

電気工事店 各位

低圧申込みにおける必要事項について

2019年8月



01

低圧申込みにおける必要事項

01 | 低圧申込みにおける必要事項（供給契約）

申込みに必要な情報（受付）

NO	必要情報	NO	必要情報
①	契約先（中部電力・その他）	⑨	電気ご使用量のお知らせ送付先
②	契約種別（プラン）	⑩	停電通知先
③	使用用途	⑪	工事費（決済方法・請求先）
④	契約決定方法 （S B・主開閉器・回路・負荷設備※）	⑫	供給方式 （単二・単三・三相 / 100・200V）
⑤	工事種別（新設・変更・その他）	⑬	最終容量（屋内配線の許容電流）
⑥	お客さま名義（個人・法人）	⑭	契約容量（電力）
⑦	お客さま住所	⑮	受電希望日
⑧	料金請求先		

※ 負荷設備契約の場合は、設備の仕様書が必要です（仕様書がない場合は銘板等で容量が証明できるものをご提出ください）

02 | 低圧申込みにおける必要事項（供給契約）

申込みに必要な書類

NO	書類名	必要なケース	説明	ご提出のタイミング
⑯	引込図面※1	すべて	弊社設備工事（引込線・計器等）の設計をするために必要 ※引込図面の作成にあたっては、8スライドをご確認ください	申込時点
⑰	分電盤図※1	すべて	しゅん工調査をするために必要（分電盤図と申請内容が相違する場合は、申請内容を正いたします）	しゅん工まで※2
⑱	屋内配線図	集合住宅,二世帯住宅等	1 建物内を各部分で1 需要場所とする場合は、条件に合致するか判定するために必要	申込時点
⑲	幹線系統図	集合住宅,二世帯住宅等	共用幹線がある場合は、弊社設備工事（引込線）の設計や最終容量を確認するために必要	申込時点
⑳	設備の仕様書	負荷設備契約（動力）	使用機器の容量から契約電力を決定するために必要	申込時点

※1 インターネット申込システムをご利用の場合は、システム内で作図が可能です

※2 契約主開閉器の電源側に消防法に定める消防設備等を接続する場合は、申込時点で必要です

03 | 低圧申込みにおける必要事項（供給契約）

申込みに必要な書類

NO	書類名	必要なケース	説明	ご提出のタイミング
①	<u>自家用電気工作物設置届</u>	自家用電気工作物	電気供給約款、基本契約要綱、託送供給等約款の自家用電気工作物についての記載事項に承認いただく必要があるために必要	供給承諾まで
②	適合性検査証明書	主開閉器契約 (電子ブレーカー)	主開閉器の動作特性を確認するために必要	供給承諾まで
③	<u>出迎えケーブル確約書</u>	地中ケーブル引込	お客さまの地中ケーブルを引込線とする場合は、弊社の条件に確約していただく必要があるために必要	供給承諾まで

04 | 低圧申込みにおける必要事項 (再エネ契約)

申込みに必要な情報 (受付)

NO	必要情報	NO	必要情報
②4	契約先 (中部電力・その他)	③1	配線方式 (余剰、全量Y分岐、全量別引込)
②5	お客さま名義 (個人・法人)	③2	(全量の場合) 屋根貸しへの該当有無
②6	お客さま住所	③3	発電設備情報 (パネル容量、パワコン容量等)
②7	振込口座 (金融機関・預金種別・口座番号・口座名義 (カナ))	③4	その他発電設備情報 (蓄電池・ガス発電設備の型式等)
②8	工事種別 (新設・変更・その他)	③5	系統連系希望日
②9	設置形態 (新築・既築・更地)	③6	送付先 (工事費、整定値、お知らせ)
③0	供給方式 (単二・単三・三相 / 100・200V)		

