「電気工事インターネット申込システム(でんき工事コーナー)」 ご利用の手引き

2022年4月改定

東京電力エナジーパートナー株式会社

【目的外使用・複製・転載禁止 東京電力エナジーパートナー株式会社 2022.04】

目次

I. 碁	基本的な取扱い	1
1.	対象範囲	1
2.	「インターネット申込み」ご利用にあたって	4
3.	添付書類の提出にあたって	5
4.	工事費等のお支払い	7
5.	システム利用時間について	7
6.	お申込みの流れ	8
7.	工程変更等の連絡1	0
8.	一時保存について1	0
9.	申込内容の修正・取消について1	0
10.	参照登録について1	1
11.	申込内容の保存期限について 1	1
Ⅱ. 拶	操作方法1	2
Ⅱ. 拶 1.	操作方法1 システムへのログイン方法1	2
Ⅱ. 挡 1. 2.	楽作方法	2
Ⅱ. 排 1. 2. 3.	靴方法	2 2 3 5
Ⅱ. 排 1. 2. 3. 4.	終作方法	2 2 3 5 8
II. 挡 1. 2. 3. 4. 5.	終作方法	2 2 3 5 8 9
Ⅱ. 挡 1. 2. 3. 4. 5. 6.	靴方法. 1 システムへのログイン方法. 1 申込メニュー. 1 申込検索一覧. 1 約款承諾画面. 1 新規登録. 1 参照登録. 6	2 2 3 5 8 9
II. 打 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.	離方法. 1 システムへのログイン方法 . 1 申込メニュー . 1 申込検索一覧. 1 約款承諾画面. 1 新規登録. 1 新規登録. 6 詳細. 6	2 3 5 8 9 3 3
II. 打 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8.	靴方法 1 システムへのログイン方法 1 申込メニュー 1 申込検索一覧 1 約款承諾画面 1 新規登録	2 3 5 8 9 3 3 4
II. 打 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.	靴作方法	2 .2 .3 .5 .8 .9 .3 .3 .4 .4
II. 打 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10.	計方法	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

I. 基本的な取扱い

1. 対象範囲

(1)供給申込

低圧により供給する当社サービス提供エリアにおける、電気供給約款および電気需給約款の各料金プランにおける申込分といたします。

<電気供給約款>

定額電灯、従量電灯A、従量電灯B、従量電灯C、臨時電灯A、臨時電灯B、臨時電灯C、公衆街路灯A、公衆街路灯B、低圧電力、臨時電力、農事用電力

<電気需給約款>

スタンダードS、スタンダードL、スタンダードX、スタンダードA、プレミアムS、プレミアムL、プレミアムプラン、 夜トク8、夜トク12、スマートライフS、スマートライフL、スマートライフプラン、くらし上手S、くらし上手L、 くらし上手X、アクアエナジー100、動力プラン、時間帯別電灯[夜間8時間型]、時間帯別電灯 [夜間10時間型]、季節別時間帯別電灯、ピーク制御型季節別時間帯別電灯、低圧高負荷、深夜 電力、第2深夜電力、auでんきMプラン^{*1}、auでんきLプラン^{*1}、再エネおあずかりプラン[スタンダー ドS]^{*2}、再エネおあずかりプラン[スタンダードL]^{*2}、再エネおあずかりプラン[スマートライフS]^{*2}、 再エネおあずかりプラン[スマートライフL]^{*2}、再エネおあずかりプラン[スマートライフS]^{*2}、 再エネおあずかりプラン[マワートライフL]^{*2}、再エネおあずかりプラン[マワートライフS]^{*2}、 両10時間型)]^{*2}、再エネおあずかりプラン[です節別時間帯別電灯(電化上手)]^{*2}の各料金プ ランにおける申込分とします。

※1 2019年2月21日以降に au でんき M プランまたは au でんき L プランでご契約いただいているお 客さまで、「契約変更」または「設備変更」の申込が対象です。

- ※2 再エネおあずかり各種プランにご契約いただいているお客さまで、「契約変更」または「設備変更」の申 込が対象です。
- なお、申込内容に応じて、以下の添付資料の提出をお願いいたします。
- o 負荷設備契約の場合:負荷設備仕様書
- o 回路契約の場合:回路契約申込書別紙
- o 集合住宅や二世帯住宅など同一建物に複数契約がある場合:平面図および幹線系統図
- o 動力プランの契約変更の場合:動力プラン契約電力変更申込書別紙
- (2) 購入申込(2017年3月15日を以って当システムにおける受付を終了いたしました)

※再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法の改正により、2017年4月1日以降に新たに接続契約を締結する購入契約については一般送配電事業者とのご契約となりますので、当システムにおける 購入契約の受付を終了いたしました。なお、既に当社と契約中の購入契約の契約変更については、当社へ 契約変更申込書をご郵送もしくはメールにてお申込みいただきますようお願いいたします。 (参考1)申込種別と申込内容

