

# 託送新增設W e b 申込みサービス 操作・運用マニュアル（高圧・特別高圧）

2025年8月

北海道電力ネットワーク株式会社

## 【注意事項】

1. 記載事項に関して、予告なく変更する場合があります。
2. 標準的な設備形態・工事内容を想定しているため、申込み内容によっては追加の資料提出および対応等が必要となります。
3. 本書は工事申込みに必要な資料を記載したマニュアルであり、本書に示す資料が揃ったことをもって工事受付完了を確約するものではありません。
4. 本書に記載のない事項に関しては、都度協議が必要となります。
5. 本マニュアルでは、託送新增設W e b 申込みサービスを「託送 Web」と表記しています。

※本マニュアル記載内容等の無断転載・無断使用を固く禁じます。

## 目次

### I. 基本的な扱い

1. 対象範囲	1
2. 利用条件	2
(1) 推奨環境	2
(2) 利用申請	2
3. 電気工事関係書類の提出	3
(1) 電気工事会社さまが電設工事Netで申請する場合	3
(2) 託送 Web に電子ファイルを添付して提出する場合	3
(3) カスタマーサービスセンターへ電気工事関係書類（本書）を直接提出する場合	4
4. 工事費のお支払い	5
(1) 支払者の選択	5
(2) 支払方法	5
(3) 入金確認	5
5. システム利用時間および受付日について	5
(1) システム利用時間	5
(2) 受付日	5
6. 申込みから供給開始までの流れ	6
(1) 託送 Web 契約申込みの流れ	9
(2) 受付状況の概要について	11
(3) 申込みの注意点	12
7. 工程変更等の連絡	14
8. 主任技術者が変更となった場合の連絡	14
9. 訂正および取消	14

### II. 操作方法

1. トップメニュー	15
2. 新設申込	16
(1) 接続送電サービスメニューの選択	16
(2) 申込内容の入力	17
3. 設備変更申込	24
(1) 申込対象の検索	24
(2) 申込内容の登録	25
4. 申込内容確認および申込完了	27
(1) 申込内容確認	27
(2) 申込完了	28

(3) 連続申込	28
5. 受付状況照会および訂正・取消	29
(1) 受付状況照会検索	29
(2) 受付状況照会検索結果一覧	30
(3) 受付状況詳細（訂正・取消）	32
III. 添付書類	
1. 新設	34
(1) 必須書類	34
(2) 申込内容に応じ必要となる書類	34
2. 設備変更	35
(1) 必須書類	35
(2) 申込内容に応じ必要となる書類	35
(3) 特殊な場合の負荷設備等内訳書（高圧用）記載例	35
IV. 特殊な申込み方法	
1. 協議減少および協議増加	36
(1) 必須申込書類の作成	36
(2) 申込内容に応じた必要となる書類	36
(3) 託送 Web 入力方法（協議制→協議制）	37
(4) 協議減少値について	37
2. 系統連系同時申込み	38
(1) F I T 逆潮流有の場合	38
(2) 非 F I T 逆潮流有の場合	38
(3) 逆潮流無の場合	38
3. 接続送電サービスメニュー変更（高圧⇄低圧）	39
(1) 高圧廃止撤去・低圧新設の場合	39
(2) 低圧廃止撤去・高圧新設の場合	39
4. 低圧供給となる可能性がある場合の申込み（受電設備合計容量が 60kVA 以下）	40

## I 基本的な扱い

### 1. 対象範囲

対象の接続送電サービスメニューおよび申込種別は、以下のとおりです。

#### [接続送電サービスメニュー]

- ・ 高圧標準接続送電サービス
- ・ 高圧時間帯別接続送電サービス
- ・ 特別高圧標準接続送電サービス
- ・ 特別高圧時間帯別接続送電サービス
- ・ 高圧臨時接続送電サービス
- ・ 特別高圧臨時接続送電サービス

#### [申込種別]

- ・ 新設
- ・ 増加および減少（協議増加・減少を含む）
- ・ 引込線位置および計量器位置や自家用設備の変更等
- ・ 設備変更を伴う接続送電サービスメニューおよび契約決定区分変更
- ・ 設備変更を伴わない契約決定区分変更

なお、対象外の申込みについては、以下のとおりですので、従来どおりのお申込みをいただきますようお願いいたします。

- a. 設備変更を伴わない接続送電サービスメニュー変更
- b. 設備変更を伴わない同日付での廃止・新設申込み（需要者の変更）
  - ※ 1 日でも廃止・新設の日付が異なる場合につきましては通常の新設として扱いますので、後述「Ⅲ. 添付書類\_1. 新設」にてご案内する添付書類をご用意いたします。
- c. 系統連系申込み
- d. 自己託送メニュー（高圧および特別高圧従量接続送電サービス）
- e. 新設・設備変更申込み中の地点への別送電希望年月日の工事申込み
- f. 供給側接続事前検討
- g. 部分供給に係わる申込み
- h. 予備送電サービス A および B の同時申込み

また、託送 Web 申込み時と承諾時において、契約小売電気事業者さまが変更になるなど、スイッチングと競合したお申込みをいただく場合につきましては、個別にご案内をさせていただきます場合がございます。

## 2. 利用条件

### (1) 推奨環境

#### ・推奨 OS

Microsoft® Windows® 10

#### ・推奨ブラウザ

Microsoft® Edge

※推奨環境のすべてのパソコンについて、動作を保証するものではありません。

### (2) 利用申請

#### a. 新規申込み

別に定める託送新增設 Web 受付サービス利用規約および本マニュアル等の内容に同意の上、託送新增設 Web 申込みサービス利用申込書に必要事項を記入し申込みいただきます。

同利用規約および託送新增設 Web 申込みサービス利用申込書は当社ホームページからダウンロードが可能です。

※既に低圧託送 Web の利用申請をしている場合は、申込み不要です。

#### b. 変更申込み

以下の情報について変更が生じた場合は、託送新增設 Web 申込みサービス利用申込書に必要事項を記入し、申込みいただきます。

- ・事業者名称
- ・代表者名
- ・住所
- ・担当者連絡先

#### c. 廃止申込み

託送 Web の利用を廃止される場合、託送新增設 Web 申込みサービス利用申込書に必要事項を記入し、申込みいただきます。

#### d. 申込み先

業務部託送サービスセンター統括グループ  
(taku\_sys\_regist@hepco.co.jp)

### 3. 電気工事関係書類の提出

電気工事内容は、原則として、電気工事会社さまが電設工事 Net にてご申請いただきます。電気工事会社さまにおいて Web 環境が利用できないなどの場合には電気工事関係書類を託送 Web への添付、および郵送での提出も可能です。

#### (1) 電気工事会社さまが電設工事 Net で申請する場合

電設工事 Net をご利用される場合は託送 Web へのお申込みは原則として「負荷設備内訳書」のみとなります。

カスタマーサービスセンターにて申込確認後、託送 Web にて登録いただいた電気工事店コードをもとに「【電設工事 Net】託送申込受付のお知らせ」という件名で電設工事情報入力のご依頼メールを電気工事店さまへ送信いたします。

メール受領後、電気工事会社さまにて電設工事 Net より工事申請をいただきます。

※1 契約電力の協議資料がある場合等については、負荷設備等内訳書と合わせて託送 Web への添付をお願いいたします。（Ⅲ. 1. (2) , Ⅲ. 2. (2) およびⅣ. 1. (2), (3)を参照願います。）

※2 電設工事 Net の入力依頼メールは、託送 Web の電気工事店コードをもとに発送されますので、入力誤りのないよう電気工事会社さまへご確認願います。

また、電気工事会社さまが工事組合非加盟店の場合、電設工事 Net 初回利用登録時に「電気工事会社コード」が付与されますので、「電気工事会社コード」を聞き取りのうえ、お申込みをお願いいたします。

※3 電気工事店さまが電設工事 Net で提出される場合は、負荷設備等内訳書の「電気工事会社の電設工事申請方法」にて「電設工事 Net を利用する」を選択し、「電気工事会社の工事店コード」欄に「電気工事会社コード」を記載願います。

また、電気工事会社さまによる電設工事 Net の申請と記載内容が重複する箇所（受電設備等）については省略可能です。

※4 「特別高圧」「系統連系」のお申込みは電設工事 Net 対象外となります。

#### (2) 託送 Web に電子ファイルを添付して提出する場合

託送 Web の“入力画面”の“添付書類”の“追加”ボタンを押下することでファイルを添付することができます。

※1 添付可能な容量は 1 ファイルにつき 5MB まで（ファイル数および総容量に上限はありません）となります。

なお、添付いただく場合の推奨ファイルは以下のとおりです。

- ・PDF ファイル
- ・Excel ファイル (xls,xlsx,xlsm)
- ・Word ファイル (doc,docx)
- ・Power Point ファイル (ppt,pptx)

