クリックします。

※申込種別群から「集合住宅（複数タイプ用）」をクリックした場合、下記のメッセージが表示されます。

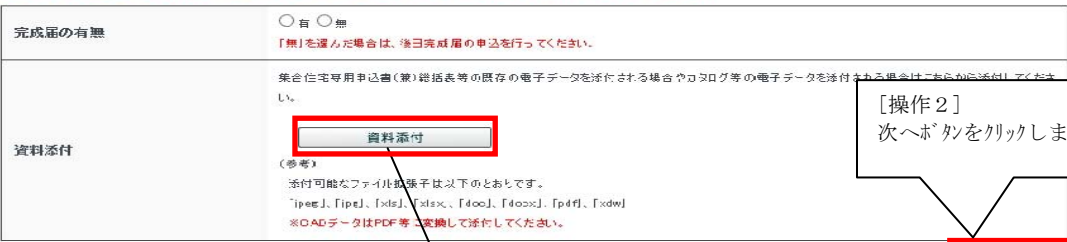


(2) 集合住宅申込画面へ遷移し、集合住宅情報を入力後、次へボタンをクリックします。



資料添付

※集合住宅専用申込書(兼)総括表およびタイプ(同一配線形態、同一容量、同一接続送電サービスメニュー)ごとの申込書兼設計図(営業用、調査会社用、委託工事会社用)、配線図(全体、タイプごと)に必要事項を記入のうえ、資料添付を行ってください。



[操作2]
次へボタンをクリックします。

資料添付をクリックすると、資料添付の取込が可能です。
 ※3. 14. 4. を参照。

(3) 申込内容確認（集合住宅）画面へ遷移し、申込登録情報を確認後、お申込情報を送信ボタンをクリックします。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

集合住宅申込 申込内容確認 申込完了

小売電気事業者名	申込者	申込配電事業所	施工区分
△ロエナジー 株式会社	株式会社 ○×電気工事会社	福岡配電事業所	指定、ACL、臨時

資料添付

資料添付

資料添付をクリックすると、資料添付の取込が可能です。
※3.14.4.を参照。

[操作3]
お申込情報を送信ボタンをクリックします。

戻る お申込情報を送信

トップページへ サイトポリシー 会員規約 お問い合わせ Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

(4) 申込の登録完了画面を表示し、正常に申込が登録されたことを通知します。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 ○×電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

集合住宅申込 申込内容確認 申込完了

小売電気事業者名	申込配電事業所
△ロエナジー 株式会社	福岡配電事業所

登録完了(集合住宅)

お申込みありがとうございます。お申込内容の登録を完了しました。
お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた上で受付完了とさせていただきます。
受付予定日は、**2月10日**となります。

当画面を印刷する場合は、こちらをクリックしてください。

完了画面を印刷

申込内容	
申込日時	2017/2/10 (04:52)
申込No.	80013451
需要者名	九電 太郎 さま
建物名	キューデンマンション
送電希望日	2017/4/28

※送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

停電対策依頼文章はこちら

トップページに戻る
※このページの先頭へ

トップページへ サイトポリシー 会員規約 お問い合わせ Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

[操作4]
完了画面を印刷ボタンをクリックします。

申込の登録完了画面を表示し、正常に申込が登録されたことを通知します。

(5) 印刷ボタンをクリックすると、申込の登録完了画面を印刷します。

申込内容(集合住宅)

株式会社 ○×電気工事会社 さま

印刷日: 2017年2月10日

○ 申込内容

申込日時	2017年2月10日 (04時52分)
申込No.	80013451
需要者名	九電 太郎 さま
建物名	キュウデンマンション
送電希望日	2017年4月28日

※お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただきます。
 受付予定日は、**2月10日** となります。
 ※送電予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合は

[操作5]
印刷ボタンをクリックします。



3. 15. 1. 2. 完成届のみの場合

(1) トップページよりお申込件名一覧(集合住宅)を表示リンクをクリックします。

最新のお申込件名(集合住宅)

仮登録:10件 修正依頼中:5件 完成届待:34件

お申込情報が登録された件名から表示

※集合住宅(1タイプ用)でお申込みいた

お申込件名一覧(集合住宅)を表示

[操作1]
お申込件名一覧(集合住宅)を表示リンクをクリックします。

(2) 受付件名一覧(集合住宅)画面に遷移し、対象の申込No. リンクをクリックします。

申込件名一覧(集合住宅)

仮登録:0件 修正依頼中:0件 完成届待:1件

お客様がお申込された集合住宅の件名について一覧で参照および完成入力を行うことができます。

※一覧上の情報(送電予定日等)は、申込時または完成届出時の情報を表示しており、実際のお申込内容と相違することがあります。

[操作2]
検索条件を入力し、検索ボタンをクリックします。

絞り込み検索

申込No. 受付No. 需要者名 建物名 配電センター 配電事業所

事業者コード 小売電気事業者名 引込柱No. 受付状況

申込日 送電希望日

送電予定日

送電予定日2年超過分の申込を含めて検索する。

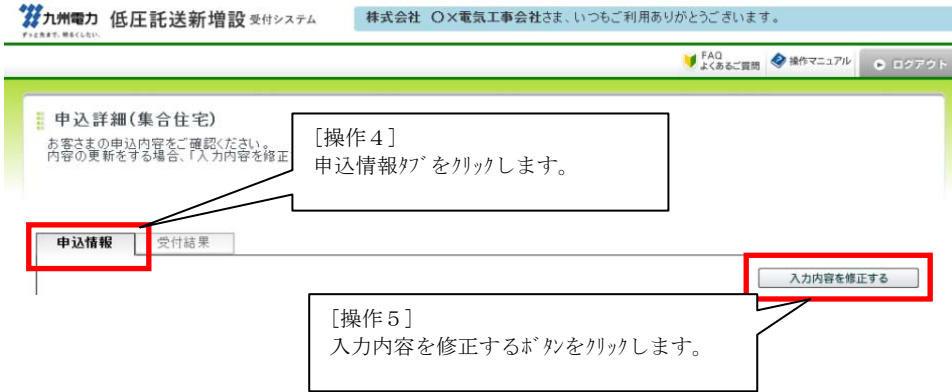
検索条件クリア 検索

1 - 4 件目 / 4 件

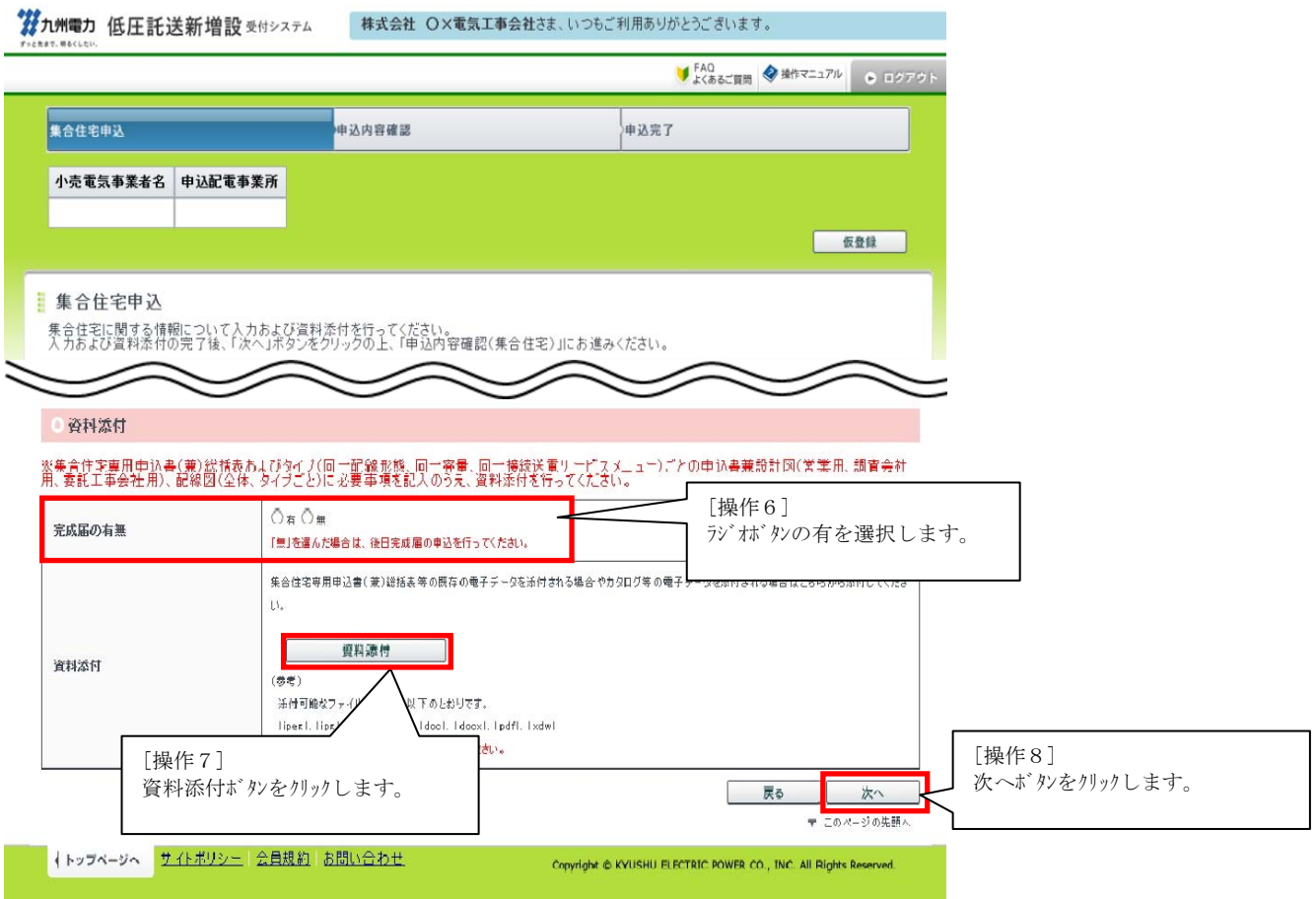
申込No.	受付No.	申込日時	小売電気事業者名	需要者名	建物名	総戸数	引込柱No.	完成入力
			配電事業所	ご使用場所	裕度判定結果	受付状況	送電希望日	送電予定日
80043274		2017/2/10 (4:54)	テスト株式会社	九電 太郎	キュウデンマンション			入力
80043263					キュウデンマンション			入力