申込種別	申込内容
新設	新たに電気需給契約を開始する場合。
契約変更	契約容量や契約メニューを変更する場合。
設備変更	契約容量や契約メニューを変更せずにお客さまの設備内容を変更する場合
電圧変更	高圧から低圧へ電圧を変更し、契約メニューを変更する場合
撤去	上記申込種別に関連し、電気需給契約を撤去する場合。

(参考2)契約種別と適用範囲

当社ホームページ (<u>http://www.tepco.co.jp/ep/private/plan/index-j.html</u>) よりご確認ください。

(参考3)契約決定方式について

契約決定方式	申込内容
マトペマゴレート 初約	送配電事業者が設置または設定するアンペアブレーカー容量にて契約電流を決定
アンペアフレーカー突が	いたします。
	お客さまで設置いただく主開閉器容量にて契約容量を決定いたします。
主開閉器契約	※主開開閉器の定格電流(A)×電圧(V)×1/1,000
	(単相3線式100Vおよび200Vの場合の電圧は200Vとします。)
	契約電力をご使用いただいた 30 分ごとの使用電力量により決定します。30 分
宝昌制	ごとの使用電力量のうち、月間で最も大きい値を2倍した値を最大需要電力と
天里问	いい、その1月の最大需要電力と前11月の最大需要電力のうち、いずれか大
	きい値が契約電力となります。

各节现借初约	お客さまが設置された個々の負荷設備容量の積み上げにより契約容量を決定
只何政加关利	いたします。
回路契約	回路数をもとに契約容量を決定いたします。

- 2. 「インターネット申込み」ご利用にあたって
 - (1) 推奨環境

OS ; Windows8.1

ブラウザ ; Microsoft Edge (日本語版)

(2)利用申請

利用規約にご同意いただき、「電気工事インターネット申込システム利用申請書」に必要事項をご記入のう

え、下記まで E-mail にてお申込みいただきますようお願いいたします。

なお、東京電カパワーグリッドより付与された電気工事店登録番号がない場合は、「電気工事業者登録証」 もしくは、「みなし登録電気工事業者届出受理証」の写し(いずれも有効期限内のもの)を添付いただきます ようお願いいたします。

 ※ 東京電力エリア内のお申込みの場合、電気工事店登録番号が必須となりますので、電気工事店登録 番号がない場合は、東京電力パワーグリッドへ登録手続きを行っていただきますようお願いいたします。
 送付先;東京電力エナジーパートナー株式会社 業務センター
 E-mail; tepcoep-idpw@tepco.co.jp

(3) ユーザーID 番号およびパスワードについて

登録完了後、ユーザーID および初期パスワードを記載した「ユーザーID およびパスワードのお知らせ」を Email にて送付いたします。以後、下記の点にご注意のうえ管理いただきますようよろしくお願いいたします。 ・初回ログイン時は必ずパスワード変更をお願いいたします。また、パスワードは定期的に変更していただきます

ようお願いいたします。

・万が一、パスワード不一致等により、パスワードロックした場合は、当社までご連絡いただきますようお願いいたします。パスワードを初期化のうえ、「ユーザーID およびパスワードのお知らせ」を E-mail にて送付いたします。

・ユーザ ID 番号およびパスワードは、第三者に貸与、譲渡しないでください。

(4) 登録情報の変更

下記情報について、ユーザー情報修正画面からご自身で変更することが可能となりますので、変更があった際

- は、登録情報の変更をお願いいたします。
 - ・電気工事店登録番号(東京電力パワーグリッドより番号が付与されている場合のみ)
 - ・工事店名(漢字・カナ)
 - ・工事店代表者名(漢字・カナ)
 - ・電話番号1~3
 - ・メールアドレス
 - ・住所

・東電 PG「Web 申込システム」ID

(5) ユーザー登録情報の削除

ユーザー情報の削除をされる際は、「電気工事インターネット申込システム利用申請書」にてお申込みいただき ますようよろしくお願いいたします。

3. 添付書類の提出にあたって

添付書類については、申込登録画面内の「添付ファイル」の追加ボタンをクリックし、ファイルアップロード画面より 以下内容にご留意のうえ、必要な書類を添付いただきますようお願いいたします。

・ファイル名の文字数が20文字以下であること

・1ファイル容量が5MB以下であり、総容量が20MBであること

・ファイル数が10ファイル以下であること

・ファイルの拡張子が、xls、xlsx、doc、docx、ppt、pptx、pdf、jpg、jpeg、gif、png、bmp、dwg、dxf

であること

なお、ファイル数が多い等により、申込登録画面に添付できない場合は、E-mail にて送付いただきますようよろ

しくお願いいたします。

送付先 ; 東京電力エナジーパートナー株式会社業務センター E-mail ; <u>tepco-ep-gyoumuc3@tepco.co.jp</u> 4. 工事費等のお支払い

【東京電力エリア内】

東京電力パワーグリッドより収納代行会社を介してWeb決済システムのURLをお支払い者さまへメールにて ご案内いたしますので、コンビニエンスストアでのお支払や金融機関へのお振込みなどご希望のお支払方法を選択の うえお支払いいただきますようお願いいたします。