- ・画像ファイル（jpg, fpeg, gif, ping, bmp）
- ・Zip ファイル（パスワードは設定しないこと）

※2 推奨ファイル以外の種類を添付された場合、当社では取扱いできない可能性があります。

※3 託送 Web に添付する場合は、負荷設備等内訳書の「電気工事会社の電設工事申請方法」にて「託送 Web 申込時に電子データを添付等」を選択願います。

### **(3) カスタマーサービスセンターへ電気工事関係書類（本書）を直接提出する場合**

申込登録完了後、業務部カスタマーサービスセンター 需要受付グループに電気工事関係書類を郵送にて提出いただきます。

この際、託送 Web の受付 No. を確認するため、代理提出される方に同 No. をお知らせください。

※ 託送 Web への申込み前に電気工事関係書類が提出された場合は受理をいたしかねますのでご注意ください。

#### 4. 工事費のお支払い

##### (1) 支払者の選択

各種工事費は、託送供給等約款にもとづき、原則として小売電気事業者さまに請求します。

※ 工事費の支払いに関して、代理人を定める場合はその権限を委任し、委任先へ請求します。

##### (2) 支払方法

口座振込 … 請求書により、当社が指定した口座へ振込む方法

##### (3) 入金確認

口座振込の場合については入金確認に期間を要します。

お急ぎの対応が必要な場合は、振込み済であることが確認可能な証拠を業務部カスタマーサービスセンター 需要受付グループへ送付ください。

#### 5. システム利用時間および受付日について

##### (1) システム利用時間

システム利用時間は以下のとおり、API 連携とオンラインで異なります。

###### a. Application Programming Interface 連携 (API 連携)

7:00～21:00 (年中無休)

###### b. オンライン

8:00～21:00 (年中無休)

なお、定期メンテナンスや障害の発生等により、システムメンテナンスを行う場合があります。この場合、スイッチング支援システムの“<<北海道電力ネットワークからのお知らせ>>”にメンテナンス情報を掲載します。

##### (2) 受付日

受付日は、システムの入力時間帯に応じて原則として、以下のとおり扱います。

・当日受付…前営業日 16:00 以降～当日 16:00

・翌営業日受付…当日 16:00 以降

※特別高圧の受付日は、これによらない場合があります。

なお、営業時間は以下のとおりです。

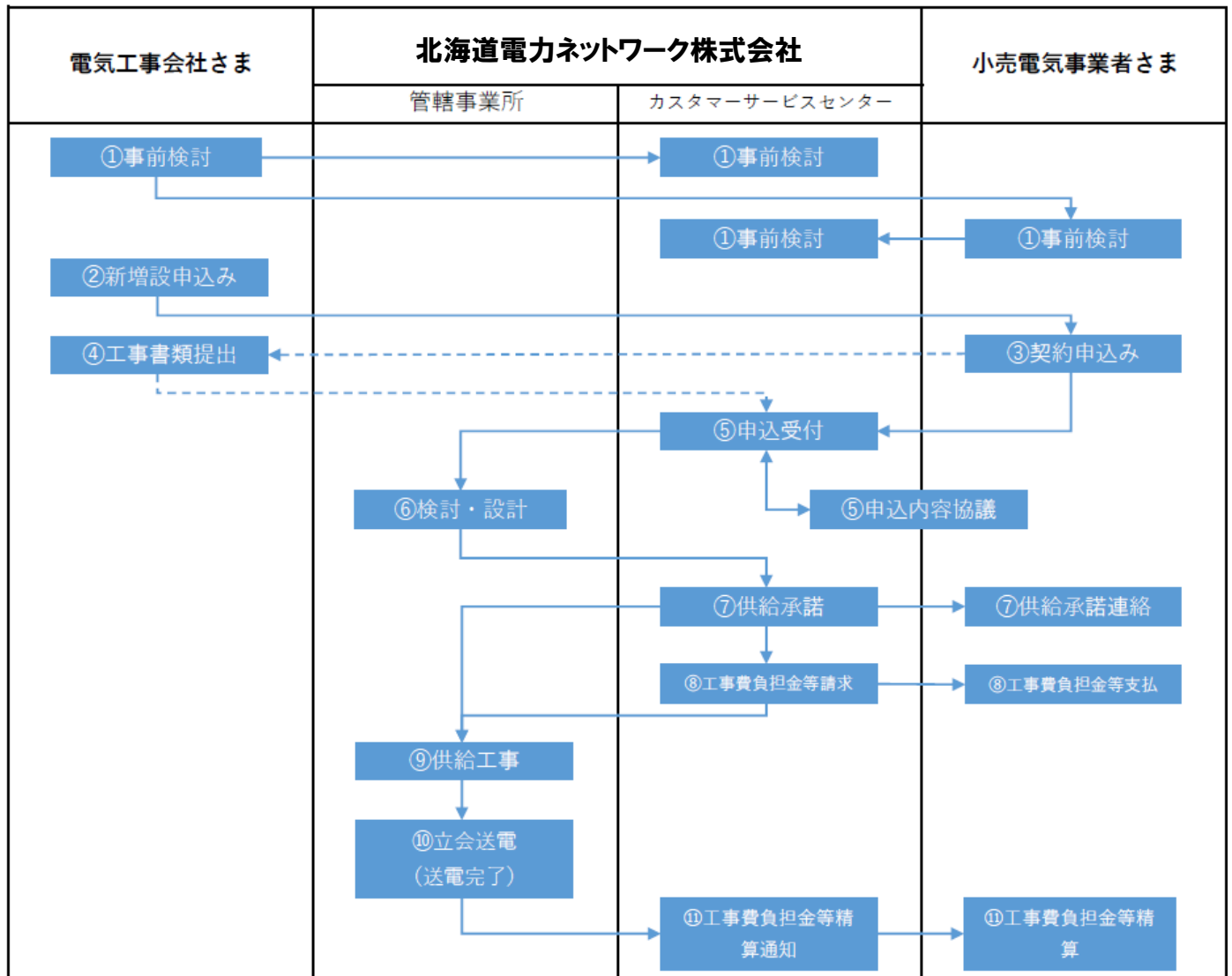
平日 9:00～12:00, 13:00～17:00

(土・日曜日、法律で定める国民の祝日および休日、12月29日～1月3日については営業時間外となります。)



## 6. 申込みから供給開始までの流れ

一般的な申込みから供給開始までの流れは下図のとおりとなります。



## 《申込みの流れ概要》

### ①既契約需要者さまの事前検討

高圧供給の事前検討は原則として、小売電気事業者さま（小売電気事業者さまから委任を受付けた電気工事会社さまおよび設計会社さまを含む）より「供給側接続事前検討 Web 申込サービス」にてお申込みいただきます。

特別高圧供給の事前検討は、小売電気事業者さまより弊社カスタマーサービスセンターへお申込みいただきます。

なお、新設供給検討のお申込みにつきましては、電気工事会社さまから弊社カスタマーサービスセンターへお問い合わせ、お申込みいただけますが、小売電気事業者さまが確定している場合につきましては、工事会社さまおよび設計会社さまと連携のうえお申込み願います。

### ②新增設申込み

需要者さま（電気工事会社さま）から小売電気事業者さまへの申込みとなります。

### ③託送契約申込み

小売電気事業者さまが需要者さま（電気工事会社さま）からの申込みを受け、託送 Web にて申込みいただきます。

### ④電気工事内容の申請

電気工事内容は、原則として、電気工事会社さまが電設 Net で申請いただきますが、電気工事会社さまにおいて Web 環境が利用できないなどの場合には、託送 Web へ電気工事図面一式の添付および郵送にて弊社カスタマーサービスセンター 高圧電設 G への提出も可能です。小売電気事業者さまから委任を受けた電気工事会社さまが、電気工事関係書類を弊社カスタマーサービスセンターへ直接提出される場合については、託送 Web で申込み後に表示される受付 No. を電気工事関係書類に添付いただきます。

### ⑤申込み受付

必要書類の過不足や電気工事会社さまの電設工事 Net による申請に不備等がないことを確認できた場合、受付を行います。

※ 1 小売電気事業者さまが電気工事会社さまへ委任されていない場合、電気工事関係書類を含めカスタマーサービスセンターから小売電気事業者さまへ不足書類等の問い合わせをします。

※ 2 契約電力減少などの契約内容の変更について協議が必要な申込につきましては、カスタマーサービスセンターから小売電気事業者さまへ、その内容について協議させていただきます。