[操作3]
対象の申込No. リンクをクリックします。

(3) 申込詳細画面に遷移し、入力内容を修正するボタンをクリックします。



(4) 集合住宅申込画面に遷移し、資料添付を行います。



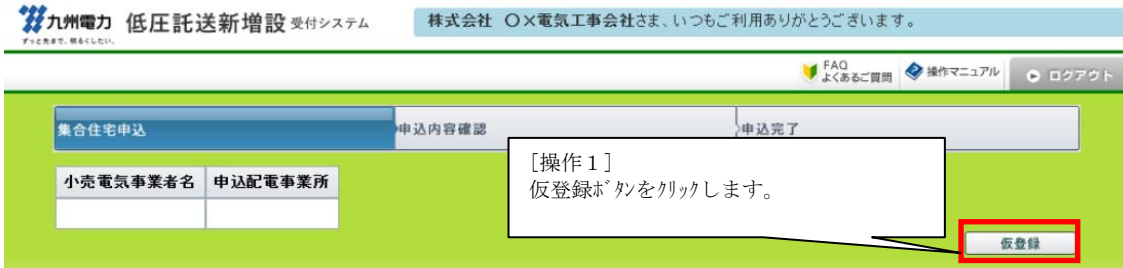
【操作7の補足】

追加添付資料として、集合住宅専用検査結果一覧表を添付してください。

(5) 申込内容確認画面に遷移し、お申込内容を送信ボタンをクリックします。

3. 15. 2. 申込の仮登録を行う場合

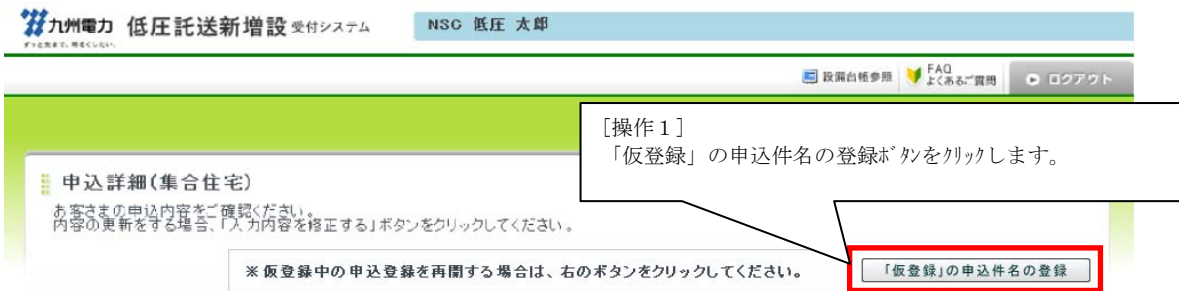
(1) 申込の入力の際に、途中で仮登録ボタンをクリックすると仮登録します。



3. 15. 3. 仮登録中の件名を引続き入力する場合

(1) 3. 15. 1. (1) ~ (2) を参照

(2) 申込詳細（集合住宅）画面に遷移し、仮登録の申込件名の登録ボタンをクリックします。



(3) 集合住宅申込画面に遷移し、3. 15. 1. (2) 以降を参照

3.15.4. 追加資料添付を行う場合

- (1) 事前に追加添付資料について、内容を記入した上で対象画面から資料添付ボタンをクリックします。
対象画面：集合住宅申込入力 申込内容確認

資料添付

※集合住宅専用申込書(書)総括表およびタイプ(同一配線形態、同一容量、同一接続送電サービスメニュー)ごとの申込書兼設計図(営業用、調査会社用、委託工事会社用)、配線図(全体、タイプごと)に必要な事項を記入のうえ、資料添付を行ってください。

完成届の有無	<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 無 「無」を選んだ場合は、後日完成届の申込を行ってください。
資料添付	集合住宅専用申込書(兼)総括表等の既存の電子データを添付される場合やカタログ等の電子データを添付される場合はこちらから添付してください。 <input type="button" value="資料添付"/> (参考) 添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。 [jpeg], [jpg], [xls], [xlsx], [doc], [docx], [pdf], [xsw] ※OADデータはPDF等に変換して添付してください。

[操作1]
資料添付ボタンをクリックします。

次へ
このページの先頭へ

トップページへ | サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ
Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., LTD. All Rights Reserved.

(集合住宅申込)

資料添付

(申込内容確認)

- (2) ファイル、資料の種類を選択し、資料添付ボタンをクリックします。

添付する資料

資料を添付する場合は、「参照」ボタンから添付する資料を指定し、「資料添付」ボタンをクリックしてください。

添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。
[jpeg], [jpg], [xls], [xlsx], [doc], [docx], [pdf], [xsw]
添付するファイルのサイズが10MB以上の場合はアップロードできません。
1ファイルのサイズが10MB未満となるように分割してアップロードしてください。
※OADデータはPDF等に変換して添付してください。
※マクロ付きのエクセルファイル、ワードファイルを添付された場合、正しく受付が行えません。マクロの削除方法については、ファイルの作成元にお問い合わせください。
添付する資料のサイズは、A3サイズ以下をお願いいたします。
エクセルファイルを添付する時は、対象シートを全て選択した状態で添付してください。エクセルファイルの資料添付方法についてはこちらをご覧ください。
※添付するファイルにはパスワードを設定しないでください。

[操作2]
参照ボタンをクリックし、保存する資料を選択します。

[操作3]
資料の種類を選択します。

[操作4]
添付ボタンをクリックすると、資料添付します。

参照...
その他
添付

【操作4の補足】

<「添付」ボタン押下時>

以下の条件に該当する場合、エラーメッセージが表示されます。

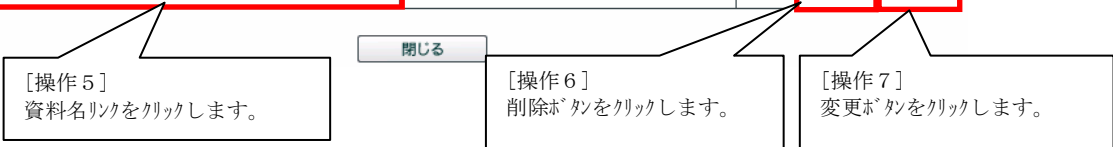
- ・「ファイルパス」が未入力の場合
- ・「ファイルパス」のファイル名に半角カナが入力されている場合
- ・ファイル名が129バイト以上の場合
- ・ファイル拡張子が(jpeg, jpg, エクセル(xls, xlsx)、ワード(doc, docx)、pdf、ドキュワーク(xdw)以外の場合
- ・添付中のファイルとファイル名が重複する場合
- ・1ファイルのサイズが10MBを超えている場合
- ・最大50ファイル

- (3) 添付済み資料を参照・削除・変更のいずれかを行います。
 添付済み資料を参照する場合は[操作5]のファイル名リンクをクリックし、選択した資料を表示またはダウンロードします。
 添付済み資料を削除する場合は[操作6]削除ボタンをクリックします。
 添付済み資料を変更する場合は[操作7]変更ボタンをクリックします。

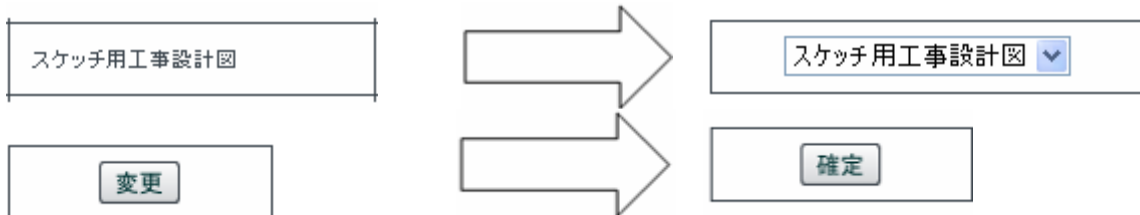
○ 添付済みの資料

資料名をクリックする事で、添付済みの資料を確認する事が出来ます。
 添付済みの資料を削除する場合は、「削除」ボタンをクリックして下さい。
 添付済み資料の種類を変更する場合は、「変更」ボタンをクリックの上、資料の種類を変更してください。

No.	資料名	資料の種類	容量	削除	資料の種類変更
1	02832301.41.000220551.xdw	スケッチ用工事設計図	37KB	削除	変更
2	02832401.40000620151.xdw	その他	36KB	削除	確定



- (4) 添付済み資料の種類を変更する場合、変更ボタンをクリックします。
 変更ボタンをクリックすると、資料の種類がプルダウンに変更し、変更ボタンが確定ボタンに変更します。



プルダウンから資料を選択し、変更された確定ボタンをクリックすると修正内容が反映します。

※以下の資料の種類が表示、ダウンロードを行うことが出来ます。
 表示する資料の種類：PDF、JPEG、JPG、ドキュワークス(xdw)
 ダウンロードする資料の種類：WORD(doc、docx)、EXCEL(xls、xlsx)

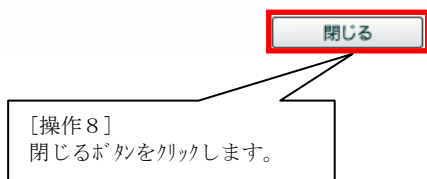
- (5) 閉じるボタンをクリックします。

資料添付

資料名をクリックする事で、添付済みの資料を確認する事が出来ます。

○ 添付済みの資料

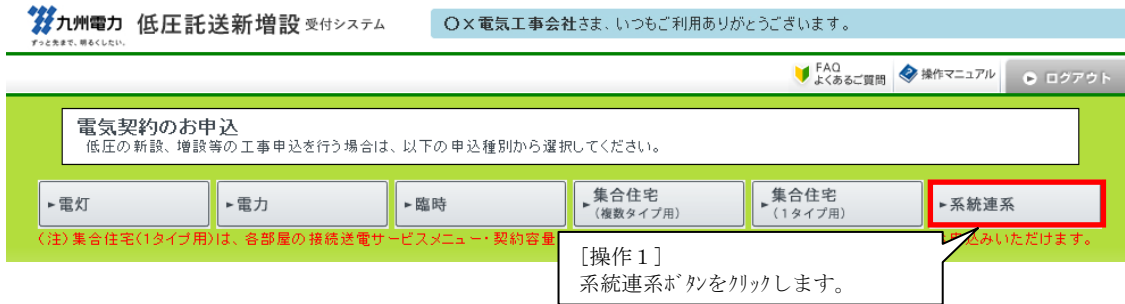
No.	資料名	資料の種類	容量
1	添付資料.jpg	スケッチ用工事設計図	16KB
2	添付資料.pdf	その他	16KB
3	添付_p1.jpg	スケッチ用工事設計図	20KB
4	添付_p2.jpg	その他	20KB