(注) 再エネ契約をお申込みの場合は、供給契約のお申込みも必要です

05 | 低圧申込みにおける必要事項（再エネ契約）

申込みに必要な書類

NO	書類名	必要なケース	説明	ご提出のタイミング
③⑦	<u>引込図面</u> ※1	すべて	弊社設備工事（引込線・計器等）の設計をするために必要 ※引込図面の作成にあたっては、8スライドをご確認ください	申込時点
③⑧	<u>経路図・設置場所の図面</u>	すべて	発電設備の設置場所や進入経路等、現地に訪問する際に必要	申込時点
③⑨	<u>系統連系資料</u> ※2	すべて	再エネ設備連系の技術検討をするために必要 ■必要な内容 ✓ パネル容量 ✓ パワコン情報（メーカー、型式、認証番号、力率一定制御方式、最大出力、逆電力リレーの有無） ✓ 幹線情報（電線種類、太さ、距離） ✓ 開閉器（種類、容量）	申込時点
④⑩	設備認定通知	再エネ契約の新設もしくは認定内容の変更を伴う場合	経済産業省が事業計画認定申請の審査完了後、認定したことを知らせる書類であり、特定契約の締結に必要	特定契約締結まで
④①	<u>接続契約申込書兼特定契約申込書</u> ※2	・その他発電設備（蓄電池・ガス発電設備等）の単独申込の場合 ・インターネット申込以外の場合	再エネ以外の発電設備申込に必要なインターネット申込以外の場合には、再エネ設備の申込にも必要	申込時点

※1 インターネット申込システムをご利用の場合は、システム内で作図が可能です

※2 最新版の帳票でのご提出が必要です

06 | 低圧申込みにおける必要事項（供給契約・再エネ契約）

引込図面に必要な情報（設計）

NO	必要事項	説明
④②	需給地点（支持点）	引込線の取付位置を明確にしてください※1
④③	計器取付点	計器の取付位置を明確にしてください※2
④④	中電BOXの取付有無（計器箱）	中電BOXの取付有無を明確にしてください （有の場合は色を選択してください※3）

ご協力いただきたい情報※4

NO	ご協力いただきたい事項	必要なケース	説明
④⑤	引込方法および引込線巨長※5	新設申込	どの電柱（引込柱）からどのように（直引き、空中分岐等）引込線を施設すればよいか現地状況を提供いただけるとすみやかに設計が可能です
④⑥	既設契約の引込線情報 （引込方法,巨長,太さ）	既設変更申込	変更申込みにより既設引込線の張替要否を判定するため、現地状況を提供いただけるとすみやかに設計が可能です