### ⑥検討・設計作成

供給に必要な設備工事の検討・設計を行います。

また、需要設備に関する契約申込みの検討完了に伴い、回答書を発行いたします。

### ⑦供給承諾・供給承諾連絡

小売電気事業者さまの申込みに対し、託送 Web より供給承諾通知を行います。

これによる発行物は【L リスト】供給地点明細票となります。

なお、【L リスト】供給地点明細票につきましては、供給承諾日の 21：00 以降に託送業務システム上へ順次掲載いたします。

#### ⑧工事費負担金等請求・工事費負担金等支払

工事費負担金等の請求対象の場合、小売電気事業者さまへ工事費負担金等を請求します。

#### ⑨供給工事

供給に必要な設備工事を実施します。

※各種工事費が請求対象の場合、当該工事費が入金されたことを当社が確認した後の着手となります。

#### ⑩立会送電（送電完了）

弊社供給設備および需要者さま設備の竣工確認を実施し、設備に問題がなければ送電します。

#### ⑪工事費負担金等精算通知・工事費負担金等精算

工事の竣工実績をもとに工事費負担金等を精算します。

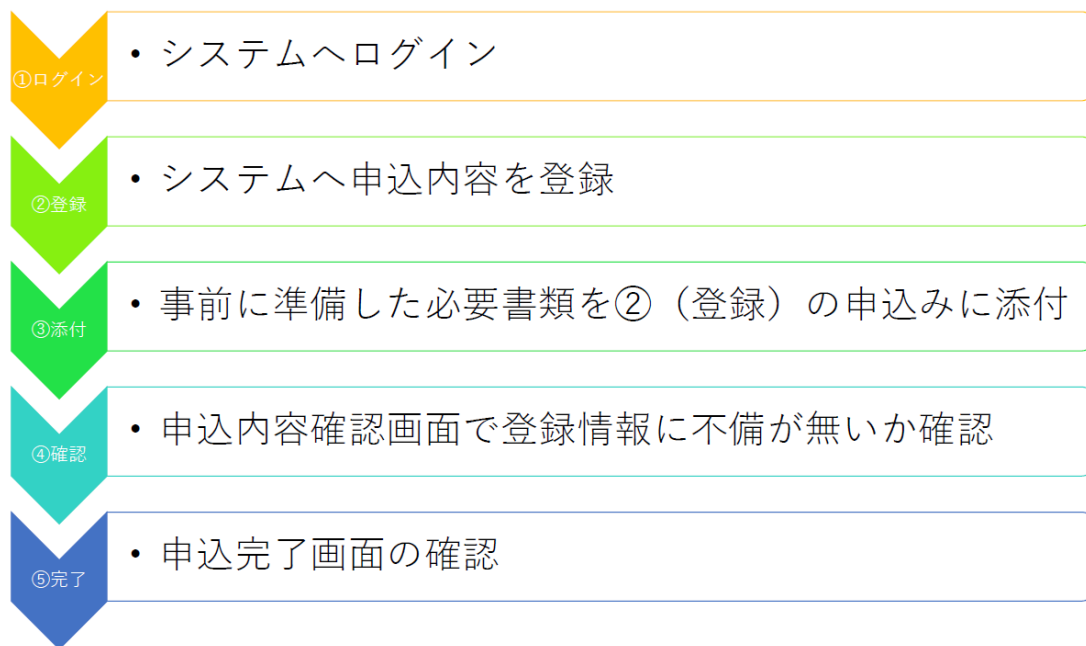
工事費負担金等が請求対象の場合、小売電気事業者さまに工事費負担金等の精算書を送付します。

追加で請求が必要となる場合は、工事費負担金等の精算書に請求書を添付します。

返戻となる場合は、後日指定の口座へ返金します。

### (1) 託送 Web 契約申込みの流れ

託送 Web の新規申込みの流れは下図のとおりとなります。

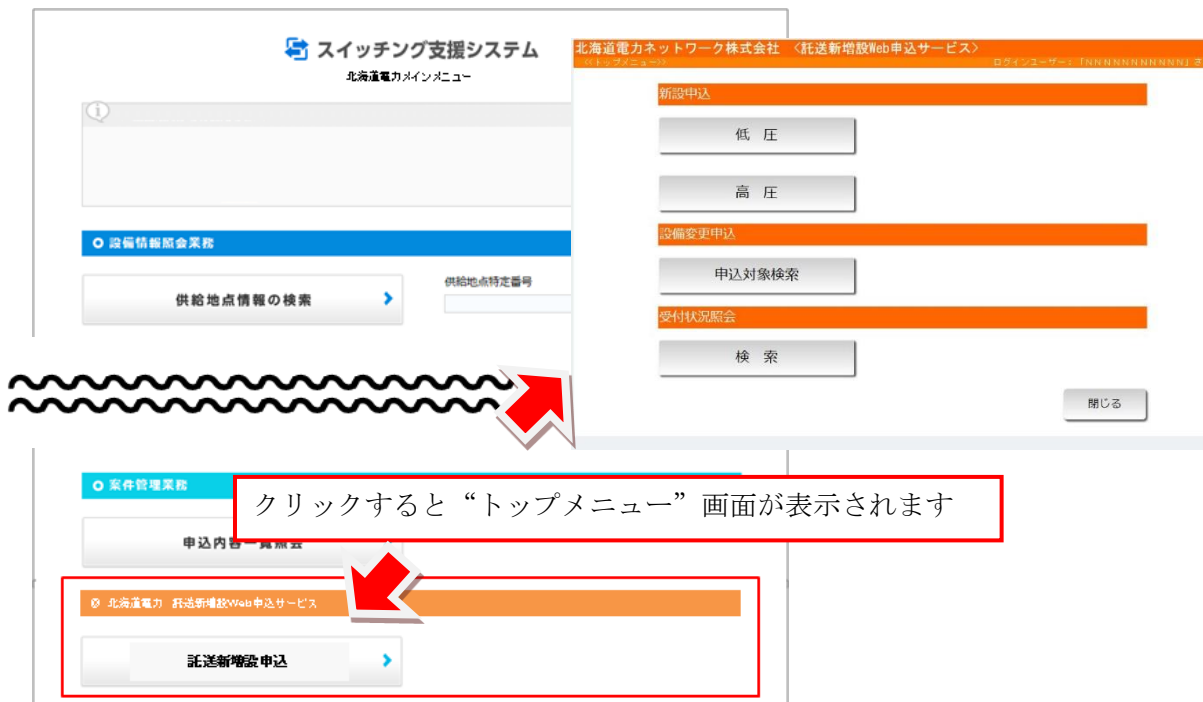


詳細手順については次項の《契約申込みの手順》となります。

### 《契約申込みの手順》

#### ①システムログイン

システムログインは下図の“スイッチング支援システム”の“北海道電力ネットワークメインメニュー”からログインを行います。



## ②登録

上図のトップメニューから「新設申込／高圧」ボタンをクリックすると下図のとおり高圧新設入力画面が表示されます。

表示された必要入力項目に需要者さま情報を入力します。

北海道電力ネットワーク株式会社 <送託新增Web申込サービス>  
 <<高圧新設入力>>

申込種別

新設

届出送電サービスメニュー

必須

高圧標準継続送電サービス

送電希望年月日

必須

yyyy/MM/dd

需要者情報

需要者名(社)

必須

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

需要者名(漢字)

必須

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

郵便番号

必須

xxx-xxxx

住所検索

※郵便番号を入力し、「住所検索」ボタンを押してください。

供給地点住所

必須

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

電話番号

xxxxxx-xxxx-xxxx

xxxxxx-xxxx-xxxx

連絡先情報(需要者)

需要者情報と同じ

☐ ※需要者情報と同じ場合は、チェックを入れてください。

連絡先氏名(加)

必須

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

連絡先氏名(漢字)

必須

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

郵便番号

必須

xxx-xxxx

住所検索

※郵便番号を入力し、「住所検索」ボタンを押してください。

住所

必須

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

所属

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

担当者

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

③添付

負荷設備等内訳書（高圧用）および電気工事関係書類（電気工事会社さまが電設工事 Net を利用されない場合）は高圧新設入力画面の「添付書類／追加」ボタンをクリックし、ファイルを添付します。

入力ファイル等の確認を行い、内容に不備がなければ「申込内容確認」ボタンをクリックします。

[illegible]

高圧新設確認画面（下図）の内容を確認し不備等がなければ「申込」ボタンをクリックし申込みが完了となります。

入力内容に誤り等がなければ「申込」  
ボタンをクリック

電気工事会社さまがカスタマーサービスセンターへ電気工事関係書類を郵送にて提出する場合は、下図の画面を印刷した書類を電気工事関係書類に添付ください。

電気工事関係書類の代理提出時に必要となります

トップメニューから「受付状況照会／検索」ボタンをクリックすると、受付状況照会検索画面（下図）が表示されます。

受付状況照会検索画面（下図）にて①受付中から④全完了までを確認することができます。

受付状況の内容は以下のとおりです。受付状況は①～④の番号順に遷移します。

北海道電力ネットワーク株式会社 <託送新増設Web申込サービス>  
 <<受付状況照会検索>> ログインユーザー:「NNNNNNNNNNNN」さま

受付No. XXXXXXXX 需要者名(カ) XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 申込日 yyyy/MM/dd ~ yyyy/MM/dd  
 受付状態 NNNNN 変更通知 N 申込電圧 NN  
 供給地点特定番号 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX 申込種別 NNNN

戻る

【受付状況照会検索結果一覧】  
 全XXXX件中、XXXX-XXXX件を表示しています。 表示件数 10件ごと

再表示 ▲前ページ ▼次ページ

No	選択	受付No.	需要者名(カ)	申込日	受付状態	供給地点特定番号	申込種別	変更通知
1	<input checked="" type="radio"/>	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付中	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	
2	<input type="radio"/>	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付中	XX1XXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	
3	<input type="radio"/>	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付中	XX0XXXXXXXXXXXXXXXXX	設備変更	
4	<input type="radio"/>	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付中	XX1XXXXXXXXXXXXXXXXX	設備変更	
5	<input type="radio"/>	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付済	XX0XXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	
6	<input type="radio"/>	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付済	XX1XXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	有
7	<input type="radio"/>	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付済	XX0XXXXXXXXXXXXXXXXX	設備変更	
8	<input type="radio"/>	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付済	XX1XXXXXXXXXXXXXXXXX	設備変更	有
9	<input type="radio"/>	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	供給承諾済	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	
10	<input type="radio"/>	XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	全完了	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	