【東京電力エリア外】

工事に先立ち、一般送配電事業者より工事費負担金等の請求を受けた場合は、その金額を「東京電力から のお知らせ」にてお知らせいたします。また、あわせて振込用紙を電気工事店さまへ送付いたしますので、振込用紙 裏面に記載のある金融機関へお支払いいただきますようお願いいたします。

なお、当システム申込分における工事費等は東京電力パワーグリッドの窓口ではお支払いただけません。

また、入金確認に時間を要す場合がございますので、お急ぎの場合は、領収証の写しを当社業務センターまで E-mail にて送付いただきますようお願いいたします。

※E-mail にて送付される場合は、当社まで電話にてご一報をお願いいたします。 連絡先 ; 0120-659-433(受付時間 ; 月曜~金曜(休祝日を除く) 9:00~17:00)

当社にてご入金の確認が取れましたら、当社より、すみやかに一般送配電事業者へ工事費等の支払をいたします。

5. システム利用時間について

(1)ご利用時間

 $6:00 \sim 24:00$

※ 土・日・祝祭日についても上記の時間でご利用いただけます。

※ ご利用時間内でシステムの保守・点検などにより停止する場合につきましては、事前にホームページ等でお 知らせいたします。

(2)受付日について

営業業務時間内(平日9:00から16:00)に受信したものは、原則として翌営業日までに受付とさせてい ただきます。また、営業業務時間外および土日祝祭日に受信したものは、翌営業日の受付とさせていただきます。

6. お申込みの流れ

でんき工事コーナーではお申込みの受領から工事完了までを確認することができます。

#	ステータス表示名	説明
1	一時保存	申込内容が保存状態にあります。なお、申込処理が完了しておりません。
2	申込受付待ち	申込受付前の状態を言います。
3	再申込待ち	一度、申込みいただいたものの、申込内容不備等により、再申込待ちの状態
		となります。
4	申込受付完了	申込受付が完了した状態を言います。
5	託送申込済	【東京電力エリア内】
		東京電力パワーグリッドのW e b 申込システムへの設備情報登録待ち、も
		しくは東京電力パワーグリッドによる受付処理待ちの状態となります。
		【東京電力エリア外】
		一般送配電事業者へ工事申込みし、設計番号が振りだされた状態を言
		います。落成日が決まりましたら、一般送配電事業者へご連絡ください。
6	託送供給承諾待ち	一般送配電事業者にて工事設計書作成中、もしくは工事費負担金が発生
		する場合のご入金待ちの状態となります。

7	工事完了待ち	一般送配電事業者への落成連絡待ち、もしくは落成連絡され送電日が決ま
		った状態となります。
8	工事完了	一般送配電事業者による工事が完了した状態を言います。
9	申込取消	申込みが取り消しとなった状態を言います。

(1)申込完了

電気工事店さまからのお申込みが完了した時点で申込登録完了画面に申込番号が表示されますので、ご確認をお願いいたします。

(2) 申込受付完了・託送申込み

当社での受付処理が完了しましたら、当社から当該エリアの一般送配電事業者へ託送申込みを実施いたしま

す(※1)。一般送配電事業者での申込受付が完了し、一般送配電事業者より設計番号(※2)が発行

されましたら、Web画面にて表示いたしますので、申込内容詳細画面よりご確認をお願いいたします。

- ※1 でんき工事コーナーへのご契約情報登録完了後、東京電力パワーグリッドのWeb申込システムへ設備情報の登録が必要となります。Web申込システムへの登録がない場合、工程が進みませんのでご留意ください。
- ※2 一般送配電事業者へお問合せする際は、設計番号をお伝えください。

(3) 落成連絡

内線の落成日が確定いたしましたら、申込状況が「託送申込済」となっていることをご確認のうえ、当該エリアの 一般送配電事業者へ落成連絡(※)し、工事日等の調整をお願いいたします。なお、東京電力エリア内の場 合は、東京電力パワーグリッドのWeb申込システムより落成連絡をお願いいたします。

※一般送配電事業者へ落成連絡する際は、設計番号をお伝えください。

(4)工事完了

一般送配電事業者による工事が完了いたしましたら、申込状況が「工事完了」となります。

7. 工程変更等の連絡

送電日や内線落成日・工事希望日の変更につきましては、当該エリアの一般送配電事業者へご連絡(※) いただきますようお願いいたします。

※一般送配電事業者へご連絡する際は、設計番号をお伝えください。

8. 一時保存について

申込みを一時保存することができます。一時保存中は申込内容の修正・取消がいつでも可能です。

9. 申込内容の修正・取消について

申込受付後に申込内容を修正・取消する場合は、メールにて当社までご連絡をお願いいたします。

ご連絡方法につきましては、当社ホームページ

(https://www.tepco.co.jp/jiyuuka/work/low/index-j.html#ank03) よりご確認ください。

なお、電気工事店さまにて修正・取消が可能な申込状況は以下のとおりとなります。

〇「修正」

「一時保存」・「申込受付待ち」・「再申込待ち」

- 〇「取消」
 - 「一時保存」・「再申込待ち」

10. 参照登録について

過去の申込情報を参照(コピー)して、新規申込を行うことができます。申込検索一覧画面より、参照したい 過去の申込情報を選択し、参照登録ボタンをクリックすることにより、お申込内容をコピーした状態の申込登録画 面になりますので、修正のうえお申込みください。