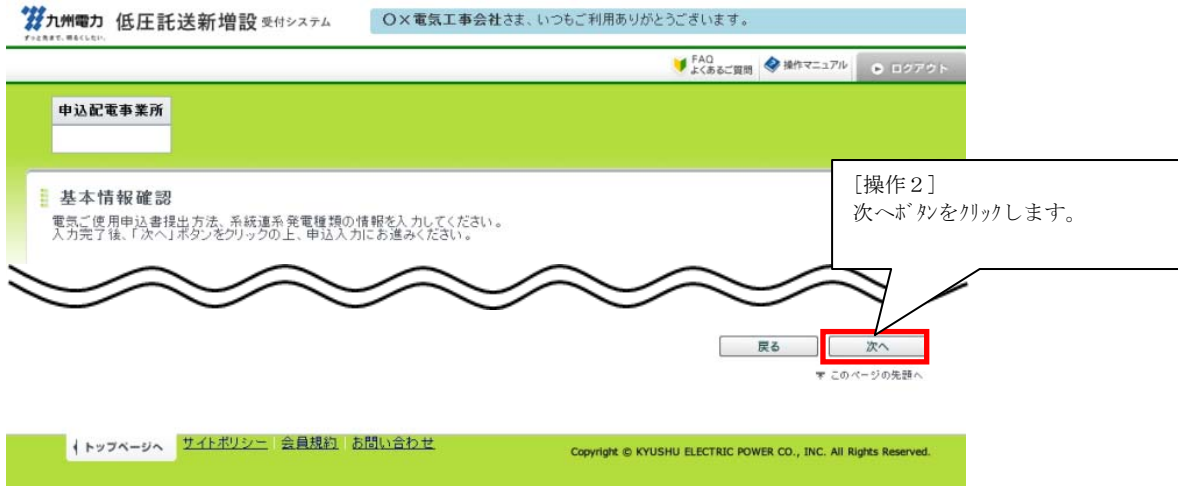
3. 16. 系統連系の申込を行う場合

3. 16. 1. 申込の登録を行う場合

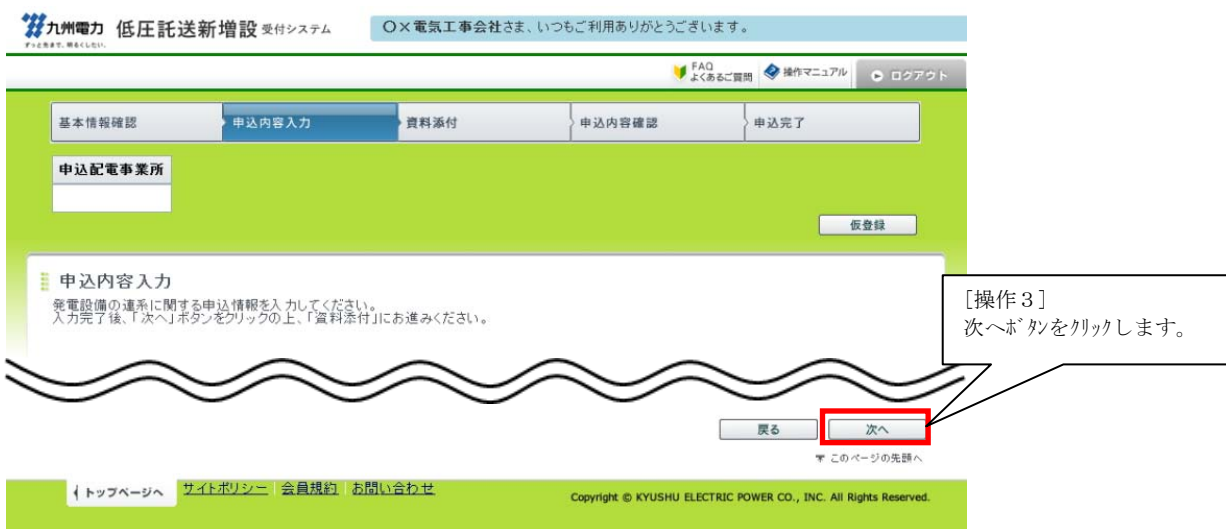
(1) トップページより申込種別群から系統連系を選択し、クリックします。



(2) 基本情報入力画面に遷移し、発電種類の選択を行います。



(3) 申込内容入力画面に遷移し、申込内容を入力後、次へボタンをクリックします。



(5) 申込内容確認（系統連系）画面に遷移し、申込登録情報を確認後、お申込情報を送信ボタンをクリックします。

(6) 申込の登録完了（系統連系）画面を表示し、正常に申込が登録されたことを通知します。

申込日時	2019/1/28 (15:03)
申込No.	82036492
お客さま氏名	九電 太郎 さま
発電種類	太陽光
申請種別	新設
連系希望日	2019/2/28

※連系予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合がありますが、ご了承ください。

(7) 申込内容（系統連系）印刷画面に遷移し、印刷ボタンをクリックします。

申込内容(系統連系)

〇×電気工事会社さま 印刷日:2017年2月21日

● 申込内容

申込日時	2017年2月20日 (23時42分)
申込No.	80002347
お客さま氏名	九電 太郎 さま
発電種類	太陽光
申請種別	発電設備の変更
連系希望日	2017年3月31日

※お申込内容は、ネットワークサービスセンターで確認させていただいた内容と一致が完了とさせていただきます。
 受付予定日は、**2月21日** となります。
 ※連系予定日は、別途ご連絡させていただきます。時間がかかる場合があります。ご了承ください。

[操作8]
印刷ボタンをクリックします。

3. 16. 2. 認定通知書のみの提出を行う場合

(1) トップページより、お申込件名一覧（系統連系）を表示リンクをクリックします。

最新のお申込件名(系統連系)

仮登録:0件 修正依頼中:0件
 お申込情報が登録された件名が

[操作1]
お申込件名一覧（系統連系）を表示リンクをクリックします。

[お申込件名一覧\(系統連系\)を表示](#)

(2) 申込件名一覧（系統連系）に遷移し、検索を行い、対象の申込No.リンクをクリックします。

九州電力 低圧託送新增設 受付システム 株式会社 〇×△電気工事会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

FAQ よくあるご質問 操作マニュアル ログアウト

申込件名一覧(系統連系)
 仮登録:0件 修正依頼中:0件 認定届待:1件
 お客さまがお申込された件名について一覧で参照および認定届の提出を行うことができます。

[操作2]
検索条件を入力し検索ボタンをクリックします。

絞り込み検索

申込No. 受付No. お客さま氏名 申請種別 配電センター 配電事業所

受付状況

申込日 連系希望日

連系予定日2年超過分の申込を含めて検索する。

1 - 1 件目 / 1 件

申込No.	受付No.	申込日時	お客さま氏名	申請種別	連系希望日	認定届
80043285			福岡配電事業所	新設	2018/1/30	<input type="button" value="提出"/>

[操作3]
対象の申込No.リンクをクリックします。

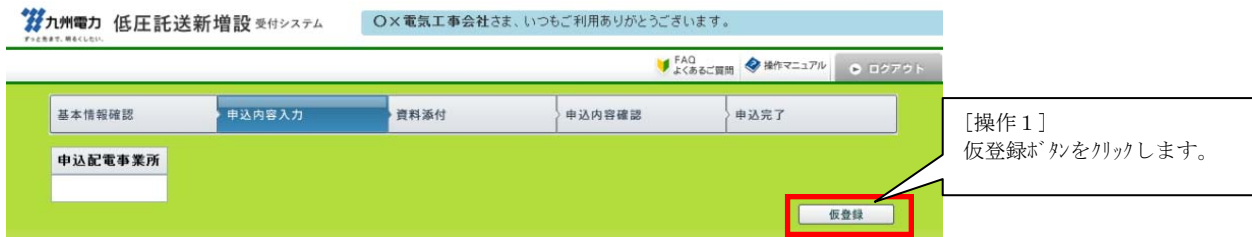
(3) 申込詳細画面（系統連系）画面に遷移し、添付資料タブを選択後、入力内容を修正するボタンをクリックします。



(4) 3.16.1. (5) 以降を参照

3.16.3. 申込の仮登録を行う場合

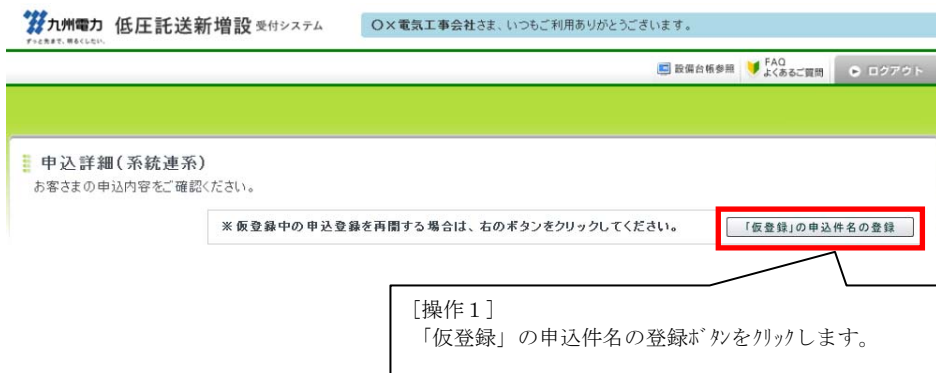
(1) 申込の入力の際に、途中で仮登録ボタンをクリックすると仮登録します。



3.16.4. 仮登録中の件名を引続き入力する場合

(1) 3.16.1. (1) ~ (2) を参照。

(2) 申込詳細画面に遷移し、「仮登録」の申込件名の登録ボタンをクリックします。



(3) 申込内容入力画面に遷移します。3.15.1. (3) 以降を参照

3. 16. 5. 追加資料添付を行う場合

(1) 3. 16. 1. (5) の添付する資料欄の資料添付を行います。

○ 添付する資料

資料を添付する場合は、「参照」ボタンから添付する資料を指定し、「資料の種類」を選択の上、「添付」ボタンをクリックしてください。

添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。
 [tipe], [tipe], [xls], [xlsx], [doc], [docx], [pdf], [xdw]
 添付する1ファイルのサイズが10MB以上の場合はアップロードできません。
 1ファイルのサイズが10MB未満となるように分割してアップロードしてください。
 ※OADデータはPDF等に変換して添付してください。
 ※マクロ付きのエクセルファイル、ワードファイルを添付された場合、正しく受付が行えません。マクロの削除方法については、ファイルの作成元にお問い合わせください。
 添付する資料のサイズは、A3サイズ以下でお願いいたします。
 エクセルファイルを添付する時は、対象シートを全て選択した状態で保存の上、添付してください。エクセルファイルの資料添付方法についてはこちら

[操作1]
参照ボタンをクリックし、添付する資料を選択します。

[操作2]
資料の種類を選択します。

[操作3]
添付ボタンをクリックすると、資料添付します。

※添付するファイルにはパスワードを設定しないでください。

【操作3の補足】

＜「添付」ボタン押下時＞

以下の条件に該当する場合、エラーメッセージが表示されます。

- ・「ファイルパス」が未入力の場合
- ・「ファイルパス」のファイル名に半角カナが入力されている場合
- ・ファイル名が129バイト以上の場合
- ・ファイル拡張子が（jpeg、jpg、エクセル(xls、xlsx)、ワード(doc、docx)、pdf、ドキュワークス(xdw)）以外の場合
- ・添付中のファイルとファイル名が重複する場合
- ・アップロードファイル数が50ファイル以上の場合
- ・アップロードファイルがウイルスに感染している可能性がある場合