CSV出力 印刷 詳細

ステータスは受付状況照会検索画面から確認できます

## 《受付状況の概要》

### ①受付中

小売電気事業者さまが託送 Web を利用し、工事申込みを登録された状態です。  
 申込内容を確認し、必要書類の不足や内容に不備があった場合は、申込みされた小売電気事業者さま、または電気工事会社さまへ連絡します。

### ②受付済

受付処理が完了した状態です。受付状況遷移後、供給に必要な設備工事の検討・工事設計等を行います。

### ③供給承諾済

供給に必要な設備工事の検討・工事設計等を完了した状態です。  
 工事費負担金、臨時工事費および各種位置変更工事費は原則、小売電気事業者さまへ請求します。

### ④全完了

工事竣工、契約変更等の全工程が完了した状態です。  
 申込内容は、全完了から5年間確認可能です。

## (3) 申込みの注意点

### a. 受付完了の条件

託送 Web からの申込内容、電気工事関係書類および負荷設備等内訳書（高圧）の

不足不備が解消された時点で受付完了となります。

b. 検討・工事設計期間、工事費負担金等の請求時期および工事期間について

検討・工事設計期間、工事費負担金等の請求時期および工事期間は工事内容により異なります。

c. 申込み期日について

標準的な工事申込から送電までの目安につきましては、以下のとおりとなります。

工 事 内 容	所 要 日 数（目安）	
外線工事 （電柱工事なし）	2ヶ月程度	工事に伴い、道路管理者への用地申請や地権者等との用地交渉が必要な場合は、 <u>左記に加えて1～2ヶ月程度</u>
外線工事 （電柱工事あり）	3ヶ月程度	
外線工事 （地中線工事等）	期間を要するため協議	

注1 工事規模、現地設備、時季（年末年始、GW、お盆、積雪期等）、地域事情等によってはこれによらない場合がありますのでお早めのお申込みにご協力をお願いいたします。

注2 所要日数は小売電気事業者さまから当社へお申込み頂き、当社が不備なく受付した日以降の日数であり、小売電気事業者さまによる申込内容の審査期間および申込書類の補正期間等は含まれておりません。

その他補足事項

- ※1 上記の所要日数に加え、小売電気事業者さまによる申込内容の審査や、当社での審査期間を要することを考慮いただき、可能な限りお早めにお申込みいただくようお願いいたします。
- ※2 供給側接続事前検討（供給照会）等により事前にご相談いただいたお申込みについては、回答書をご確認いただき、お申込みいただくようお願いいたします。
- ※3 工事費負担金等のお支払い対象となる場合（上記※2による事前のご相談をいただいた場合を除きます。）は、工事費負担金等のお支払い後に工事着手となりますので、前記の所要日数（目安）に加えて、当社のご請求の手続きに要する期間およびご契約者様（または需要者様）がお支払いに要する期間を考慮いただきますようお願いいたします。
- ※4 外線工事には、お客さま設備の更新工事等に伴う責任分界点の切離・接続および高圧計測器工事も含みます。なお、土日・休日夜間の工事は避けていただくようご協力をお願いいたします。
- ※5 NTT 等他者さまが所有する電柱の建て替えが発生する場合、所要日数が追加となる場合があります。
- ※6 特別高圧供給のお申込みや、発電設備等の系統連系のお申込みは除きます。



※7 メニュー変更(標準⇄時間帯別)や負荷設備の変更といった軽微な申込みにつきましては変更希望日の14日以上前にお申込みください。

**d. 工事着手について**

各種工事費が発生する工事申込みの場合は、原則として入金が確認された後の工事着手となります。

**e. 高圧供給の適用範囲について**

高圧供給とは標準電圧 6,000V で供給される供給地点を指します。

**f. 特別高圧の適用範囲について**

特別高圧供給とは標準電圧 30,000V 以上で供給される供給地点を指します。

**g. 未定の情報について**

お申込をいただくうえで未決定のものにつきましては、「Ⅱ. 2. (2) 申込内容の入力」において、「未定」と入力願います。

**h. 電気工事会社の介在しない申込みについて**

契約電力の変更のみを申込みする場合など、電気工事会社の介在しない申込みにつきましては「電気工事会社情報」へ、数字については「0」、文字については「ー(全角)」を入力願います。

なお、電気工事会社コードにつきましては「ZZ-111」を入力願います。

※電気工事会社の介在しない申込みについては電設工事 Net でのご申請は不要です。

**i. 問い合わせについて**

工事内容等の問い合わせの際は、必ず受付 No. をお伝えください。

**7. 工程変更等の連絡**

工程変更(立会送電日)等の変更がある場合は以下へご連絡ください。

- ・小売電気事業者さま … カスタマーサービスセンター
- ・電気工事会社さま※ … カスタマーサービスセンター

※小売電気事業者さまより委任等を受けている場合に限りです。

なお、申込内容の変更が生じた場合、その内容については託送 Web により変更通知を行います。

**8. 主任技術者が変更となった場合の連絡**

主任技術者が変更となった場合は、変更時点において必ず以下へご連絡ください。

- ・小売電気事業者さま … カスタマーサービスセンター
- ・主任技術者さま … カスタマーサービスセンター

**9. 訂正および取消**

託送 Web による申込みは、受付中の状態を除き、託送 Web からは申込内容を訂正お

よび取消することができません。

訂正および取消の場合は以下へご連絡ください。

- ・小売電気事業者さま … カスタマーサービスセンター
- ・電気工事会社さま※ … カスタマーサービスセンター

※小売電気事業者さまより委任等を受けている場合に限りです。

## Ⅱ. 操作方法

### 1. トップメニュー



The screenshot shows the top menu of the Hokkaido Electric Network Web Application. The header bar is orange and contains the text "北海道電力ネットワーク株式会社 <託送新增設Web申込サービス>" on the left and "ログインユーザー:「NNNNNNNNNN」さま" on the right. Below the header, there are three main sections, each with an orange header bar and a button below it: 1. "新設申込" (New Application) with buttons for "低 圧" (Low Voltage) and "高 圧" (High Voltage). 2. "設備変更申込" (Equipment Change Application) with a button for "申込対象検索" (Search for Application Targets). 3. "受付状況照会" (Inquiry on Reception Status) with a button for "検 索" (Search). A "閉じる" (Close) button is located at the bottom right of the menu area.

高圧の新設申込はこちらから行います。

#### <設備変更申込>

高圧の設備変更申込はこちらから行います。

※申込対象契約の特定は、「供給地点特定番号」をもとに検索します。

#### <受付状況照会>

申込中および完了済の申込内容の確認はこちらから行います。

## 2. 新設申込

### (1) 接続送電サービスメニューの選択

トップメニューの「新設申込／高圧」ボタン押下で以下の画面に遷移します。



接続送電サービスメニュー，送電希望年月日，電気工事関係書類をそれぞれ選択および登録を行います。

#### 【入力項目の説明】

No.	入力項目	説明
1	【接続送電サービスメニュー】セレクトボックス ＜必須＞	接続送電サービスメニューを選択します。 ・ 高圧標準接続送電サービス ・ 高圧時間帯別接続送電サービス ・ 高圧臨時接続送電サービス ・ 特高標準接続送電サービス ・ 特高時間帯別接続送電サービス ・ 特高臨時接続送電サービス
2	送電希望年月日 ＜必須＞	送電希望年月日を西暦で入力します。 (例) 20200217 → 2020/02/17
3	【電気工事関係書類】チェックボックス	電気工事関係書類を本受付とは別に、委任する電気工事会社が直接提出する場合にチェックします。
4	【戻る】ボタン	「トップメニュー」画面に戻ります。

※ 入力項目のチェック内容については、「【別紙】入力項目チェック表」を参照ください。

## (2) 申込内容の入力

接続送電サービスメニューを選択すると、それぞれのメニューに対応した必要入力項目を表示します。

[illegible]

※例は高圧／高圧標準接続送電サービスメニュー

a. 共通項目

各画面での共通情報である「需要者情報」「連絡先情報（需要者）」「連絡先情報（小売事業者）」「電気工事会社情報」「電気主任技術者情報」は以下のとおりです。

【入力項目の説明】

No.	入力項目	説明
需 要 者 情 報		
1	需要者名（ｶﾀ） ＜必須＞	需要者名（最大４０文字）をｶﾀで入力します。
2	需要者名（漢字） ＜必須＞	需要者名（最大３５文字）を漢字で入力します。
3	郵便番号 ＜必須＞	郵便番号を入力します。
4	【住所検索】ボタン	郵便番号をもとに供給地点住所１に住所情報を表示します。
5	供給地点住所 ＜必須＞	供給地点住所（最大６０文字）を入力します。 （例）札幌市中央区大通東１丁目２番地
6	電話番号１	電話番号を入力します。
7	電話番号２	電話番号を入力します。
連 絡 先 情 報 （ 需 要 者 ）		
8	需要者情報と同じ	連絡先が需要者情報と同じ場合にチェックします。
9	連絡先氏名（ｶﾀ） ＜必須＞	連絡先氏名（最大４０文字）をｶﾀで入力します。
10	連絡先氏名（漢字） ＜必須＞	連絡先氏名（最大３５文字）を漢字で入力します。
11	郵便番号 ＜必須＞	郵便番号を入力します。
12	【住所検索】ボタン	郵便番号をもとに住所に住所情報を表示します。
13	住所 ＜必須＞	住所（最大６０文字）を入力します。 （例）札幌市中央区大通東１丁目２番地
14	所属	所属（最大３０文字）を入力します。 （例）北海道株式会社営業部営業課
15	担当者	担当者（最大２０文字）を入力します。
16	電話番号	電話番号を入力します。
連 絡 先 情 報 （ 小 売 事 業 者 ）		
17	所属	部署等の所属情報（最大３０文字）を入力します。 （例）営業部営業課
18	担当者名 ＜必須＞	小売事業者の担当者名（最大２０文字）を入力します。
19	郵便番号 ＜必須＞	小売事業者連絡先の郵便番号を入力します。