11. 申込内容の保存期限について

申込状況が「工事完了」または「申込取消」となってから3ヶ月をもって、申込情報を削除いたします。 なお、申込状況が「一時保存」または「再申込待ち」となっているものについては、2年未更新状態である場合 に申込情報を削除いたします。

Ⅱ. 操作方法

1. システムへのログイン方法

【手順1】

当社のホームページ内のでんき工事コーナー ~低圧工事のお申込み~

(http://www.tepco.co.jp/jiyuuka/work/low/index-j.html) ヘアクセスします。

【手順2】

「ログイン画面へ」をクリックします。

【手順3】

ユーザー認証画面が表示されますので、ユーザー Ι Dとパスワードを入力して「ログイン」ボタンをクリックしま

す。

		- 0 ×
← 🕣 🧭 https://www30.tepco.co.jp	/S7/dfw/Kouji_app1 🔎 🗧 ᅌ 📅 はじまる!電力自由化 東京電 🏈 WebDヴイン画面 - 電気工 🗴	
*		🏠 ▼ 🔝 ▼ 🖃 🖶 ▼ ページ(P)▼ セーフティ(S)▼ ツール(Q)▼ 🥑▼
TEPCO	東京電力エナジーパー	トナー株式会社
でんき工事コーナー		
	「D」と「バスワード」を入力のうえ、「ログイン」ボタンを押してください。	
ID	(半角)	
パスワード	(半角)	
 ◆セキュリティ上の独自から、 ※ パスワードの変更は、ログ・ ※ ドレットの変更は、ログ・ ※ 初回ログイン時口は、郵送 ※ ID・パスワードをお忘れの7 受付時間:(平日)9:00-2 ※ 書号をよくお確かめのうえ、 	パスワードは定期時に支配しただくとならすまな人ます。 (2)後、パスワード実営画面がら代えます。 10.4、毎週に急熱が必要だれはす、利用申請者に必要事項記入のうえ、送付いただきますようようしくお願いいたします。 でごき越に起したのドパワードを入いして下ない。 11.4、夏客愛力エナジードートナー10120-985-533までご連絡ください。 30.00 / 仕:: 日本: 14:19:100-11:19:05-533までご連絡ください。 あわげ雷盗いのないようお願いいたします。	
		ログイン
All Rights Reserved. Copyrightc 2016- TEPCO En	way Partner Incorporated	

🔍 100% 🔻 🔡

◆ 補足説明

o ユーザー I Dは「パスワードのお知らせ」に記載されているユーザー I Dを入力します。

- ◆ 注意事項
 - o パスワードの大文字「ABCD...」、小文字「abcd...」は区別されますのでご注意ください。
 - o 10回連続してパスワードの認証に失敗した場合は終了画面を表示します。
 - o パスワードに関するお問い合わせは当社までメール(<u>tepcoep-idpw@tepco.co.jp</u>)にてお問い

合わせください。

※ 担当箇所より初期化したパスワードを再発行のうえご連絡いたします。

o 将来的に当社ホームページのレイアウト変更などにより、ユーザー認証画面へのアクセス手順が変更さ

れることがあります。

◆ システムの終了方法

申込メニュー画面から「ログアウト」ボタンをクリックします。

2. 申込メニュー

'EPCO	東京電力エナジーパートナー株式会
	前回ログ イン日時 : yyyy/mm/dd hh: ログア
كيز	
低圧(電気供給約款)のお申込み	【低圧(電気供給約款)のお申込み】 電気供給約款とは以下のブランをいいます。 定範電報灯,従貨電灯A/B/0、脇時電灯A/B/0、公衆省路灯A/B,低圧電力。
低圧(電気需給約款/東京電力エリア内)のお申込み	臨時電力、農事用電力
私圧(電気需給約款/東京電力エリア外)のお申込み	【低圧(電気需給約数)のお申込み】 商気要約約数[所属]とけりてのブランタルリッチオ
高圧・特別高圧のお申込み	なが時代は304にはなどにない。 スタンダードA/S/L/X、ブレスアムS/L、ブレスアムプラン、スマートライフS/L、 スマートライフブラン、商トク8、商上ク12、アクアエナジー100、動力プラン、 オマードラインジョのの時間時1、毎月第1日の子にから9、の時間時10
ユーザ情報変更	時间時別電灯11枚回時時間21、時间時別電灯11枚回10時间至1、 季節別時間帯別電灯1ビーク期制型季節別時間帯別電灯、 低圧高負荷契約、深夜電力、第2深夜電力
パスワード変更	auでんきMブラン、auでんきLブラン
注可能エネルギーの重要なお叩らせ】	
生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法の改正により、2013 業者へ変更となります。 カレギル、ホナゴ酸エネルギージャーのののおみまはまかり下のとも	/年4月1日以降に新たに接続契約を締結する購入契約については買取主体が小売電気事業者から一般送配電 ニトロッカトパリます
11に叶い、再主当能エネルキー光電波開切中込み手がほき少以下のとよ 低圧>	ንፓ <u>ቋ ድ</u> ርዒ ፓል 9 •
ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	たしました。 年4月1日以降新たに接続契約を練詰する購入契約については、寛政主体が小売電気事業者から一般送配電事業 ***
へ変更をなりましたので、東京電力ハリークリット株式会社へお申込みく お、既に当社と契約中の購入契約については当社との契約が維続をなり シェレコンサービー・の第二部の供た部門書からず、男性が手がいたいとの問題。	たむい。 誤すので、誤約変更や設備変更のお申込みにつきましては当社まで郵送にてお申込みください。 契約がない設備のみを設置される場合加、当システムより「供給」にてお申込みください。
り再生可能エネルキーの光電設備を設置される、1022件電池などの購入:	
2年生918年イルキーの先電設備を設置される、10次4電かなとの第一。 高圧・特別高圧 > 17年4月1日以降新たに接続契約を締結する購入契約については東京電	けバワーグリッド株式会社へお申込みください。東京電力パワーグリッド株式会社へ新規もしくは変更申込みの場