(2) 添付済み資料を参照・削除・変更のいずれかを行います。

添付済み資料を参照する場合は[操作4]のファイル名リンクをクリックし、選択した資料を表示またはダウンロードします。

添付済み資料を削除する場合は[操作5]削除ボタンをクリックします。

添付済み資料の資料の種類変更する場合は[操作6]変更ボタンをクリックします。

○ 添付済の資料

資料名をクリックする事で、添付済の資料を確認する事が出来ます。
 添付済の資料を削除する場合は、「削除」ボタンをクリックして下さい。
 資料の種類を変更する場合は、「変更」ボタンをクリックの上、資料の種類を変更してください。

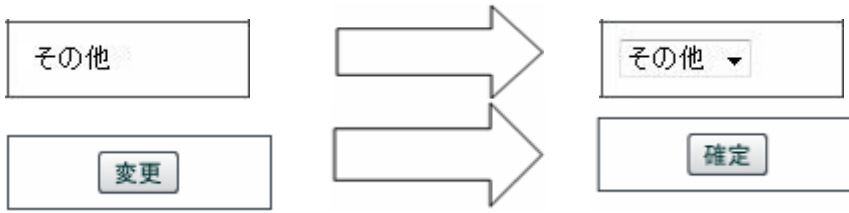
No.	資料名	資料の種類	容量	削除	資料の種類変更
1	申込書.jpg	申込書	73KB	削除	変更
2	その他資料.jpg	その他	73KB	削除	確定

[操作4]
資料名リンクをクリックします。

[操作5]
削除ボタンをクリックします。

[操作6]
変更ボタンをクリックします。

- (3) 添付済み資料の種類を変更する場合、変更ボタンをクリックします。
変更ボタンをクリックすると、資料の種類がプルダウンに変更し、変更ボタンが確定ボタンに変更します。



プルダウンから資料を選択し、変更された確定ボタンをクリックすると修正内容が反映します。

- ※以下の資料の種類が表示、ダウンロードを行うことができます。
表示する資料の種類：PDF、JPEG、JPG、ドキュワークス(xdw)
ダウンロードする資料の種類：WORD(doc、docx)、EXCEL(xls、xlsx)

- (4) 添付する認定通知書欄の資料添付を行います。

○ 添付する認定通知書

認定通知書を添付する場合は、「参照」ボタンから添付する認定通知書を指定し、「添付」ボタンをクリックしてください。

添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。
[pipe], [tipe], [xls], [xlsx], [doc], [docx], [pdf], [xdw]
添付する1ファイルのサイズが10MB以上の場合はアップロードできません。
1ファイルのサイズが10MB未満となるように分割してアップロードしてください。
※OADデータはPDF等に変換して添付してください。
※マクロ付きのエクセルファイル、ワードファイルを添付された場合、正しく受付が行えません。マクロを削除してから添付してください。
マクロの削除方法については、ファイルの作成元にお問い合わせください。
添付する認定通知書のサイズは、A3サイズ以下をお願いいたします。A3サイズを超える資料の添付はできません。
エクセルファイルを添付する時は、対象シートを全て選択した状態で保存の上、添付してください。エクセルファイルの資料添付方法についてはこちら

※添付するファイルにはパスワードを設定しないでください。

[操作 7]
参照ボタンをクリックします。

[操作 8]
添付ボタンをクリックします。

【操作 8 の補足】
 <「添付」ボタン押下時>
 以下の条件に該当する場合は、エラーメッセージが表示されます。

- ・「ファイルパス」が未入力の場合
- ・「ファイルパス」のファイル名に半角カナが入力されている場合
- ・ファイル名が 129 バイト以上の場合
- ・ファイル拡張子が (jpeg、jpg、エクセル(xls、xlsx)、ワード (doc、docx)、pdf、ドキュワークス(xdw)) 以外の場合
- ・添付中のファイルとファイル名が重複する場合

- (5) 添付済み資料を参照・削除のどちらかを行います。
添付済み資料を参照する場合は[操作 9]のファイル名リンクをクリックし、選択した資料を表示またはダウンロードします。
添付済み資料を削除する場合は[操作 10]削除ボタンをクリックします。

○ 添付済の認定通知書

資料名をクリックする事で、添付済の認定通知書を確認する事が出来ます。
添付済の認定通知書を削除する場合は、「削除」ボタンをクリックして下さい。

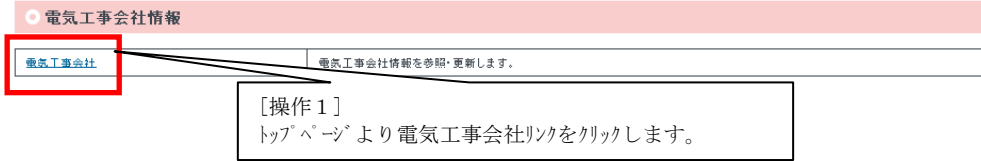
No.	資料名	容量	削除
1	認定通知書.jpg	72KB	削除

[操作 9]
資料名リンクをクリックします。

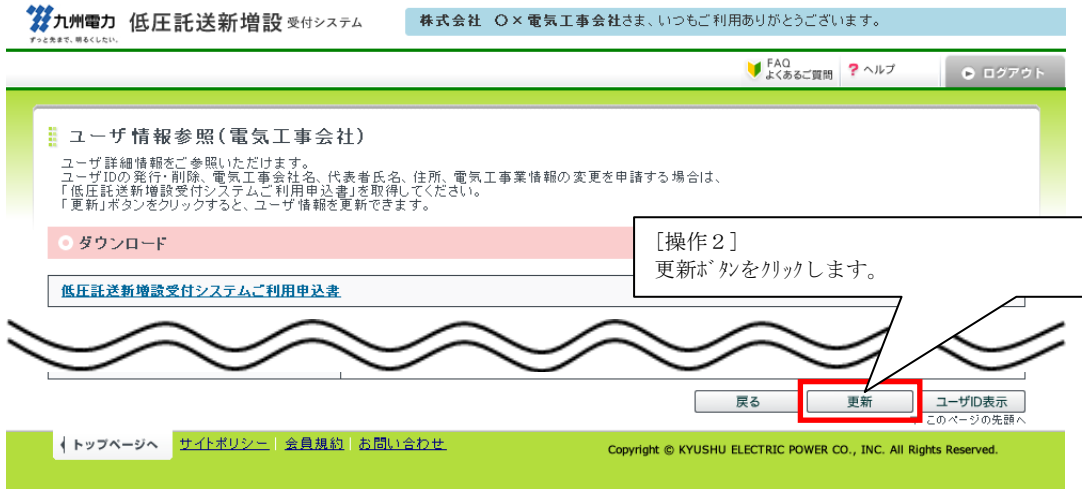
[操作 10]
削除ボタンをクリックします。

3. 17. 電気工事会社情報を更新する場合

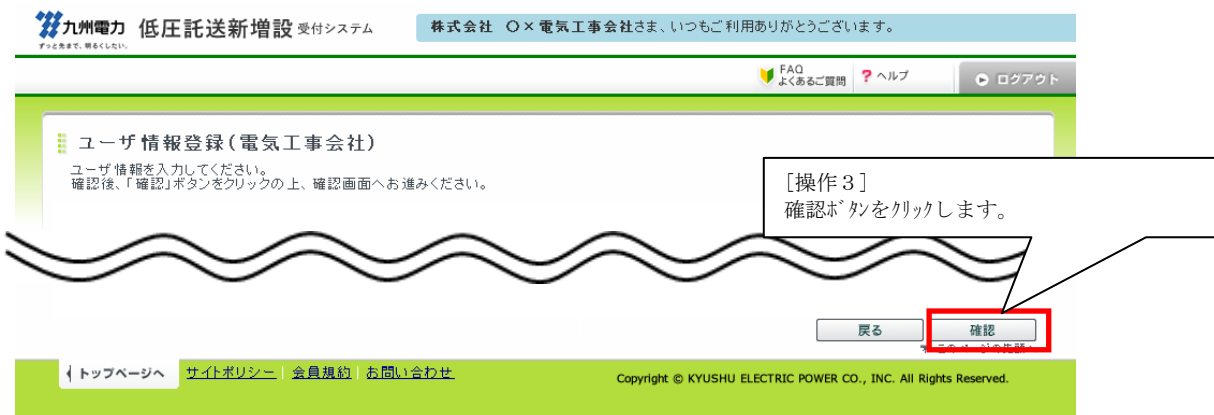
(1) トップページより電気工事会社リンクをクリックします。



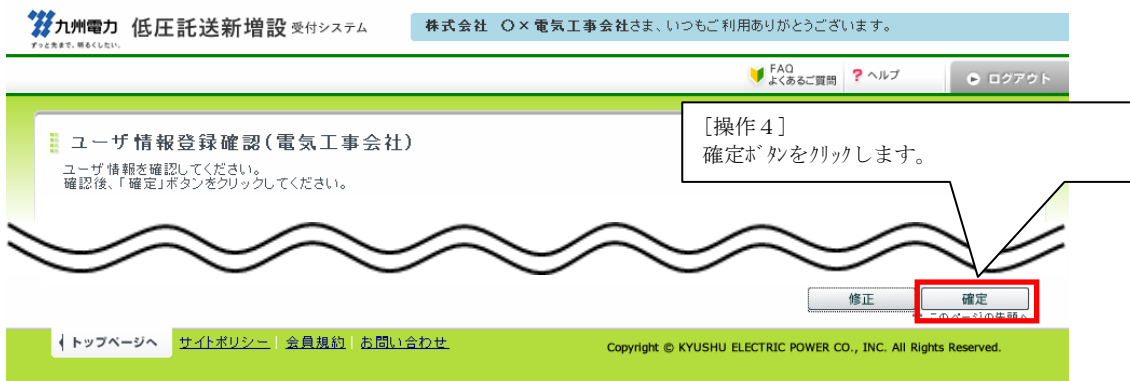
(2) ユーザ情報参照(電気工事会社)画面へ遷移し、更新ボタンをクリックします。