※1 ポール引込の場合は、ポールの全長を提供いただき、必ず1 / 6以上根入れしてください

※2 計器の取付高さは、1.8～2.0Mとしてください

※3 弊社の計器BOXをご希望で、BOX色の指定がない場合は、「アイボリー」を取付させていただきますので、あらかじめご了承ください

※4 ご協力いただきたい情報がない場合は、現場設計となり供給承諾までお時間を要しますので、あらかじめご了承ください

※5 引込方法が空中分岐の場合は、メッセンジャーワイヤーの有無も併せてご確認ください（無の場合は現場設計となります）

03

必要事項不足時の弊社対応について

必要事項の不足や不整合などで、弊社の受付および設計が実施できない場合は、原則としてお申込みを一旦お返しさせていただきます。

その際は、返却理由をご確認のうえ、必要事項を揃えたうえで、再度お申込みをしていただきますようお願いいたします。

インターネット申込システムでお申込みの場合の「再申込み方法」については、次スライド以降をご確認ください。

04

インターネット申込システムでの 再申込み方法について

①メールの受領

お申込みを一旦お返しした場合は、下記のメールを送信いたします。

件名	お申込みご返却のお知らせ 受付番号 (51259328) *
本文	<p>毎度ありがとうございます。</p> <p>以下のお申込みについて、お申込みの必要事項に不足や不整合がございました。 つきましては、一旦お申込みを返却させていただきますので、下記不備箇所に記載の返却理由をご確認のうえ、再度お申込みいただきますようお願いいたします。</p> <p>受付番号 XXXXXXXX 不備箇所 NNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN ※NOの内容については、下記URLよりご確認ください。 http://www.chuden.co.jp/resource/business/koj_oshirase_22.pdf</p> <p>返却したお申込みデータは、「保存一覧」に保存されておりますので、再度お申込みの際は、そちらをご活用いただきますようお願いいたします。 なお、添付ファイルについては、下記へ保存されておりますので、お申込みの際に、再度添付いただきますようお願いいたします。</p> <p>【保存先】 引込図面：「引込図面一覧」 分電盤図：「分電盤図一覧」 添付ファイル：「返却添付ファイル一覧」 ※分電盤図と添付ファイルの保存については2019年10月1日お申込み分から適用。</p> <p>【インターネット申込システム】 https://it-www.chuden.co.jp/UE00A0/uecr01a00.do</p>

ご返却理由はこちらよりご確認ください

②返却データから再申込み

ご返却したデータを流用して、再度お申込みいただきます。（以降は通常と同様）

事例から申し込む

事例にて登録していただいた内容をひな形としてご利用いただけます。

保存一覧から申し込む

お申し込みの途中で保存したデータを再購得できます。

プライベートメッセージ一覧 (PM)

申込状況

- 申込状況は、手続きの関係上正確に反映されていない場合がございます。
- データ更新処理中は、一部非表示となる項目がございます。
- 5件を超えるお申込状況は申込状況一覧からご確認ください。

実行番号	申込日	運送希望日
No. 4106309	01.05.20	05.20

保存一覧

申込結果が反映されるまで、処理が行えない場合がございます。

ボタンをクリックして

チェックした項目を >> 削除 << チェックを >> クリア

<input type="checkbox"/>	1	53013963	高圧電力第1種 新設		山下 試験	選択
<input type="checkbox"/>	2	53331273	全撤		山下 試験	選択
<input checked="" type="checkbox"/>	3	53337777	従量電灯A 新設	確認1 愛西市稲葉町北出	山下 試験	選択
<input type="checkbox"/>	4	53337819	従量電灯A 新設	1号機 愛西市稲葉町北出	山下 試験	選択