20	【住所検索】ボタン	郵便番号をもとに住所に住所情報を表示します。
21	住所 ＜必須＞	小売事業者連絡先の住所（最大 60 文字）を入力します。
22	電話番号 ＜必須＞	小売事業者連絡先の電話番号を入力します。
23	メールアドレス	小売事業者連絡先のメールアドレス（最大 256 文字）を入力します。
電 気 工 事 会 社 情 報		
24	電気工事会社コード ＜必須＞	電気工事会社コードを入力します。 （例）M1-123 ※認定工事会社以外の場合につきましても、電気工事会社さまが電設工事 Net の初回利用登録をする際に新規で電気工事会社コードを付与（例：ZZ-123 等）しますので、電気工事会社コードを聞き取りのうえ入力をお願いいたします。
25	会社名 ＜必須＞	電気工事会社名（最大 30 文字）を入力します。
26	電話番号 ＜必須＞	電気工事会社の電話番号を入力します。
27	担当者名 ＜必須＞	電気工事会社の担当者名（最大 20 文字）を入力します。
28	担当者連絡先 ＜必須＞	電気工事会社の担当者連絡先を入力します。
29	メールアドレス	電気工事会社の担当者メールアドレスを入力します。
電 気 主 任 技 術 者 情 報		
30	【所属】 セレクトボックス	所属区分を選択します。 ・専任 ・電気保安協会 ・電気管理技術者協会 ・その他
31	会社名 ＜必須＞	所属先の会社名等（最大 30 文字）を入力。 ※個人の場合は氏名を入力します。
32	担当者名 ＜必須＞	担当する電気主任技術者の氏名（最大 20 文字）を入力します。 ※個人の場合は会社名に入力した氏名を入力します。
33	電話番号 ＜必須＞	電気主任技術者の電話番号を入力します。
添 付 書 類		
34	【開く】ボタン	選択した添付ファイルを開きます。

35	【追加】ボタン	添付ファイルを追加します。
36	【削除】ボタン	選択した添付ファイルを削除します。
37	【変更発生時電気工事会社委任区分】チェックボックス	申込内容の訂正・変更を電気工事会社に委任する場合にチェックします。 ※訂正・変更内容については、「受付状況照会」画面の「変更内容」欄にて都度通知します。
38	【戻る】ボタン	「トップメニュー」画面に戻ります。
39	【申込内容確認】ボタン	「申込内容確認」画面に遷移します。

※ 入力項目のチェック内容については、「【別紙】入力項目チェック表」を参照ください。

## b. 契約情報項目

それぞれの接続送電サービスメニューに応じた「契約情報」は以下のとおりです。

### (a) 高圧標準接続送電サービス・高圧時間帯別接続送電サービス

特別高圧標準接続送電サービス・特別高圧時間帯別接続送電サービス

契約情報	
契約決定区分	必須 <input type="text"/>
契約電力	<input type="text"/> #,###,##0 kW
内自家発端給電力相当分	<input type="text"/> ##,##0 kW
供給電気方式	必須 <input type="text"/>
用途	必須 <input type="text"/>
引込柱番号	画 区 図 番 の 号 <input type="text"/> XX - <input type="text"/> XX - <input type="text"/> XX - <input type="text"/> XX - <input type="text"/> XX
付帯情報	
<予備送電サービスA>	
契約決定区分	<input type="text"/> NNNNNN
契約電力	<input type="text"/> ###,##0 kW
<予備送電サービスB>	
契約決定区分	<input type="text"/> NNNNNNNN
契約電力	<input type="text"/> ###,##0 kW
供給電気方式	<input type="text"/> NNNNNNNN
<ピークシフト電力>	
契約電力	<input type="text"/> ###,##0 kW

### 【入力項目の説明】

No.	入力項目	説明
契 約 情 報		
1	【契約決定区分】 セレクトボックス ＜必須＞	契約決定区分を選択します。 【高圧】 ・ 協議契約 ・ 実量制契約 【特別高圧】 ・ 協議契約

2	契約電力	契約電力の値（最大7桁）を入力します。
3	内自家発補給電力相当分	契約電力の内、自家発補給電力相当分の契約電力（最大5桁）を入力します。
4	<b>【供給電気方式】</b> セレクトボックス <必須>	供給電気方式を選択します。 <b>【高圧】</b> ・単相2線式3kV ・単相2線式6kV ・3相3線式3kV ・3相3線式6kV ・3相4線式400V <b>【特別高圧】</b> ・特高20kV ・特高30kV ・特高60kV ・特高100kV ・特高170kV
5	<b>【用途】</b> セレクトボックス <必須>	用途を選択します。 ・事務所・ビル ・官公署 ・百貨店・商店 ・学校・研究所 ・医療・福祉 ・旅館・飲食店 ・劇場・娯楽場 ・電灯その他 ・食料品製造業 ・木材・木造製品製造業 ・その他製造業 ・鉱業 ・水産食料品 ・農林漁業 ・繊維工業 ・パルプ・紙製造業 ・化学工業 ・石油製品・石炭製品製造業 ・ゴム製品製造業 ・窯業・土石製品製造業 ・鉄鋼 ・電気機械機具製造業 ・輸送用機械機具製造業 ・運輸業 ・通信業 ・ガス・水道 ・かんがい排水用



		<ul style="list-style-type: none"> <li>・動力その他</li> <li>・ヒーター機器</li> </ul>
6	引込柱番号	引込柱番号を入力します。
付 帯 情 報		
<予備送電サービスA>		
7	【契約決定区分】 セレクトボックス	契約決定区分を選択します。 【高圧】 <ul style="list-style-type: none"> <li>・協議契約</li> <li>・実量制契約</li> </ul> 【特別高圧】 <ul style="list-style-type: none"> <li>・協議契約</li> </ul>
8	契約電力	契約電力（最大6桁）を入力します。
<予備送電サービスB>		
9	【契約決定区分】 セレクトボックス	契約決定区分を選択します。 【高圧】 <ul style="list-style-type: none"> <li>・協議契約</li> <li>・実量制契約</li> </ul> 【特別高圧】 <ul style="list-style-type: none"> <li>・協議契約</li> </ul>
10	契約電力	契約電力（最大6桁）を入力します。
11	【供給電気方式】 セレクトボックス	供給電気方式を選択します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・単相2線式3kV</li> <li>・単相2線式6kV</li> <li>・3相3線式3kV</li> <li>・3相3線式6kV</li> <li>・3相4線式400V</li> <li>・特高20kV</li> <li>・特高30kV</li> <li>・特高60kV</li> <li>・特高100kV</li> <li>・特高170kV</li> </ul>
<ピークシフト電力>		
12	契約電力	契約電力（最大6桁）を入力します。

※ 入力項目のチェック内容については、「【別紙】入力項目チェック表」を参照ください。

(b) 高圧臨時接続送電サービス・特別高圧臨時接続サービス

契約情報	
契約決定区分	必須 <input type="text"/>
契約電力	<input type="text"/> #,###,###0 kW
内自家発補給電力相当分	<input type="text"/> ##,###0 kW
臨時使用終了日	必須 yyyy/MM/dd
使用日数	999 日
供給電気方式	必須 <input type="text"/>
用途	必須 臨時 <input type="text"/>
引込柱番号	画 区 図 番 の 号 <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/>

【入力項目の説明】

No.	入力項目	説明
契 約 情 報		
1	【契約決定区分】 セレクトボックス ＜必須＞	契約決定区分を選択します。 ・ 協議契約
2	契約電力	契約電力（最大7桁）を入力する。
3	内自家発補給電力相当分	契約電力の内、自家発補給電力相当分の契約電力（最大5桁）を入力します。
4	臨時使用終了日 ＜必須＞	臨時使用終了日を入力する。 （例）20200217 → 2020/02/17
5	使用日数	送電希望年月日から臨時使用終了日までの日数を表示します。
6	【供給電気方式】セレクトボックス ＜必須＞	供給電気方式を選択します。 【高圧】 ・ 単相2線式3kV ・ 単相2線式6kV ・ 3相3線式3kV ・ 3相3線式6kV ・ 3相4線式400V 【特別高圧】 ・ 特高20kV ・ 特高30kV ・ 特高60kV ・ 特高100kV ・ 特高170kV
7	【用途】 セレクトボックス ＜必須＞	用途を選択します。 ・ 臨時
8	引込柱番号	引込柱番号を入力します。