(3) ユーザ情報登録(電気工事会社)画面に遷移し、入力後、確認ボタンをクリックします。

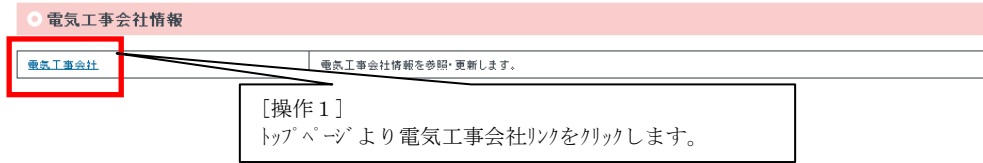


(4) ユーザ情報登録確認(電気工事会社)画面に遷移し、確定ボタンをクリックします。

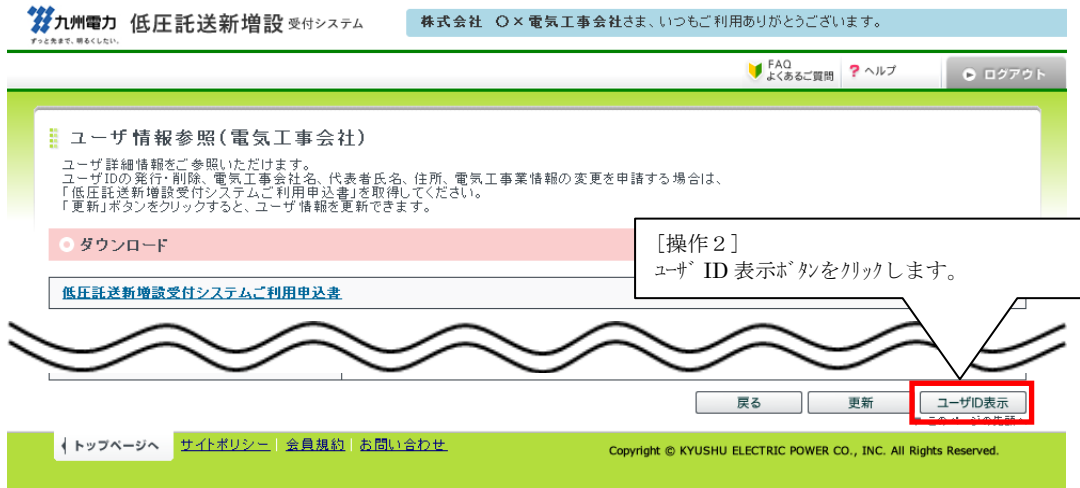


3. 18. 電気工事会社のユーザ ID を参照する場合

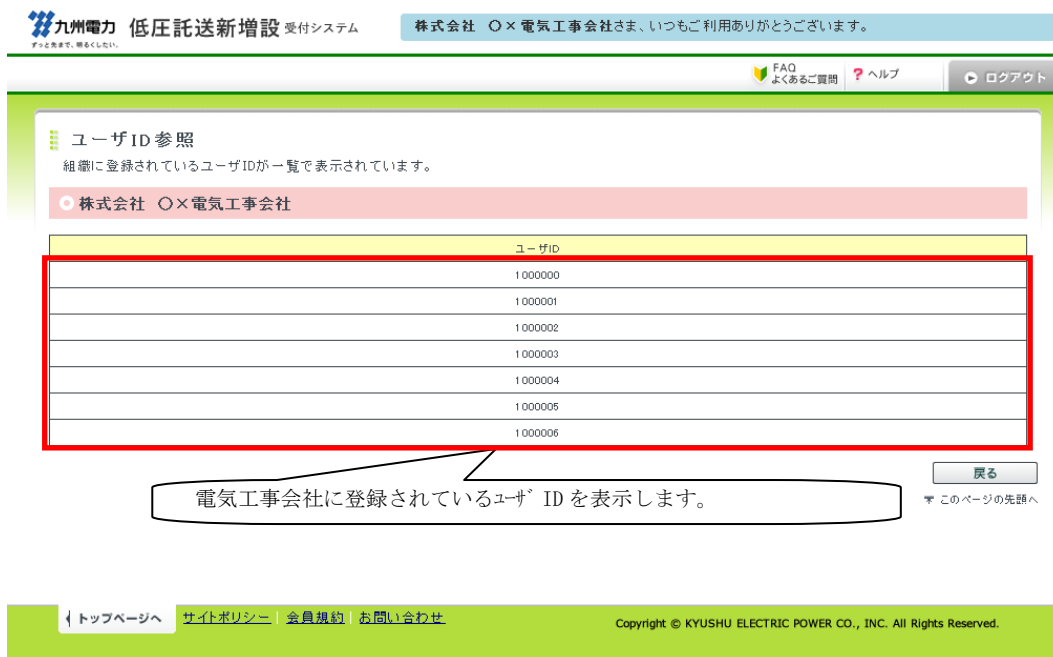
(1) トップページより電気工事会社リンクをクリックします。



(2) ユーザ情報参照(電気工事会社)画面へ遷移し、ユーザ ID 表示ボタンをクリックします。

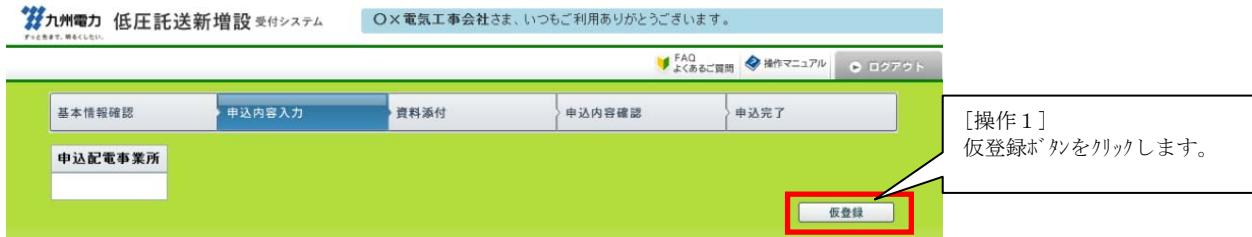


(3) 電気工事会社に登録されているユーザ ID を表示します。



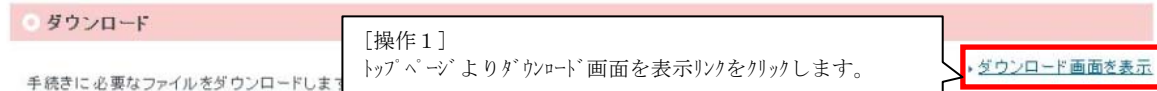
3. 19. お知らせ一覧を参照する場合

(1) 申込の入力の際に、途中で仮登録ボタンをクリックすると仮登録します。



3. 20. ダウンロード帳票をダウンロードする場合

(1) トップページよりダウンロード画面を表示リンクをクリックします。



(2) ダウンロード画面を表示し、該当するダウンロード帳票をクリックします。
対象のファイルをデスクトップ等へ保存してください。





3. 21. システムエラーについて

(1) システムエラー及び予期せぬエラーが発生した場合、以下の画面を表示します。

※システムエラー画面を閉じた後、再度ログインして下さい。

※システムエラーは、データベースとのアクセス（データベースサーバとの通信回線の切断、データベースサーバのシステムダウン等）ができない場合に発生します。

画面で表示しているお問い合わせ先に連絡してください。

九州電力 低圧託送新増設 受付システム



システムエラー

※再度やり直してください。（システム障害が発生している可能性もあります。）
※再度やり直しをしても、システムエラーが発生する場合は、インターネットヘルプデスクへ連絡願います。

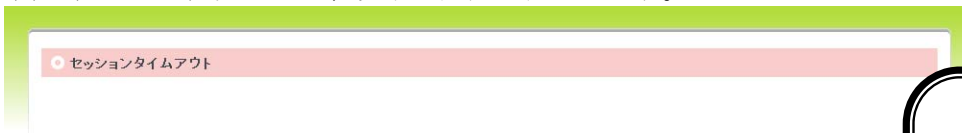
<インターネットヘルプデスク>
電話番号: 0120-939-920

[操作1]
お問い合わせ先に連絡してください。

ウィンドウを閉じる

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

(2) セッションタイムアウト発生時は、以下の画面を表示します。



セッションタイムアウト

※ログイン後、一定時間アクセスがなかったため、処理を中断しました。
※恐れ入りますが、一旦ウィンドウを閉じた後、再度ログインしていただきますようお願い申し上げます。

ウィンドウを閉じる

[操作1]
ウィンドウを閉じた後、ログイン画面より再度やり直してください。

【ポイント】

ボタン操作を1時間以上行わなかった場合、セッションタイムアウトになりますのでご注意ください。

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

(3) 二重ログイン時に先に起動していた画面で操作を行った場合、以下の画面を表示します。

The screenshot shows a 'セキュリティエラー' (Security Error) message. A red box highlights the 'ログアウト' (Logout) button. A callout box points to this button with the text: [操作1] ウィンドウを閉じるボタンをクリックします。 (Operation 1: Click the button to close the window.)

Another callout box contains the following points: 【ポイント】 託送ネットにログイン後、別のウィンドウで託送ネットにログイン（二重起動）するとセキュリティエラーとなりますので、行わないようにしてください。 (Point: After logging in to the power transfer network, logging in again in another window (double login) will result in a security error, so please do not do this.)

3. 22. システム操作に関する問い合わせ及び障害時の問い合わせについて

- (1) 画面のフッター部分のお問い合わせリンクをクリックします。
FAQが表示されますので、FAQのお問い合わせ先に連絡してください。

The screenshot shows the footer navigation bar with the following links: トップページへ | サイトポリシー | 会員規約 | お問い合わせ. The 'お問い合わせ' link is highlighted with a red box. A callout box points to it with the text: [操作1] お問い合わせリンクをクリックします。 (Operation 1: Click the contact us link.)