◆ 画面の説明

お手続きいただく項目を選択してクリックします。

o 低圧(電気供給約款)のお申込み

従量電灯や低圧電力など、自由化前の料金プランのお申込み(新設・契約変更・設備変更な

- ど)や申込内容の確認(申込中一覧の確認、申込内容の確認、申込状況の確認)を行えます。
- o 低圧(電気需給約款/東京電力エリア内)のお申込み

スタンダードSやスマートライフなど、自由化後の料金プランで東京電力エリア内のお申込み(新設・ 契約変更・設備変更など)や申込内容の確認(申込中一覧の確認、申込内容の確認、申込状況 の確認)を行えます。

o 低圧(電気需給約款/東京電力エリア外)のお申込み

スタンダードAなど、自由化後の料金プランで東京電力エリア外のお申込み(新設・契約変更・設備変更など)や申込内容の確認(申込中一覧の確認、申込内容の確認、申込状況の確認)を行 えます。

o 高圧・特別高圧のお申込み

高圧・特別高圧工事のお申込み(新設・契約変更・設備変更など)や申込内容の確認(申込 中一覧の確認、申込内容の確認、申込状況の確認)を行えます。※詳細はご利用の手引き【高圧・ 特別高圧用】を参照ください。

o ユーザー情報変更

電気工事店さまの登録情報の変更を行えます。

o パスワード変更

ご利用者のパスワード変更を行えます。

- ※「パスワードのお知らせ」でお知らせした初期のパスワードは、変更のうえご利用をお願いいたしま す。
- ※ 定期的にパスワードの変更をお願いいたします。

3. 申込検索一覧

8	申込	検索一覧画面	面 - 小売工亊店W	E Bシステム - Inter	net Explorer							-	15	
Ľ	Ξi	PCC)							5	東京電力エ	ナジーパー	トナー	株式会社
抋	検索	一覧											ログイン	ユーザ:200
練	条件	1.4		(000.047	Taranas	000000							1.24	
旳込	状況			~	申込金	年月日	9999mmc	d ~yyyymmo	bi				_	検索
邦込	種別	[~	申込徒	⊪号	9999999	9999		設計	番号 XXXXXX	****		
涩約	名義((カナ) [~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	wwwww (全)	執) 契約4	名義(漢字)	WWW	vwwwww	wwww	w	(全角)			
ΓŦ	· 费 負打	33金有無 [✓ 工事費♪	自担金入金状況		~	結果表示	件數		100	が イング			
e秦静 lo	洁果 選択	申込番号	設計番号	契約名義	申込年月日	送電(接続) 希望日	申込種別	契約(発電) 種別	負担金	入金	申込状況	契約住所(漢字、看	针地·号)
99														
		999999999999	******	www.www.ww www.www	yyyy/mm/dd	yyyy/mm/dd	wwww	wwwwww	w	w	wwwww wwww	住所漢字 + 看 WWWWWW WWWWWW WWWWWW WWWWWW	静地・号\ /www /www /www /www	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
1)	0	99999999999999 申込前	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww	wyy/mm/dd 申込前	yyyy/mm/dd 2015/04/21	wwww 電圧変更	wwwwww 高圧電力2型	W	w	wwwwww wwww 申込受付待ち	住所漢字+ 4 WWWWWW WWWWWW WWWWWW 北海道札幌市 クノバーク17 号	静地・号V /WWW /WWW /WWW /W 市 厚別[「目123	wwww www www www Z下野幌テ 番地-56
1	0	9999999999999 申込前 9999999999999	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx	wwwwwwwww 東電 太郎 東電 太郎	yyyy/mm/dd 申込前 2015/04/22	yyyy/mm/dd 2015/04/21 2015/04/22	wwww 電圧変更 電圧変更	wwwwww 高圧電力2型 高圧電力2型	w 有	w 済	wwwwww wwww 申込受付待ち 申込受付待ち	住所漢字+番 WWWWWW WWWWWW WWWWWW WWWWWW 北海道札幌市 クノバーク17 号 東京都千代田 13256-1	静地・号N /WWW /WWW /WWW/ /W た 厚別(た目123 目区神田	wwww wwww wwww wwww 変下野幌テ 番地-56 松永町