※ 入力項目のチェック内容については、「【別紙】入力項目チェック表」を参照ください。

### 3. 設備変更申込

設備変更がともなう接続送電サービスメニュー変更や受電設備容量の変更を含む契約容量変更等の申込みを行います。

また、設備変更を伴わない契約電力協議増加・協議減少や、接続送電サービスメニュー変更や契約容量変更を伴わない※電気設備の変更時にも、この画面から申込みを行います。

※ 電気設備の変更：引込線位置変更や自家用設備の変更等

#### (1) 申込対象の検索

トップメニューの「申込対象検索」ボタンをクリックすることで以下の画面に遷移します。

「供給地点特定番号（22桁）」を入力し、検索ボタンをクリックすることで設備変更入力画面に遷移します。

#### 【入力項目の説明】

No.	入力項目	説明
1	供給地点特定番号	供給地点特定番号（22桁）を入力します。
2	【戻る】ボタン	「トップメニュー」画面に戻ります。
3	【検索】ボタン	「高圧設備変更入力」画面に遷移します。

※入力項目のチェック内容については、「【別紙】入力項目チェック表」を参照ください。

## (2) 申込内容の登録

設備変更申込で変更可能な項目は、「接続送電サービスメニュー」と「契約情報」です。

また、申込みに必要な「連絡先情報（小売事業者）」「電気工事会社情報」「添付書類」「電気主任技術者情報」の入力方法は、「2. 新設申込」と同様です。

※セレクトボックスおよび入力項目の上段に表示されている項目は、現在の契約内容を表示しています。

北海道電力ネットワーク株式会社 <託送新增Web申込サービス>  
<高圧設備変更入力> ログインユーザー：「NNNNNNNNNN」 33

**a. 変更項目**

申込種別 設備変更  
管轄事業所 札幌東NWC  
供給地点特定番号 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
接続送電サービスメニュー 高圧標準接続送電サービス  
送電希望年月日 必須 yyyy/MM/dd

**b. 変更項目**

**契約情報**  
契約決定区分 必須   
契約電力  kW  
内自家受給の電力相当分  kW  
供給電気方式 必須   
用途 必須

**付帯情報**  
<予備送電サービスA>  
契約決定区分   
契約電力  kW  
<予備送電サービスB>  
契約決定区分   
契約電力  kW  
供給電気方式   
<ピークシフト電力>  
契約電力  kW

**電気工事会社情報**  
電気工事会社コード 必須  ※左記コードに該当する工事会社へ申込情報を通知することから、正しく入力願います。  
会社名 必須  ※左記コードには弊社が工事会社へ通知しているコードを入力願います。  
電話番号 必須   
担当名称 必須  ※全角  
担当名連続入力 必須   
メールアドレス

**電気主任技術者情報**  
所属   
会社名 必須  ※全角  
担当名称 必須   
電話番号 必須

**添付書類**  
ファイル名   
開 <  
追加  
削除

☒ お申込み内容について、電気工事会社さまおよび需要者さまへ直接お問合せをさせていただく場合があります。  
なお、お申込み内容に訂正や変更が生じた場合は、原則として弊社で訂正・変更を行ない、その内容を「受付状況詳細」画面の「変更内容」欄でお知らせいたしますのでご了承ください。  
あらかじめ小売電気事業者さまへの確認が必要となる場合は、こちらのチェックマークを外してください。

戻る 申込内容確認

### a. 接続送電サービスメニューおよび送電希望日項目

申込種別 設備変更  
管轄事業所 札幌東NWC  
供給地点特定番号 XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
接続送電サービスメニュー 高圧標準接続送電サービス  
送電希望年月日 必須 yyyy/MM/dd  
電気工事関係書類 ☒ 代理提出  
※電気工事関係書類を本受付とは別に、委任する電気工事会社が直接提出する場合は、チェックを入れてください。

【入力項目の説明】

No.	入力項目	説明
1	【接続送電サービスメニュー】 セレクトボックス	接続送電サービスメニューを選択します。 ※【選択可能な接続送電サービスメニュー】参照。
2	送電希望年月日 ＜必須＞	送電希望年月日を西暦で入力します。 (例) 20200217 → 2020/02/17

【選択可能な接続送電サービスメニュー】

現在の接続送電サービスメニューから変更（選択）可能な接続送電サービスメニューは以下のとおりです。

変更前	変更後
高圧標準接続送電サービス	高圧標準接続送電サービス 高圧時間帯別接続送電サービス
高圧時間帯別接続送電サービス	高圧標準接続送電サービス 高圧時間帯別接続送電サービス
特高標準接続送電サービス	特高標準接続送電サービス 特高時間帯別接続送電サービス
特高時間帯別接続送電サービス	特高標準接続送電サービス 特高時間帯別接続送電サービス
高圧臨時接続送電サービス	高圧臨時接続送電サービス
特高臨時接続送電サービス	特高臨時接続送電サービス

b. 契約情報項目

それぞれの接続送電サービスメニューに応じた「契約情報」の変更したい項目を入力します。

「契約情報」の入力方法は、「2. 新設申込／(2) 申込内容の入力／b. 契約情報項目」と同様です。

※ 入力項目のチェック内容については、「【別紙】入力項目チェック表」を参照ください。

### (1) 申込内容確認

入力内容に不備等がある場合、該当項目の上部にエラーメッセージおよび警告メッセージを表示しますので、該当項目を修正または確認のうえ、エラーの場合は再度「申込内容確認」ボタン、警告の場合は「申込」ボタンをクリックしてください。

【入力項目の説明】

※入力項目のチェック内容については、「【別紙】入力項目チェック表」を参照ください。

契約情報	
契約決定区分	必須 <input type="text"/>
契約電力	<input type="text"/> #,###,##0 kW
内自家発補給電力相当分	<input type="text"/> ##,##0 kW
供給電気方式	必須 <input type="text"/>
<b><u>必須項目です。選択してください。</u></b>	
用途	必須 <input type="text"/>
引込往番号	画 区 図 番 の 号 <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"/>

申込種別	新設		
接続送電サービスメニュー	必須	電灯定額接続送電サービス	<input type="button" value="▼"/>
<p><b>『送電希望年月日』を個別に調整させていただく場合がございます。</b></p>			
送電希望年月日	必須	yyyy/MM/dd	<input type="text"/>

「申込内容確認」画面で内容確認後、右下の「申込」ボタンをクリックすると、申込完了画面を表示します。

【入力項目の説明】

「連続して申込」ボタンを押下することで、直前に申込んだ登録内容を引継いだ形で次の申込みを行うことができます。

【北海道電力ネットワーク株式会社】





9	【申込種別】 セレクトボックス	申込種別を選択します。 ・新設 ・設備変更
10	【戻る】ボタン	「トップメニュー」画面に戻ります。
11	【クリア】ボタン	入力した内容をクリアします。
12	【検索】ボタン	「受付状況照会検索結果一覧」画面を表示します。

※入力項目のチェック内容については、「【別紙】入力項目チェック表」を参照ください。

【受付状態の説明】

No.	入力項目	説明	訂正・取消
1	受付中	申込み受付（受領）前の状態です。	可能
2	受付済	申込みを受付（受領）した状態です。	不可
3	供給承諾済	供給承諾を行った状態です。	不可
4	全完了	申込みが全て完了した状態です。	不可
5	取消済	小売事業者さまが申込みを取消した状態です。	—

※受付状態が「受付中」以外の場合は、小売電気事業者さまからの申込みの訂正・取消はできません。

(2) 受付状況照会検索結果一覧

受付状況照会検索での検索結果を一覧で表示します。

北海道電力ネットワーク株式会社

<託送新增設Web申込サービス>

<<受付状況照会検索>>

受付No.

XXXXXXXXXX

需要者名(社)

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

申込日

yyyy/MM/dd

～

yyyy/MM/dd

受付状態

NNNNN

変更通知

N

申込電圧

NN

供給地点特定番号

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

申込種別

NNNN

戻る

クリア

検索

【受付状況照会検索結果一覧】

全XXXX件中、XXX-XXX件を表示しています。

表示件数

10件ごと

再表示

▲前ページ

▼次ページ

No	選択	受付No.	需要者名(社)	申込日	受付状態	供給地点特定番号	申込種別	変更通知
1	<input checked="" type="radio"/>	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付中	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	
2	<input type="radio"/>	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付中	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	
3	<input type="radio"/>	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付中	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	設備変更	
4	<input type="radio"/>	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付中	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	設備変更	
5	<input type="radio"/>	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付済	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	
6	<input type="radio"/>	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付済	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	有
7	<input type="radio"/>	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付済	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	設備変更	
8	<input type="radio"/>	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	受付済	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	設備変更	有
9	<input type="radio"/>	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	供給承諾済	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	
10	<input type="radio"/>	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	yyyy/MM/dd	全完了	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	新設	