3. 23. メンテナンス中にアクセスした場合

- (1) 以下の画面が表示した場合は、メンテナンスを行っていますので、メンテナンス終了後、再度アクセスして下さい。



システムメンテナンス中
 ■ただいま、システムメンテナンス中です。

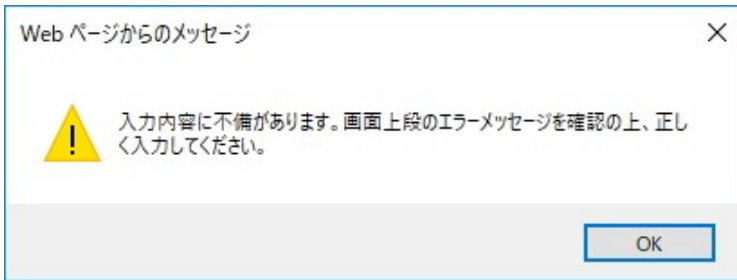
- ・システムメンテナンスのため、サービスを停止しております。
- ・ご利用いただけない時間
 毎日 2:00 ~ 4:00頃
 ※ 上記の時間以外にも不定期にシステムメンテナンスを行う場合があります。

【ポイント】
 左記の時間以外にも不定期にシステムメンテナンスを行う場合があります。

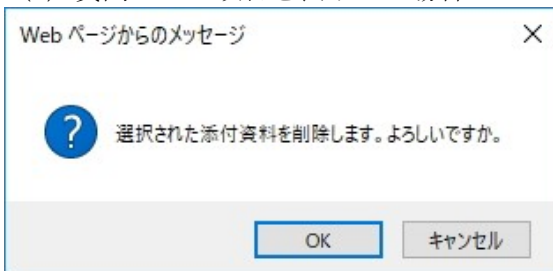
4. メッセージ

4.1. メッセージ表示方法（ポップアップ）

(1) エラー、もしくは警告レベルの項目を表示した場合



(2) 質問レベルの項目を表示した場合



補足資料

「設備情報（夜間蓄熱型機器）」入力手順



- ① 接続送電サービスメニュー
電灯標準接続送電サービス、電灯時間帯別接続送電サービス、または電灯標準接続送電サービス（実量制）、電灯時間帯別接続送電サービス（実量制）の交通信号以外を選択してください。
- ② 電灯契約容量決定方法
ACL、主開閉器、負荷設備のいずれかを選択してください。

「託送情報入力」	
○ ご希望の接続送電サービスメニュー	
接続送電サービスメニュー ①	<input checked="" type="radio"/> 電灯 <input type="radio"/> 動力 <input type="radio"/> 臨時 電灯標準接続送電サービス
適用範囲	電灯標準接続送電サービスの適用について 電灯または小型機器を使用する場合で、契約電力(容量)は原則として50kW(kVA)未満となります。
使用用途(任意全角カナ)	※ 登録された内容が請求書及び領収証等に印字されますのでカナにて入力してください。 <input type="text"/> (例: ポンプ、ジハンキ、ソウコ)
業態	<input type="text"/> ※「その他」選択時は、必ず入力をお願いいたします。
電灯契約容量決定方法 ②	<input type="radio"/> ACL <input type="radio"/> 主開閉器

- ③ 計量方式
該当するものを選択してください。
- ④ 配線図パターン
申込配線図パターンに該当するものを選択してください。
- ⑤ ACL 機器容量
申込 ACL 容量をプルダウンで入力してください。(画面イメージは ACL 契約の場合)

「設備情報入力」	
計量方式	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">3</div> <div> <input checked="" type="radio"/> 2計量→1計量へ変更 <input type="radio"/> 1計量→1計量へ変更 <input type="radio"/> 2計量→2計量へ変更 計量方式選択にあたっての留意点についてはこちら </div> </div>
電灯契約容量決定方法	ACL
配線図パターン	<div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">4</div> <div> <p>配線図パターンについて、以下の中から該当するパターンをご選択ください。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><input checked="" type="radio"/> ACL2次側に夜間蓄熱型機器設置</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> </div> <p><input type="radio"/> 夜間蓄熱型機器設置なし</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> </div> </div> <div style="width: 45%;"> <p><input checked="" type="radio"/> ACL2次側に夜間蓄熱型機器設置 (ACL機能内蔵スマートメーター)</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> </div> <p><input type="radio"/> 夜間蓄熱型機器設置なし (ACL機能内蔵スマートメーター)</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> </div> </div> </div> </div> </div>
ACL機器容量	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-right: 5px;">5</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">-</div> </div>

- ⑥ 設備情報入力
 <設備一覧>の「設備情報入力」ボタンを押下してください。
 ※押下することで設備の入力画面を表示します。

「設備情報入力」

○ 設備情報

<設備一覧>
 ■「設備情報入力」ボタンをクリックし、設備の入力を行ってください。
 ■ご入力いただいた設備について、「詳細」ボタンをクリックしていただくことで、詳細情報を確認・修正いただけます。
 ■対象設備情報を削除する場合、「削除」ボタンをクリックしてください。

名称	機器情報						コンデンサ情報			力率	詳細内容	削除
	容量	換算後容量	既	増	減	計	適正容量	容量	台数			
6	設備情報入力											

○ お客さま設備情報

当社の供給工事に「引込線付近図」「屋内配線図」「配線図」の情報が必要なため、オンラインによる作成または資料の添付を必ず行ってください。

引込線付近図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(引込線付近図)の添付も可能です。 <input type="button" value="オンラインで引込線付近図を作成"/>	引込線付近図や配線図等の既存の電子データを添付される場合やカタログ等の電子データを添付される場合はこちらから添付してください。 <div style="text-align: center; border: 1px solid gray; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">資料添付</div> (参考) 添付可能なファイル拡張子は以下のとおりです。 [ipe], [ipe], [xls], [xlsx], [doc], [docx], [pdf], [xdw] ※CADデータはPDF等に変換して添付してください。
屋内配線図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(屋内配線図)の添付も可能です。 <input type="button" value="オンラインで屋内配線図を作成"/>	
配線図	※右の「資料添付」ボタンで既存の電子データ(配線図)の添付も可能です。 <input type="button" value="オンラインで配線図を作成"/>	
送付資料	※資料添付できず、別途資料送付する場合はチェックしてください。(複数選択可) <input type="checkbox"/> 電気契約に関する資料(覚書等) <input type="checkbox"/> 電気設備に関する資料(青焼図面等) <input type="checkbox"/> 機器に関する資料(カタログ等) <input type="checkbox"/> その他資料	

屋内配線	引込口～配電盤間の距離 <input type="text" value=""/> m 引込口～配電盤間の開閉装置の有無 <input type="button" value="-"/> <input type="button" value="v"/>
漏電遮断機	定格電流 <input type="text" value=""/> A 定格感度電流 <input type="text" value=""/> mA 動作時間 <input type="text" value=""/> 秒 O/C付 <input type="button" value="-"/> <input type="button" value="v"/> 中性線欠相防止付 <input type="button" value="-"/> <input type="button" value="v"/>
配線図に関する特記事項欄	<div style="border: 1px solid gray; height: 40px; width: 100%;"></div>

このページの先頭へ

[トップページへ](#) [サイトポリシー](#) [会員規約](#) [お問い合わせ](#)

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

192



- ⑦ 機器区分
機器区分で「夜間蓄熱型機器」をプルダウンで入力してください。
- ⑧ 機器名
該当する機器名をプルダウンで入力し、「消費電力」または「入力」を選択してください。
(エコキュート、エコキュート、電気温水器、蓄熱式床暖房機、蓄熱式電気暖房機、その他)
- ⑨ 「設備情報検索」ボタン
「設備情報検索」ボタンを押下してください。
※「設備情報検索」ボタンを押下することで「設備情報検索」画面が起動します。

「設備情報入力」	
○ 設備情報	
<p>■ 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。</p> <p>■ 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。</p> <p>■ 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。</p>	
機器区分	⑦ 夜間蓄熱型機器 夜間蓄熱型機器についてはこちら
機器名	⑧ エコキュート <input type="text"/> ※その他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。 <input checked="" type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力
メーカー・型式	⑨ 設備情報検索 <p>■ ボタンをクリックし、設備情報を検索してください。 ※検索画面で「直接入力」ボタンをクリックすると、直接入力が可能になります。</p> <p>メーカー <input type="text"/></p> <p>システム型式 <input type="text"/> ヒートポンプ型式 <input type="text"/> 貯湯タンク型式 <input type="text"/></p> <p><input type="button" value="資料添付"/></p> <p>※設備情報の検索でメーカー・型式が無い場合は、メーカー・型式をテキスト入力してください。 なおその場合は、消費電力値が確認できるカタログ等を添付(またはご提出)してください。</p>
通電タイプ	<input type="text" value="-"/>
蓄熱機器容量	<input type="text"/> kW 制御用電源等容量 <input type="text"/> kW 制御用電源等容量については、浴槽保温ヒーター及び浴槽循環ヒーターなどの補助機器の合計容量を入力してください。
台数	既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設 <input type="checkbox"/>
<input type="button" value="入力内容をクリア"/> <input type="button" value="戻る"/> <input type="button" value="登録"/>	

- ⑩ メーカー
設置する夜間蓄熱型機器のメーカーをプルダウンで入力してください。
- ⑪ 型式
設置する夜間蓄熱型機器の型式の全部または一部を入力してください。
※材質コート、エココートの場合、セット型式・HP型式・貯湯タンク型式のいずれかを入力してください。
注) 検索文字は、半角大文字英数（ハイフンを除く）で入力してください。
- ⑫ 「検索」ボタン
「検索」ボタンを押下してください。
※「検索」ボタンを押下することで、検索結果が起動します。
・「検索結果該当あり」の場合は、「設備情報検索」（検索結果該当ありの場合）へ
・「検索結果該当なし」の場合は、「設備情報検索」（検索結果該当なしの場合）へ

「設備情報検索」

○ 設備情報検索

機器名	ネオキユート		
メーカー	<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;"> 10 </div>	<input type="text"/>	<input type="button" value="検索"/>
型式	<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;"> 11 </div>	<input type="text"/>	<input type="button" value="直接入力"/>

前方一致 部分一致

※このページの先頭へ

○ 設備情報検索

機器名	ネオキユート		
メーカー	<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;"> 12 </div>	<input type="text"/>	<input type="button" value="検索"/>
型式	<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;"> 11 </div>	<input type="text"/>	<input type="button" value="直接入力"/>

前方一致 部分一致

※このページの先頭へ



⑩ 台数

設置する夜間蓄熱型機器の台数を入力してください。

⑪ 「登録」ボタン

「登録」ボタンを押下してください。

注) 入力内容が<設備一覧>に登録されず次画面に遷移できないため、必ず「登録」ボタンを押下してください。

「設備情報検索」(検索結果該当ありの場合)

○ 設備情報

- 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。
- 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。
- 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確定する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。

機器区分	夜間蓄熱型機器 <small>夜間蓄熱型機器についてはこちら</small>		
機器名	ネオキュート <small>※ 他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。</small>		
	<input checked="" type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力		
メーカー・型式	<input type="button" value="設備情報検索"/> <ul style="list-style-type: none"> ■ ボタンをクリックし、設備情報を検索してください。 ※ 検索画面で「直接入力」ボタンをクリックすると、直接入力が可能になります。 		
	<small>メーカー</small> <input type="text" value="アイキン工業"/> <small>システム型式</small> <input type="text" value="HQR32PFVH"/>	<small>ヒートポンプ型式</small> <input type="text" value="RQWR40PVH"/>	<small>貯湯タンク型式</small> <input type="text" value="TUR32PFVH"/>
通電タイプ	マイコン型		
蓄熱機器容量	<input type="text" value="1.2"/> kW	制御用電源等容量	<input type="text" value="0.071"/> kW <small>制御用電源等容量については、浴槽保温ヒーター及び浴槽循環ヒーターなどの補助機器の合計容量を入力してください。</small>
台数	<input checked="" type="checkbox"/> 既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設		