◆ 画面の説明

現在申込中の申込一覧が自動で表示されます。

【検索】

検索条件を指定することで、検索結果を絞ることができます。

【申込み】

○「新規登録」

新規に申込登録を行います。

○「参照登録」

過去の申込内容を複写した申込みを行います。複写したい過去の申込みを選択し、「参照登録」

ボタンをクリックします。

○「詳細」

申込内容を確認いただけます。工事費のお支払いがある場合や当社からお伝えしたい内容は、申 込詳細情報表示の「東京電力からお客さまへ」欄に表示いたします。

○「修正」

申込内容を修正することができます。ただし、申込状況が「一時保存」「申込受付待ち」「再申込

待ち」の場合のみとなります。

○「取消」

申込内容を取消ことができます。ただし、申込状況が「一時保存」「再申込待ち」の場合のみとなり ます。

◆ 入力項目の説明(検索したい申込内容について各項目を入力して絞込みできます)

#	入力項目	説明
		申込状況を選択します。
		選択可能な申込状況は下記のとおりです。
		・一時保存
		・申込受付待ち
		・再申込待ち
1	申込状況	・申込受付完了
		・託送申込済
		・託送供給承諾待ち
		・工事完了待ち
		・工事完了
		・申込取消
2	由汉在日口	申込みした年月日を西暦で入力します。
2	тютло	(例)20160401
		申込種別を選択します。
2	由汉種別	選択可能な申込状況は下記のとおりです。
5		・新設
		·契約変更

		・設備変更
		・電圧変更
		・撤去
4	申込番号	11 桁の申込番号(英数字)を入力します。
		最大 14 桁の設計番号(英数字)を入力します。
5	設計番号	※一般送配電事業者へお問合せする際は、設計番号をお伝
		えください。
C		ご契約者の名義をカナで入力します。
o	关前 石我(刀))	第一名義の部分一致で検索します。
7	却约点美(满字)	ご契約者の名義を漢字で入力します。
/	关制石我(凑子)	第一名義の部分一致で検索します。
8	工事費負担金有無	工事費負担金の有無を選択します。
	古弗台扣会 1 会心沉	工事費負担金の入金状況(未入金または入金済)を選択
9	上争員貝担金人金状況	します。
10	結果表示件数	検索結果の最大表示件数を選択します。