CSV出力

印刷

詳細

【入力・表示項目の説明】

No.	入力・表示項目	説明
1	【表示件数】 セレクトボックス	一覧に表示する件数を選択します。 ・ 10 件ごと ・ 50 件ごと ・ 100 件ごと
2	【再表示】 ボタン	表示件数の選択を変更した場合，【再表示】ボタン押下で，一覧を再表示します。
3	【▲前ページ】 ボタン	（前ページがある場合）前ページを表示します。
4	【▼次ページ】 ボタン	（次ページがある場合）次ページを表示します。
5	検索結果一覧	
6	No.	連番でNo.を表示します。
7	【選択】 ラジオボタン	対象データを選択します。 ※ 1 件のみ選択可能。
8	受付No.	受付No.（10桁）を表示します。
9	需要者名（ｶﾅ）	需要者名（ｶﾅ）を表示します。
10	申込日	申込日を表示します。 （例）2020/02/17
11	受付状態	受付状態を表示します。 ・ 受付中 ・ 受付済 ・ 供給承諾済 ・ 全完了 ・ 取消済
12	供給地点特定番号	供給地点特定番号を表示します。 ※新設申込の直後は供給地点特定番号が設定されていない為表示されていません。
13	申込種別	申込種別を表示します。 ・ 新設 ・ 設備変更
14	変更通知	変更通知がある場合，「有」を表示します。
15	【CSV 出力】 ボタン	申込内容について CSV 形式で出力します。
16	【印刷】 ボタン	各申込完了画面に遷移します。
17	【詳細】 ボタン	各受付状況画面に遷移します。

※ 1 【CSV 出力】 ボタンは検索結果を一括で CSV 形式にて出力する機能です。

検索条件を指定せずに申込全般を出力することはできません。

例) 申込日 2020/02/17 ～ 2020/03/01 を指定

検索ボタンを押すとその期間内にした申込が表示されますが，この状態で【CSV 出力】 ボタンを押すと，その期間内の申込情報を CSV 形式で出力します。

### (3) 受付状況詳細（訂正・取消）

「受付状況照会検索結果一覧」画面から遷移し、新設および設備変更で入力した内容および現在の受付状況を表示し、受付の訂正はこの画面から各入力画面に遷移し行うことができます。

また、受付の取消はこの画面から行います。

北海道電力ネットワーク株式会社
託送新增設Web申込サービス
ログインユーザーID: [XXXXXXXXXXXX]

受付状況詳細

受付No.

XXXXXXXXXXXX

受付状態

受付中

供給地点特定番号

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

基準検針日

XX日

変更内容

戻る

印刷

訂正

取消

---

所属

電気管理技術者協会

会社名

必須
NNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN

担当者名

必須
NNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN
※全角

電話番号

必須
XXXXXX-XXXX-XXXX

添付書類

ファイル名

ファイル1.xlsx

ファイル2.docx

ファイル3.pdf

ファイル4.acdb

ファイル5.zip

開

☐
お申込み内容について、電気工事会社さまおよび需要者さまへ直接お問合せをさせていただく場合があります。なお、お申込み内容に訂正や変更が生じた場合は、原則として弊社で訂正・変更を行ない、その内容を「受付状況詳細」画面の「変更内容」欄でお知らせいたしますのでご了承ください。  
あらかじめ小売電気事業者さまへの確認が必要となる場合は、こちらのチェックマークを外してください。

#### 【入力・表示項目の説明】

No.	表示項目	説明
1	受付No.	受付No.（10桁）を表示します。
2	受付状態※1	受付状態を表示します。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・受付中</li> <li>・受付済</li> <li>・供給承諾済</li> <li>・全完了</li> <li>・取消済</li> </ul>
3	供給地点特定番号※2	供給地点特定番号（22桁）を表示します。
4	基準検針日※3	設定した基準検針日を表示します。
5	変更内容	受付状態が「受付済」以降、受付内容に変更があった場合、変更内容を表示しお知らせします。
6	【戻る】ボタン	「受付状況照会検索結果一覧」画面に戻ります。
7	【印刷】ボタン	各受付完了画面に表示します。
8	【訂正】ボタン※4	各入力画面に遷移します。
9	【取消】ボタン※4	受付を取消します。

32

【 北海道電力ネットワーク株式会社 】

- ※1 受付状態の内容は、「5. 受付状況照会／(1) 受付状況照会検索／【受付状態の説明】」を参照ください。
- ※2 供給地点特定番号は受付後に設定しますので、新設で受付状態が「受付中」の場合は表示がありません。
- ※3 高圧の基準検針日は一律1日です。
- ※4 受付の訂正および取消は、受付状態が「受付中」のみ可能です。受付状態が「受付済」以降は訂正および取消ができませんので、その場合は以下へご連絡ください。
  - ・小売電気事業者さま … カスタマーサービスセンター
  - ・電気工事会社さま※ … カスタマーサービスセンター※小売電気事業者さまより委任等を受けている場合に限ります。

上記項目以外は、各入力画面の項目と同様ですので、各入力画面の【入力・表示項目の説明】を参照ください。

### Ⅲ. 添付書類

申込に際し、必要となる提出書類について次のとおりといたします。なお、申し込みの内容によっては記載内容以外の書類を提出いただきますので予めご承知おきます。

なお、送電申込書につきましては、基本的には提出いただく必要はございませんが、託送 Web を介したお申込ができない場合につきましては、ご提出いただきます。その際、押印をいただく必要はございません。

また、特別高圧のお申込につきましては、そのお申込内容によりご提出いただく書類が大きく異なるため、様式の指定はいたしません。そのため、その工事に係る全ての資料をご提出願います。※

※ 「接続供給兼基本契約申込書」を除き、託送 Web 運用開始前と同様の書類をご提出願います。「負荷設備等内訳書（高圧用）」の提出は不要です。

#### 1. 新設

##### (1) 必須書類

- a. 負荷設備等内訳書（高圧用）※<sup>1</sup>
  - b. お客さま電気設備図面
  - c. 単線結線図
  - d. 平面図
  - e. 高調波発生機器からの高調波流出電流計算書
- } 電気工事関係書類

※<sup>1</sup> 負荷設備等内訳書（高圧用）は契約単位での作成が必要となります。

負荷設備等内訳書（高圧用）については、小売電気事業者さまからの託送 Web 添付必須書類となります。（電気工事会社さまからの提出は不可です。）

設備等の設置数が多く、内訳書に記載しきれない場合は、別紙を作成願います。

別紙につきましては様式を問いません。

※<sup>2</sup> 電気工事関係書類は、電気工事会社さまが電設工事 Net を利用されない場合に添付願います。

##### (2) 申込内容に応じ必要となる書類

- a. フリッカ計算書
- b. 引込ケーブル施設に伴う電柱使用申込書※<sup>1</sup>
- c. 電力使用計画※<sup>2</sup> ※<sup>3</sup>

※<sup>1</sup> 需要様様の押印がされたものを提出願います。

※<sup>2</sup> 協議制で新設をお申込みされる場合にご提出願います。

※<sup>3</sup> その他申込の内容により上記以外の書類を提出いただく場合がございますので予めご承知おきます。

## 2. 設備変更

### (1) 必須書類

- a. 負荷設備等内訳書（高圧用）※<sup>1</sup>
  - b. お客さま電気設備図面
  - c. 単線結線図
  - d. 平面図
- } 電気工事関係書類

※<sup>1</sup> 負荷設備等内訳書（高圧用）は契約単位での作成が必要となります。

負荷設備等内訳書（高圧用）については、小売電気事業者さまからの託送 Web 添付必須書類となります。（電気工事会社さまからの提出は不可です。）

設備等の設置数が多く、内訳書に記載しきれない場合は、別紙を作成願います。

別紙につきましては様式を問いません。

※<sup>2</sup> 電気工事関係書類は、電気工事会社さまが電設工事 Net を利用されない場合に添付願います。

### (2) 申込内容に応じ必要となる書類

- a. フリッカ計算書
- b. 引込ケーブル施設に伴う電柱使用申込書※<sup>1</sup>
- c. 電力使用計画※<sup>2</sup> ※<sup>3</sup>
- d. 高調波発生機器からの高調波流出電流計算書

※<sup>1</sup> 需要者様の押印がされたものを提出願います。

※<sup>2</sup> 実量制から協議制へ契約電力を変更するなど、大幅な契約電力の変更や設備変更に伴う接続送電サービスメニューの変更を申し込む際にご提出願います。

※<sup>3</sup> その他申込の内容により上記以外の書類を提出いただく場合がございますので予めご承知おき願います。

### (3) 特殊な場合の負荷設備等内訳書（高圧用）の記載例

#### a. 受電設備等に当たらない設備変更（PAS・ケーブル取替等）

「7. 自家用設備変更有無」にて「有」を選択し、「変更理由」および「変更内容」を選択願います。なお、受電設備等に当たらない設備のみの設備変更を申し込む場合、「3. 受電設備」等に取り替のない設備情報を記載する必要はありません。

#### 7. 自家用設備変更有無(3, 5, 6, 9の設備以外の変更)

自家用設備変更有無		有
変更理由	経年劣化	
変更内容		<input checked="" type="checkbox"/> 気中開閉器（ <input checked="" type="radio"/> 取替（移設なし）, <input type="radio"/> 取替+移設, <input type="radio"/> 移設） <input type="checkbox"/> 受電柱（ <input type="radio"/> 取替（移設なし）, <input type="radio"/> 取替+移設, <input type="radio"/> 移設） <input type="checkbox"/> 避雷器（LA）取替, <input type="checkbox"/> 高圧ケーブル取替, <input type="checkbox"/> ケーブルヘッド（CH）取替 <input type="checkbox"/> 断路器（DS）取替, <input type="checkbox"/> 計器用変圧器（VT）取替 <input type="checkbox"/> 高圧遮断器（CB等）取替, <input type="checkbox"/> 高圧交流負荷開閉器（LBS）取替 <input type="checkbox"/> 計器用変流器（CT）取替, <input type="checkbox"/> 保護継電器（OCR等）取替 <input type="checkbox"/> 直列リアクトル（SR）取替, <input type="checkbox"/> 高圧カットアウトスイッチ（PCS）取替 <input type="checkbox"/> キューピクル（ <input type="radio"/> 取替（移設なし）, <input type="radio"/> 取替+移設, <input type="radio"/> 移設） <input type="checkbox"/> その他
		その他を選択した場合は右の欄に詳細を入力してください