入力内容をクリア

戻る

登録



⑱ 設備一覧登録

入力した夜間蓄熱型機器が登録完了です。

注) <設備一覧>に登録されていないと、契約容量等が正しく算定されないため、入力した設備が登録されていることを確認してください。

「設備一覧」														
設備補足情報		<input type="checkbox"/> 入力された機器でセットで使用する機器(セット機器)が含まれる場合はチェックしてください。 なお、その場合は、配線図上で対象のセット機器が確認できるようにお願いします。										セット機器についてはこちら		
<設備一覧> ■「設備情報入力」ボタンをクリックし、設備の入力を行ってください。 ■ご入力いただいた設備について、「詳細」ボタンをクリックしていただくことで、詳細情報を確認・修正いただけます。 ■対象設備情報を削除する場合、「削除」ボタンをクリックしてください。														
名称		機器情報						コンデンサ情報			力率	詳細内容	削除	
		容量	換算後容量	既	増	減	計	適正容量	容量	台数				
18	ネオキュート	消費電力	1.2 kW		0	1	0	1	-	-	-	-	<input type="button" value="詳細"/>	<input type="button" value="削除"/>
<input type="button" value="設備情報入力"/>														
<その他設備情報> 電気温水器・エコキュートの設置														
電気温水器・エコキュートの設置		電気温水器・エコキュートの設置について、いずれかにチェックしてください。 <input type="checkbox"/> 新規設備の設置 <input type="checkbox"/> 既存設備の更新 <input type="checkbox"/> 既存設備の変更なし												

⑭ 「直接入力」ボタン

検索結果、該当する夜間蓄熱型機器がなかった場合、「直接入力」ボタンを押下してください。
※「直接入力」ボタン押下で「設備情報入力」画面の夜間蓄熱機器情報に型式、容量等の入力が可能となります。

「設備情報検索」(検索結果該当なしの場合)

○ 設備情報検索

機器名	ネオキュート	<div style="margin-bottom: 10px;">検索</div> <p style="font-size: small; color: red;">※検索結果に該当が無い場合は、下の「直接入力」ボタンを押してメーカー、型式等を直接入力してください。</p>
メーカー	ダイキン工業	
型式	<p style="font-size: small; color: red;">型式の全部または一部を入力のうち、該当機器を検索してください。(半角英数字)</p> <p style="font-size: small; color: red;">※ハイフン(-)、スペースを除いて入力してください。</p> <input style="width: 80%;" type="text" value="SM831"/> <input checked="" type="radio"/> 前方一致 <input type="radio"/> 部分一致	

19

直接入力

検索した結果、該当する設備がありませんでした。
 入力内容の確認を行い、間違いなければ、「キャンセル」ボタンをクリックしてください。
 なお、設備情報については、設備情報欄に直接入力してください。

[≡ このページの先頭へ](#)



- ⑳ メーカー・型式
設置する夜間蓄熱型機器のメーカー・型式を直接入力してください。
- ㉑ 通電タイプ
設置する夜間蓄熱型機器の通電タイプをプルダウンで入力してください。
- ㉒ 蓄熱機器容量・制御用電源等容量
設置する夜間蓄熱型機器の蓄熱機器容量・制御用電源等容量を直接入力してください。
- ㉓ 台数
設置する夜間蓄熱型機器の台数を入力してください。
- ㉔ 「登録」ボタン
「登録」ボタンを押下してください。
注) 入力内容が<設備一覧>に登録されず次画面へ遷移できないため、必ず「登録」ボタンを押下してください。

「設備情報検索」(検索結果該当なしの場合)			
○ 設備情報			
<p>■ 機器区分・機器名を選択の上、設備情報を入力してください。</p> <p>■ 設備情報入力後、「登録」ボタンをクリックしてください。設備一覧上に入力した設備情報が表示されます。</p> <p>■ 設備一覧の「詳細」ボタンをクリック後、設備情報の修正を確認する場合、「登録」ボタンをクリックしてください。</p>			
機器区分	夜間蓄熱型機器 <input type="button" value="夜間蓄熱型機器についてはこちら"/>		
機器名	ネオキュート <input type="text"/> ※その他選択時は、機器名を右のテキスト欄に入力してください。		
	<input checked="" type="radio"/> 消費電力 <input type="radio"/> 入力		
メーカー・型式	<input type="button" value="設備情報検索"/> <p>■ ボタンをクリックし、設備情報を検索してください。 ※検索画面で「直接入力」ボタンをクリックすると、直接入力が可能になります。</p>		
	メーカー <input type="text" value="アイキン工業"/>	ヒートポンプ型式 <input type="text"/>	貯湯タンク型式 <input type="text"/>
	<input type="button" value="資料添付"/> <p>※設備情報の検索でメーカー・型式が無い場合は、メーカー・型式をテキスト入力してください。 なおその場合は、消費電力値が確認できるカタログ等を添付(またはご提出)してください。</p>		
通電タイプ	<input type="text" value="-"/>		
蓄熱機器容量	<input type="text"/> kW	制御用電源等容量	<input type="text"/> kW <p>制御用電源等容量については、浴槽保温ヒーター及び浴槽循環ヒーターなどの補助機器の合計容量を入力してください。</p>
台数	<input type="checkbox"/> 既設 <input type="checkbox"/> 増設 <input type="checkbox"/> 減設		<input type="button" value="登録"/>
		<input type="button" value="入力内容をクリア"/>	<input type="button" value="戻る"/>



②⑤ 設備一覧登録

入力した夜間蓄熱型機器が登録完了です。

注) <設備一覧>に登録されていないと、契約容量等が正しく算定されないため、入力した設備が登録されていることを確認してください。

「設備一覧」														
設備補足情報		<input type="checkbox"/> 入力された機器でセットで使用する機器(セット機器)が含まれる場合はチェックしてください。 なお、その場合は、配線図上で対象のセット機器が確認できるようにお願いします。 セット機器についてはこちら												
<設備一覧> ■「設備情報入力」ボタンをクリックし、設備の入力を行ってください。 ■ご入力いただいた設備について、「詳細」ボタンをクリックしていただくことで、詳細情報を確認・修正いただけます。 ■対象設備情報を削除する場合、「削除」ボタンをクリックしてください。														
25	名称		機器情報					コンデンサ情報			力率	詳細内容	削除	
	容量	換算後容量	既	増	減	計	適正容量	容量	台数					
	ネオキュート	消費電力	1.2 kW		0	1	0	1	-	-	-	-	<input type="button" value="詳細"/>	<input type="button" value="削除"/>
	<input type="button" value="設備情報入力"/>													
<その他設備情報> 電気温水器・エコキュートの設置 電気温水器・エコキュートの設置について、いずれかにチェックしてください。 <input type="checkbox"/> 新規設備の設置 <input type="checkbox"/> 既存設備の更新 <input type="checkbox"/> 既存設備の変更なし														

補足資料

小売電気事業者が申込件名の検索・参照を行う手順



① 申込件名一覧を表示リンクをクリックしてください。

「トップページ」

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

株式会社 ○×電気会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

[FAQ よくあるご質問](#) [ログアウト](#)

九州電力からのお知らせ [お知らせ一覧を表示](#)

お知らせ情報が更新された件名から表示しておりますので、ご確認ください。

更新日	カテゴリー	タイトル
2016/1/13	インターネット関連	低圧託送新增設受付システムの運用開始について
2015/12/1	インターネット関連	ユーザIDおよび初期パスワードに関する注意事項について

○ 申込件名一覧

[申込件名一覧](#)


1

申込件名一覧を表示します。

②絞り込み検索項目を入力後、検索ボタンをクリックしてください。

③一覧表示後、申込 No. リンクをクリックしてください。

「申込一覧」


九州電力 低圧託送新增設 受付システム
株式会社 ○×電気会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

[FAQ よくあるご質問](#)
[ログアウト](#)

申込件名一覧(個別申込)

申込件名を一覧で参照することができます。

絞り込み検索
[絞り込み検索についてはこちら](#)

申込No.

受付No.

需要者名

接続送電サービスメニュー

配電センター

配電事業所

引込柱No.

受付状況

電気工事会社名

申込日
 - 年 - 月 - 日 ~ - 年 - 月 - 日

送電希望日
 - 年 - 月 - 日 ~ - 年 - 月 - 日

送電予定日
 - 年 - 月 - 日 ~ - 年 - 月 - 日

送電予定日2年超過分の申込を含めて検索する。

1 - 6 件目 / 6 件

申込No. ▲▼	受付No. ▲▼	申込日時 ▲▼	需要者名	接続送電サービスメニュー		ご契約容量	引込柱No.	電気工事会社名
	配電事業所		ご使用場所	裕度判定結果	受付状況	送電希望日 ▲▼	送電予定日 ▲▼	
80043255		2019/1/8 (15:19)	販売 太郎7	電灯臨時定額接続送電サービス	50VA			電気工事会社A
80043230	00008	2019/1/7 (14:03)	販売 太郎7	電灯臨時定額接続送電サービス	7kVA	123ア456	123ア456	メール配信 電気工事会社A
80043139	10008	2019/1/7 (09:54)	ハンバイ タロウ8	動力標準接続送電サービス	18kW	123ア456	123ア456	メール配信 電気工事会社A
80043106		2018/12/28 (10:35)	ハンバイ タロウ3	電灯定額接続送電サービス	—			電気工事会社A
80042486	00003	2018/12/25 (14:05)	ハンバイ タロウ3	電灯定額接続送電サービス	—	123ア456	123ア456	メール配信 電気工事会社A

このページの先頭へ

[トップページへ](#)
[サイトポリシー](#)
[会員規約](#)
[お問い合わせ](#)

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.



④ 申込詳細情報が参照できます。

「申込詳細」

九州電力 低圧託送新增設 受付システム

株式会社 ○×電気会社さま、いつもご利用ありがとうございます。

[FAQ よくあるご質問](#)

[ヘルプ](#)

[ログアウト](#)

申込詳細

お客様の申込内容をご確認ください。
内容の更新をする場合、「入力内容を修正する」ボタンをクリックしてください。

「電気ご使用申込書およびお客様 設備工事設計図書施工証明書」の小売電気事業者控、電気工事会社さま控および、その他添付資料を出力される場合は右の申込書兼スケッチ控印刷ボタンより出力してください。
九州電力で受付が完了していない場合、受付結果が反映されませんのでご了承ください。
なお、受付の完了は、受付結果タブで確認できます。

[申込書兼スケッチ控印刷](#)

申込No.	80005003	受付状況	完成届申込中
電気工事会社名	株式会社 ○×電気工事会社		

更新情報履歴	修正依頼理由・件名取消理由

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
-------------	-------	------	------	------	------	------

タブの中身については後述

申込情報に関するメール配信

メール配信サービス	希望しない
-----------	-------

九電への連絡事項

委託工事会社への連絡事項

竣工調査会社への連絡事項

申込時と完成届出時の情報に変更がある場合の連絡事項

更新者履歴

修正回数、更新者、更新日時
 最新のものから数えて5回分が表示されます。

臨時契約を同時(同一日)に撤去	
-----------------	--

戻る

[このページの先頭へ](#)

[トップページへ](#)

[サイトポリシー](#) | [会員規約](#) | [お問い合わせ](#)

Copyright © KYUSHU ELECTRIC POWER CO., INC. All Rights Reserved.