①「保存一覧から申し込む」をクリック

②申込対象に☑を入れる

③「選択」をクリック

<注意>
再申込みの場合は、下記の3点を再度添付していただく必要があります。

- ✓ 分電盤図（当システム内で作図したもの）
- ✓ 引込図面(当システム内で作図したもの)
- ✓ 添付ファイル

添付方法については次スライド以降をご確認ください。

引込図面の添付方法 <低圧契約 お申込みSTEP 2画面>



引込図面

引込図面1 ?
必須

クリア 図面添付

①

図面起動

②

新規作成 図面一覧から選択

③

引込図面を選択する

④

図面名称

○10月1日動作確認テスト

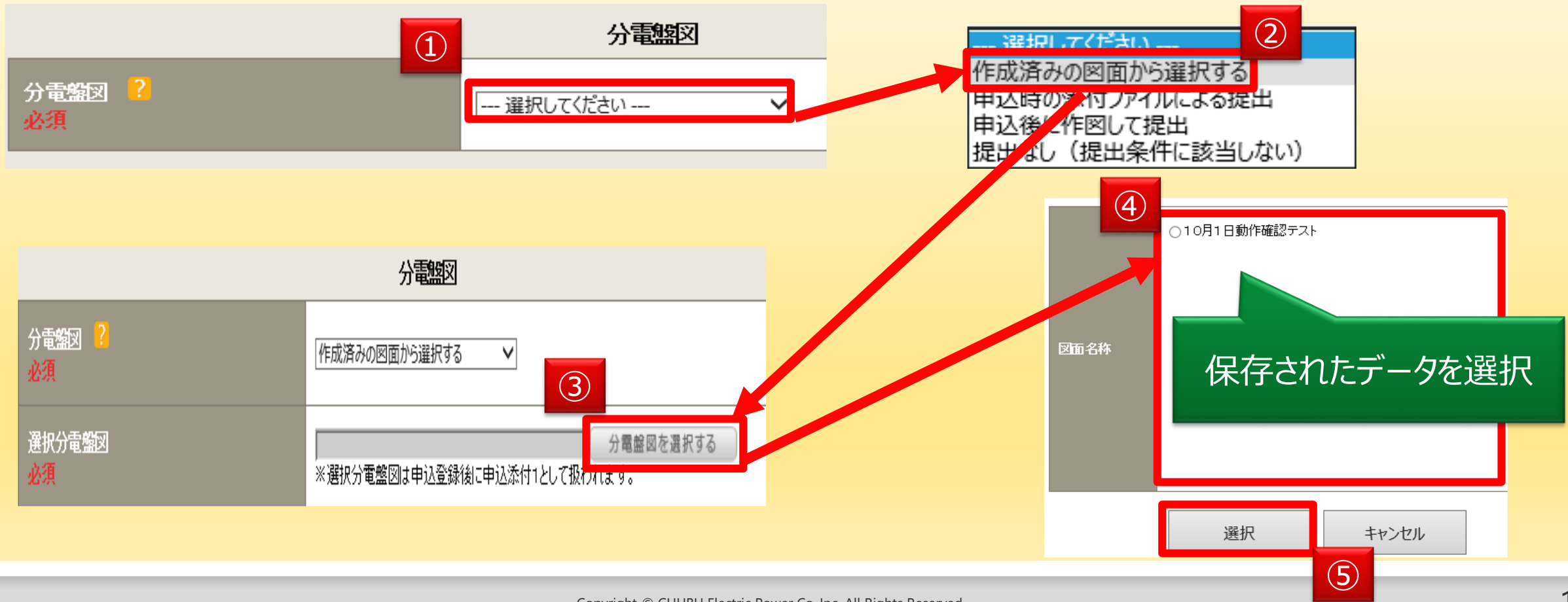
保存されたデータを選択

⑤

選択 キャンセル

2019.10.1より可能

分電盤図の添付方法 <低圧契約 お申込みSTEP 2画面>



① 分電盤図

分電盤図 ?
必須

--- 選択してください ---

② 選択してください

作成済みの図面から選択する
申込時の添付ファイルによる提出
申込後作成図して提出
提出なし（提出条件に該当しない）

③ 分電盤図

分電盤図 ?
必須

作成済みの図面から選択する

④ 図面名称

○10月1日動作確認テスト

保存されたデータを選択

分電盤図を選択する

*選択分電盤図は申込登録後に申込添付1として扱われます。

⑤ 選択 キャンセル

2019.10.1より可能

添付ファイルの添付方法 <低圧契約 お申込みSTEP 2画面>

申込添付

右下の「+」ファイルを追加するをクリックし、ファイルを添付してください。ファイルがサーバに転送されます。

注意1:ファイル名が未選択および未入力の場合は添付ファイルが無いものとして登録を行います。

注意2:添付ファイルとして登録できるファイルサイズの合計は分電盤図を含めて30MBまでとなります。

注意3:STEP1の「契約負荷設備/供給検討の算出根拠」およびSTEP2の「添付資料提出方法」において

「申込時の添付ファイルによる提出」を選択した場合は登録が必須となります。

登録済みファイルサイズ容量 0.00 MB

添付ファイル1		削除
---------	--	----

①

[+]ファイルを追加する

保存されたデータを選択

転送するデータサイズ、サーバやネットワーク環境の状況により多少時間がかかる場合があります。
添付可能ファイル一覧 ※添付可能なファイルの一覧をご覧ください。 [参照...](#)

添付	キャンセル
----	-------

「返却添付ファイル一覧」の添付ファイルを利用される場合は下記から選択してください。

- ApplyFile(1).txt
- ApplyFile(2).txt
- ApplyFile(3).txt

②

選択

キャンセル

③