#### IV. 特殊な申込み方法

##### 1. 協議減少および協議増加

###### (1) 必須申込書類の作成

以下の申込書類が必須となります。

- ・ 負荷設備等内訳書（高圧用）
- ・ 電力使用計画

###### (2) 申込内容に応じ必要となる書類

協議契約から実量制契約へ変更するなど、大幅な契約電力減少を申し込む際に以下の申込書類を提出願います。

- ・ 電力使用計画

###### a. 負荷設備等内訳書（高圧用）

実量制契約の協議減少（協議制から実量制を含む）をする場合、以下の〔記載例〕に準じ、負荷設備等内訳書（高圧用）の「1.a. 協議減少」項目を入力願います。

〔記載例〕

###### a. 協議減少

※ 実量制契約の協議減少（協議制から実量制を含む）を希望される場合に記入願います（協議契約の場合はWebへの入力が可能となっております）。

協議減少希望の有無	有	協議減少値	350	kW
協議減少希望理由 ※根拠等の詳細は別紙を作成願います。	負荷設備の減少(ポンプ50kW撤去)にともない400kW→350kWへ減少希望			

### (3) 託送 Web 入力方法（協議制→協議制）

#### a. 契約情報の入力

契約電力を変更する場合に，変更後の契約電力を入力します。

また必要に応じ，契約決定区分を変更します。

契約情報	
契約決定区分	必須 <input type="text" value="▼"/>
契約電力	<input type="text" value="#,###,##0"/> kW
内自家発補給電力相当分	<input type="text" value="##,##0"/> kW
供給電気方式	必須 <input type="text" value="▼"/>
用途	必須 <input type="text" value="▼"/>

付帯情報	
<予備送電サービスA>	
契約決定区分	<input type="text" value="NNNNNN"/> ▼
契約電力	<input type="text" value="###,##0"/> kW
<予備送電サービスB>	
契約決定区分	<input type="text" value="NNNNNN"/> ▼
契約電力	<input type="text" value="###,##0"/> kW
供給電気方式	<input type="text" value="NNNNNNNN"/> ▼
<ピークシフト電力>	
契約電力	<input type="text" value="##,##0"/> kW

### (4) 協議減少値について

申込みいただいた協議減少値について，申込内容，電力使用計画を確認し，妥当性を判断します。

協議減少値に妥当性が見受けられない場合，カスタマーサービスセンターより小売電気事業者さまへ協議減少値を確認します。なお，協議減少希望理由および根拠資料等を別紙にて作成願います。（別紙につきましては様式を問いません。）



## 2. 系統連系同時申込み

系統連系申込については、本システム対象外となりますが、系統連系する電源がある場合、次のとおり申込みください。

### (1) F I T 逆潮流有の場合

系統連系される電源がF I Tの場合は、以下のとおり負荷設備等内訳書（高圧用）の「2. 発電設備」項目を入力してください。

なお、「系統連系および電力購入申込書」を含む系統連系にかかわる書類（本書については、電力受給センターへ郵送にてご提出ください）。

#### 2. 発電設備

系統連系有無(FIT連系含む)	有	契約形態		送配電買取FIT(系統連系書類は、ほくでんNW電力受給センターへ提出ください)				
非常用発電設備の有無	選択してください							
発電運転内容	種類	容量(kVA)	台数(台)	電圧(V)	力率(%)	出力(kW)	年間ピーク時の電力内訳	
							発電分(kW)	売電分(kW)

### (2) 非F I T 逆潮流有の場合

系統連系される電源が非F I T逆潮流有の場合は、以下のとおり負荷設備等内訳書（高圧用）の「2. 発電設備」項目を入力してください。

なお、「発電量調整供給兼基本契約申込書」を含む系統連系にかかわる書類については、カスタマーサービスセンターへ郵送にてご提出ください。

ただし、「発電量調整供給兼基本契約申込書」につきましては接続検討の回答内容を具備していない場合受付できかねますのでご承知おき願います。

※ 詳細については電力広域的運営推進機関発行の「送配電等業務指針」を参照願います。

#### 2. 発電設備

系統連系有無（FIT連系含む）		有		契約形態		発電量調整供給契約（系統連系書類は、ほくでんNWカスタマーサービスセンターへ提出ください）			
非常用発電設備の有無		選択してください							
発電運転内容	種類	容量（kVA）	台数（台）	電圧（V）	力率（％）	出力（kW）	年間ピーク時の電力内訳		
							発電分（kW）	売電分（kW）	

### (3) 逆潮流無の場合

系統連系される電源が逆潮流無の場合は、以下のとおり負荷設備等内訳書（高圧用）の「2. 発電設備」項目を入力してください。

なお、「系統連系および電力購入申込書」を含む系統連系にかかわる書類については、カスタマーサービスセンターへ郵送にてご提出ください。

#### 2. 発電設備

系統連系有無(FIT連系含む)	無	契約形態		逆潮流無(系統連系書類は、ほくでんNWカスタマーサービスセンターへ提出ください)				
非常用発電設備の有無	選択してください							
発電運転内容	種類	容量(kVA)	台数(台)	電圧(V)	力率(%)	出力(kW)	年間ピーク時の電力内訳	
							発電分(kW)	売電分(kW)

### 3. 接続送電サービスメニュー変更（高圧⇄低圧）

以下の(1)および(2)の場合に応じた申込みが必要となります。

(例) (1) 契約電力（または容量）50kW 以上から 10kVA へ減少し、高圧から低圧へ供給設備を変更する場合

(2) 契約電力（または容量）10kVA から 50kW 以上へ増加し、低圧から高圧へ供給設備を変更する場合

#### (1) 高圧廃止撤去・低圧新設の場合

以下のとおり、申込みが必要となります。

・高圧廃止撤去…低圧の送電希望年月日が送電年月日へ確定した時点で、カスタマーサービスセンターにて廃止撤去の登録を行います。

・低圧新設 …託送 Web での新設申込み

※ 負荷設備等内訳書（低圧用）の「4. 供給形態の変更にともなう接続送電サービス変更」項目を入力してください。

#### 4. 供給形態の変更にともなう接続送電サービス変更

変更前(既契約)供給地点特定番号	011XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX4000
------------------	-----------------------------

※ 高圧契約から低圧契約への変更, または, 定額契約から従量契約への変更(逆の場合も含む)

#### (2) 低圧廃止撤去・高圧新設の場合

以下のとおり、申込みが必要となります。

・低圧廃止撤去…高圧の送電希望年月日が送電年月日へ確定した時点で、託送サービスセンターにて廃止撤去の登録を行います。

・高圧新設 …託送 Web での新設申込み

※ 負荷設備等内訳書（高圧用）の「1. b. 供給形態の変更にともなう接続送電サービス変更」項目を入力してください。

#### b. 供給形態の変更にともなう接続送電サービス変更

変更の有無(※1)	有	変更前(既契約)供給地点特定番号	010XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX3100
-----------	---	------------------	-----------------------------

※1 低圧契約から高圧契約への変更をいいます。

※契約が複数ある場合は全て記入願います。

4. 低圧供給となる可能性がある場合の申込み（受電設備合計容量が 60kVA 以下）

受電設備合計容量が 60kVA を下回る場合については、託送供給等約款 13（4）により低圧供給の範囲となる可能性があるため、「負荷設備等内訳書（高圧用）3. 受電設備」の「高圧供給を希望する理由」へ高圧供給を希望する理由を記入のうえ申込みください。

なお、「高圧供給を希望する理由」とは、小売電気事業者さまが希望し、かつ次のいずれかに該当する場合等となります。

- (1) 高圧で電気の供給を受けて使用していた契約負荷設備を減少した場合
- (2) 近い将来において具体的な負荷設備の増設計画がある場合
- (3) 供給地点以降の電圧降下が著しく大きい場合
- (4) 原則として 50kW 以上、2,000kW 未満の発電設備を系統連系するとき

3. 受電設備 ※ 既存のものも含めて全て記入願います。

	相	電圧	容量	台数		結線
				変更前	変更後	
受電用変圧器	単相	6,600 V	50 kVA	0	1	一—三
		V	kVA			
		V	kVA			
		V	kVA			
		V	kVA			
		V	kVA			
		V	kVA			
		V	kVA			
		V	kVA			
		V	kVA			
計(変更後)			1 台		50 kVA	
※契約設備電力			40		kW	

	相	電圧	容量	台数		結線
				変更前	変更後	
連絡用変圧器		V	kVA			
		V	kVA			
		V	kVA			
		V	kVA			
		V	kVA			
計(変更後)			台		kVA	

V結線		
容量		出力
大		
小		

高圧供給を希望する理由	近い将来において具体的な負荷設備の増強があるため。
-------------	---------------------------

※受電設備合計容量が60kVAを下回る場合については、低圧供給の範囲となる可能性があるため、上段「高圧供給を希望する理由」へ高圧供給を希望する特別な事情を記入願います。

以上