個々のタブを以下に表示します。

204



⑤ 託送情報タブをクリックすると、申込件名の託送情報詳細情報を参照できます。

「申込詳細」						
託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
5						
○ 申込配電事業所						
申込配電事業所	福岡配電センター 福岡西配電事業所					
○ 小売電気事業者						
事業者コード	00000 小売電気事業者: テスト株式会社					
事業者住所	郵便番号	810-0004				
	都道府県	福岡県				
	市区町村	福岡市中央区				
	字・丁目	渡辺通1丁目				
	番地・号					
	建物名					
	部屋番号・フロア					
私書箱						
担当者	一番 太郎					
連絡先電話番号	0927613031					
○ お申込内容						
お申込内容	既存契約変更					
分割・統合申込確認	分割・統合なし					
○ ご希望の接続送電サービスメニュー						
接続送電サービスメニュー	電灯					
	電灯定額接続送電サービス					
	公衆街路灯以外					
契約方法	負荷設備契約					
使用目的	集合住宅共用灯					
需要場所に関する確認	アーケード街への供給なし					
その他申込に関する確認						
送電希望日	2019/1/4					
発電設備						
※ このページの先頭へ						



⑥需要者情報タブをクリックすると、申込件名の需要者詳細情報を参照できます。

「申込詳細」						
託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 20px; height: 20px; text-align: center; line-height: 20px; margin: 0 auto;">6</div>						
○ 申込担当者に関する情報						
連絡方法	代表電話番号: 0927613031 担当者名: 担当 太郎 連絡先(携帯番号): 09090909090					
主任電気工事士	主任電気工事士氏名	登録箇所	登録番号			
	メール主任A1	福岡県	111			
作業電気工事士	作業電気工事士氏名	登録箇所	登録番号			
○ ご使用場所に関する情報						
需要者名義フリガナ	ハンバイ タロウ3					
需要者名義						
ご使用用途	ポンプ					
ご使用場所	郵便番号	810-0003				
	都道府県	福岡県				
	市区町村	福岡市中央区				
	字・丁目	春吉1丁目				
	番地・号	1-003				
	建物名	タテモノC				
	部屋番号・フロア	1003				
	私書箱	003				
連絡先電話番号	0929999993					
○ 既存契約に関する情報						
供給地点特定番号						

* このページの先頭へ



⑦引込諸元タブをクリックすると、引込諸元詳細情報を参照できます。

「申込詳細」

託送情報
需要者情報
引込諸元
設備情報
完成入力
受付結果
配電結果

7
○ 供給方式

引込諸元	既設の電柱からの引込み 引込柱No. 不明(理由:不明)
九州電力による現場調査	要
供給方式	3L(三相3線式100/200V)
引込線互長	10 m
引込方式	単独
引込方法	直接
引込金物種類	アーム
引込足し線 (引込幹線)	無
敷地上空通過承諾	済
道路等横断	有 国道
引込口取付高さ	11 m
集合計器(2個以上)	有
施工区分	一般工事
引込線の所有	九州電力持ち
工事種別	
施工年月日	着工:2016/4/4 完成:2016/4/4
高圧から低圧へ切替	

○ ACL工事内容

ACL工事内容	取付済 9A
ACL型式	取付:TK-5-2L
計器板取付数	1
工事(予定)日	2016/4/4

[このページの先頭へ](#)

⑧設備情報タブをクリックすると、設備情報詳細情報を参照できます。

「申込詳細」

申込情報
設備情報
完成入力
受付結果
配電結果

8

契約内容

計量方式	121電→121電+実需
電圧契約容量決定方法	主閉閉器
配線図パターン	主閉閉器1か所(100V単相2線式)単相2線式
主閉閉器種類	機械式
主閉閉器仕様	定格電圧 100V JIS-B-1 型式

設備情報

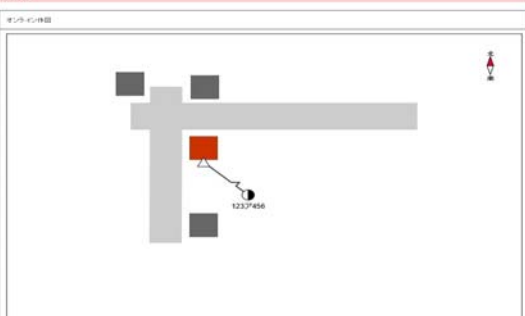
設備決定情報	
数量(設置数)	1000

品目	単位	機器情報					コンタクト情報		
		取寄	積算片数	取	増	計	取寄	取寄	片数
エコネット	100V	0	0	0	0	0	0	0	0
エプソン	100V	0	0	0	0	0	0	0	0

※別添資料・エコネット
タイムレコーダー設置 内装型

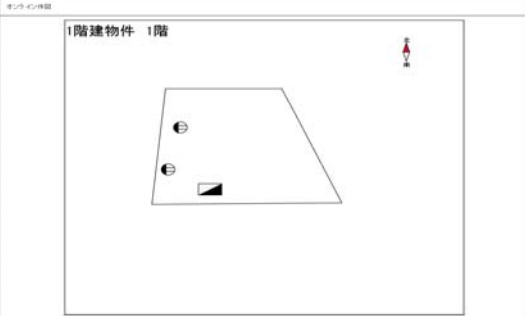
お客さま設備情報

引込線杆位置

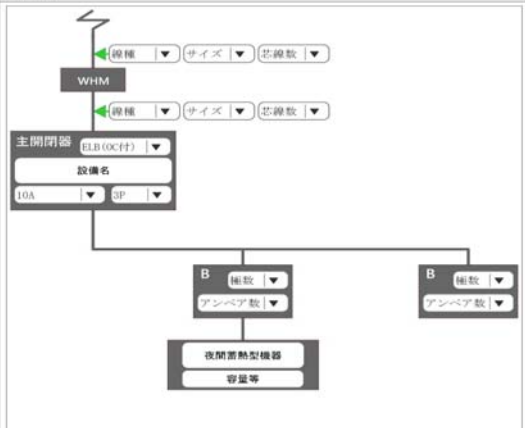


屋内配線図

1階建物内 1階



配線図



送付資料

電気図面に添付する資料(送書等)
電気設備に関する資料(送書等)
機器に関する資料(送書等)
その他資料

屋内配線

引込線-配電盤間の距離: 1m
引込線-配電盤間の距離(台設置): 無

漏電遮断器

定格電圧: 100V
定格電流容量: 100A
動作時間: 100ms
型式: 無
中性線欠陥防止付: 無

配線図に関する特記事項

このページの最終へ



⑨完成入力タブをクリックすると、完成入力詳細を参照できます。

「申込詳細」													
託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果							
9 入力内容を修正する													
送電希望日													
送電希望日	2016/4/1												
検査基本情報													
検査者氏名	九電 太郎												
検査実施年月日	2015/4/1												
検査実施時天候	晴												
主任電気工事士判定	送電に支障なし 2015/4/1												
検査結果情報													
絶縁抵抗測定(MΩ)	断線	999											
	分岐回路 (向かって左から)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		100	100	100	50	50	50	50	50	50	50	50	50
		13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	
		50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	
良否	良												
接地工事													
接地抵抗測定(Ω)	D種			A種				B種					
	95			10				95					
	良否			良									
配線点検良否													
良													
測定器	器名					製造者名:製造No.							
	メガ					ヨツビシ:239847298347928							
	アース					HITATA:293874928379482							
配線点検項目													
No.	項目											結果	
1	電線ケーブルの種類、太さ、工事方法、充電部露出の有無、他物との距離が良いか											済	
2	電線管の工事方法が良いか											済	
3	金属管機器等ボックス金属板との接続が良いか											済	
4	単三配線の中性線に中性線欠相保護装置を使用しているか											済	
5	正しい接地工事がなされているか											済	
6	漏電遮断機を正しく取り付けているが、未取付はないか。動作確認、端子ネジを締付けたか											済	
7	配線器具を正しく取付けているか(破損、充電部露出部等)											済	
8	引込小柱の建設、引込線取付点(金物)及び計量器取付、計量板の取付が良いか											済	
9	材料機器、器具等は指定 品、 品、 品であるか											済	
10	設計図内容と現場に相違はないか(二重計量となる誤配線はないか)											済	
11	その他異常はないか											済	
ACL工事内容													
ACL工事内容	取付機 9A												
ACL型式	取付: TK-5:2L												
計量板取付数	1												
工事(予定)日	2016/1/29												
主開閉器(負荷設備)契約等に変更される場合のACL設置状況													
ACLの所在	取外(電気工事組合持参)												
ACLの所在で取外(電気工事組合持参)を選択した場合に入力してください。													
<input type="text"/>													
ACLの所在でその他を選択した場合に入力してください													
<input type="text"/>													
* このページの先頭へ													



⑩受付結果タブをクリックすると、受付結果詳細情報を参照できます。

「申込詳細」

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	10	受付結果	配電結果
------	-------	------	------	------	----	------	------

○ 契約情報

申込No.	12345678
需要者名	丸電 太郎
接続送電サービスメニュー	電打臨時定額接続送電サービス

○ 受付結果

送電予定日	2016/4/1
受付No.	12345
ご契約容量	10VA
裕度判定結果	工事不要(検査のみ)
お客さま番号	12-345-678-90-1234567-89
供給地点特定番号	12-3456-7890-1234-5678-9012
引込柱No.	123-456

○ 臨時工事費

鉱害復旧

工事費区分	均一単価
供給方式	3L(単相3線式100/200V)
引込線所有区分	九州電力
引込方式	単独
工事費	13,400円
旧板率	



⑪配電結果タブをクリックすると、配電結果詳細情報を参照できます。

「申込詳細」

託送情報	需要者情報	引込諸元	設備情報	完成入力	受付結果	配電結果
------	-------	------	------	------	------	-------------

○ 契約情報 11

申込No.	80005700
需要者名	九電 太郎
接続送電サービスメニュー	電灯臨時定期接続送電サービス

○ 配電結果

外線工事No.	A1234
引込工事No.	B4567
調査一連No.	C7890
外線工事予定日	2015/04/01
架空線工事・地中線工事	外線工事なし

NSCへの連絡事項

* このページの先頭へ