◆ 入力項目の必須チェック

o # 1から# 9いずれかに値が入力されず「検索」ボタンをクリックするとエラー

o申込年月日がfrom>toの状態で「検索」ボタンをクリックするとエラー

4. 約款承諾画面



◆ 画面の説明

供給条件等をご一読いただき「上記規約に承諾します」ヘチェックのうえ「次へ」をクリックします。

5. 新規登録

(1)申込登録

<低圧(電気供給約款)および低圧(電気需給約款/東京電力エリア内)のお申込み>

■共通画面

		בעיזיקם דבעיזיקם
		* は、必須入力項 ? ● e押下するとご説明画面を表示
申込み内容		
⊎込種別 *		●新設 ○契約変更 ○●圧変更 ○設備変更
見在の料金ブ	ラン	
486 *		●供給 ●購入 ? ※購入のお申込は、こちらからお願いいたします。
差電希望年月	8*	yy yyymmdd ※例 20160401
死設情報	お客さま番号	93939 - 933 - 933 ※現在のご契約が電気需給約款の料金ブランの場合のみ入力してくたさい。
	供給地点特定番号	99 - 9999 - 9999 - 9999 - 9999 - 9999
	お客さま番号 (自由化前の 料金プラン)	事業所コード 999 お客さま番号 99993 - 99993 - 9-99 ※現在のご契約が電気供給約款の料金プランの場合のみ 入力してください。
	計器番号	20120020000
契約情報	契約名義 *	(名 義) WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW
		(名 菊) WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW
	郵便番号 *	999 - 9993 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。 郵便番号が不明な場合は、こちらで検索してください。
	住所 (都道府県~丁目)*	
	住所(番地·号) *	wwwwwwwww 器M wwwww a wwwww (今日英教)
🎒 低圧申込	登録画面 - 小売工事店	WEBシステム - Internet Explorer ー
9 低圧申込	登録画面 - 小売工事店 住所 (都道府県~丁目) * 住所(番地·号) * 住所(建物名)	W E B システム - Internet Explorer - Wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww
9 低圧申込	登録画面 - 小売工事店 住所 (都道府県∼丁目)* 住所(番地・号)* 住所(建物名)	W E B ジステム - Internet Explorer - Wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww
蕢 低圧申込	 登録画面 - 小売工事店 (都道府県〜丁目)* 住所(番地・号)* 住所(建物名) 住所(境・号室) 	WEB ジステム - Internet Explorer - □ Wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww
蕢 低圧申込	登録画面 - 小売工事店 (都道府県~丁目)* 住所(番地・号)* 住所(番地・号)* 住所(建物名) 住所(建物名) 住所(棟・号室) 電話番号1*	WEBシステム - Internet Explorer - □ Wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww
❹ 低圧申込	登録画面 - 小売工事店 (部道府県~丁目)* 住所(番地·号)* 住所(種物名) (住所(陳·号室) 電話番号1* 電話番号2	WEBシステム - Internet Explorer - □ WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW
●低圧申込 請求情報 請勤送先)	会録画面 - 小売工事店 (部道府県~丁目)* 住所(番地・号)* 住所(建物名) 住所(建物名) (注所(使・号室) 電話番号1* 電話番号2 提約情報と同じ	WEBシステム - Internet Explorer - □ WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW
● 低圧申込 請求情報 郵送先)	会録画面 - 小売工事店 (部道府県〜丁目)* (日所(番地・号)* (住所(強物名)) (住所(強物名)) (住所(使・号室)) 電話番号1* 電話番号2 認約情報と同じ 請求先名義 (部送先)	WE B 5/ステム - Internet Explorer - WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW
● 低圧申込 6求情報 郵送先)	 登録画面 - 小売工事店 (部道府県~丁目)* 住所(御道府県~丁目)* 住所(御地·号)* 住所(建物名) 住所(梁物名) 住所(梁称名) 电話番号1* 電話番号1* 電話番号2 契約情報と同じ 請求先名號(鄧送先) (鄧送先) 目前 日本 日本	WE B 5/3万ム - Internet Explorer - □ WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW
● 低圧申込 が依頼 が依頼 通先)	 登録画面 - 小売工事店 住所	WE B 3/スプム - Internet Explorer - □ WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW
● 低圧申込 診状情報 動送先)	登録画面 - 小売工事店 (部道府県〜丁目)・ (部道府県〜丁目)・ 住所(御地・号)・ 住所(御地・号)・ 住所(御・号室) 電話番号1・ 電話番号1・ 電話番号2 裂約情報と同じ 請求先名號 (郵道府県〜丁目) (部道府県〜丁目) (部道府県〜丁目)	WE B ジステム - Internet Explorer - □ WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW
● 低圧申込 結束情報 郵送先)	会録画面 - 小売工事店 (部道府県〜丁目)・ (部道府県〜丁目)・ 住所(御地・号)・ 住所(強物名) (住所(娘・号室)・ 電話番号1・ 電話番号1・ 電話番号2 認知情報と同じ 請求先名親 (部送先) 郵度番号 (部道府県〜丁目) (部道府県〜丁目) (部道府県〜丁目) (部道府県〜丁目)	WE B ジステム - Internet Explorer ー □ WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW
● 低圧申込 報送情報 郵送先)	会縁画面 - 小売工事店 (第道府県〜丁目)・ (第道府県〜丁目)・ (年所(御池・号)・ (住所(梁物名)) (住所(梁小号室)) (世話番号1・ 電話番号1・ 電話番号2 (新送毎号) (新送先2前 (新送先2)) (新送先2) (新送先2) (新送先2) (新送先2) (新送先2) (新送先2) (新送先2) (新送先2) (新送先2) (新送先2) (新送先2) (新送年) (新送年) (新送年) (新送年) (新送年) (新送年) (新送年) (新送年) (新送年) (新送年) (新送年) (新送年) (新送年) (新送市) (新述市) (新) (新述市) (新述市) (新) (新) (新) (新) (新) (新) (新) (新) (新) (新	
● 低圧申込 都求情報 郵送先)	登録画面 - 小売工事店 (第道府県~丁目)・ (第道府県~丁目)・ (任所(後地・号)・ (住所(後地・号)・ (住所(後地・号))・ (住所(後・号室)) 電話番号1・ 電話番号2 超約 情報と同じ 請求先名親 (第道所県~丁目) (任所(御道府県~丁目)) (任所(後・号室))	
● 低圧申込 法求情報 (動送先)	登録画面 - 小売工事店 (第道府県~丁目)・ (第道府県~丁目)・ (任所(後地・号)・ (住所(後地・号)・ (住所(後地・号)・ (住所(後地・号)・ (主動番号1・ 電話番号2 2 約5 情報と同じ 話歌送先) 御便番号 (任所 (部道府県~丁目) (任所(御地・号) (住所(御地・号)) (住所(後地・号)) (住所(後地・号))	WE B 9/3万ム - Internet Explorer
● 低圧申込 済武情報 (動送先)	登録画面 - 小売工事店 (第道府県〜丁目)・ (第道府県〜丁目)・ (住所(後・号金)・ (住所(後・号金))・ (住所(後・号金))・ (市話番号1・ 電話番号1・ 電話番号2 (都送毎) (新送毎) (新送年) (新道府県〜丁目) (住所(後・号金)) (住所(後・号金)) (住所(後・号金)) (住所(後・号金)) (住所(後・号金)) (日前番号)	WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW

<i>〇</i> 低圧申込登	録画面 - 小売工事店	WEB 2지구쇼 - Internet Explorer - 🗆	×	
	その他電話番号	V 999999 - 9999 - 9999		
建築会社名/販売店名 WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW			[^]	
契約種別 *		₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	,	
契約期間		✓ ※ブレミアムS、ブレミアムL、ブレミアムブランの場合のみ選択してください。		
契約電力(新)		999999999		
スマートライフ確認	翌事項について	□ 同意する ※スマートライフ確認事項はこちらをご確認ください。		
使用期間(臨時・)	豊事)	yy yymmdd ~ yy yymmdd ※例 20160401		
需要場所確認1		住宅または集合住宅の共用部における契約ですか。 しいしえ 🗸		
需要場所確認2		同一構内または建物内に、需要場所が複数ありますか。 しいしえ ✔		
アンペアブレーカ	一容重			
未計器希望有無		□ 希望する		
主計器	供給方式(線式)	v		
	開閉器容重	· 機器取替 ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ── ──		
	引込口配線			
副計器	供給方式(線式)	副計器なし ∨		
	開閉器容重	399 A		
	引込口配線			
未計器	供給方式(線式)	設定なし マ		
	開閉器容重	399 A		
	引込口配線			
灯数		999		
回路数			~	
/			>	
葠 低圧申込登	録画面 - 小売工事店	EWE Bシステム - Internet Explorer ー 🗆	×	
灯数				
同% 浙				
		33		
主業種 *				
新田来 (里) * 8田業 (語り *				
*III 76 7 2 V		v		
新設同時廃止希 電化厨房(IHクッ=	望 キングヒーター)情報	□ 希望する ※当該項目につきましては、本申込の調査時の廃止をご希望される場合に入力してください。 建築に伴う作業用の臨時の撤去に関しまして、ご希望がある場合は、東電PGへご連絡ください。		
申請種別		○取付 ○取替 ○取外 ◉変更なし ※電化厨房をお持ちの場合は入力してください。		
型式		WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW		
电氛王亊店情報 ————————————————————————————————————		999_9999 ※由古墨力エリアのお申込 3 の際「出生古墨力」の新塾にオス墨きて本作政 43 幸日かります		
≈∞工 ≢ /□ 室 球 会社名	m 2	wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww		
電話番号		999939-3999-3999		
223日 9 担当者名 *		(名 鏡) WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW (全角文字) (7)[月1]-1) WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW (全角支⇒)(-2)[月1]-1) WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW		
担当者連絡先 *				
メールアドレス*				
す ほくし ビハ 東雷PG「Web由込シフテムID *				
東电FGTWeb中ル	22/2010#			
工事費等支払情報				
支払方法 *		Web決済サービス V ※工事費負担金などが発生する場合には東電PGからのメールによりご請求となります。		
支払者区分		電気工事店 🗸		
支払者名義		(全角文字) 支払者区分でその他」を選択した場合に登録へださい。	F (**	
支払者メールアド	レス	を知るとうでして、手が高いと称られる。ですよう 情報間の「会社名」「メールアドレス」がシステムで自動設 されるため、入力不要です。	定	
東京電力からお	きさまへ			

通行 ・ 注 () た 同 条 () () () () () () () () () ()	ァイル 追加 ファイルのファイル名は极力内容の分か 設備を登録する場合は、必ず取真有設備 し、動力プランスな客変更のの場合は、「 構作はたは装備がに需要場所が増数の の際には以下の後先順こで活性して 負荷設備性様書は《学平面図』 のその自	る名物にしてください。 世報書を添付してください。 加ブラン攻墜度更重込書別紙で添付してください。 る場合は、必ず平面図を添付してください。 送れ。 資料
NDS.	ファイル名	7ヶイル内容(全角文字)

	設計書 pff	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~
	E D pdf	
	補足來料1 ptf	
	編星资料2.pdf	
77	4.580b	展る「時保存」次へ
Al Rid	hts Reserved. Copyrigh to 2016 - TEPCO Energy	Partner, incorporated

m

#	入力項目	説明
	中门连回	申込種別を下記から選択します。
		・契約変更
-		・設備変更
		・電圧変更
		・撤去
2	供給・購入	供給申込のみ選択可能です。
2	光晶炎地左口口	送電希望年月日を西暦で入力します。
3	这电布圣中月口	(例)20160401
		現在、スマートライフプランなど当社の新しい料金プランへ加入の場合、
		お客さま番号(10 桁)を入力します。
4	お客さま番号	※新設の場合は入力不可。
	(新料金プラン)	※再エネおあずかり各種プランでご契約いただいている場合、桁数が
		不足しており入力できませんので、「東京電力への連絡事項」欄へ記
		載ください。

5	お客さま番号 (自由化前の料金プラン)	現在、従量電灯など自由化前の当社料金プランへ加入の場合、事 業所コード(3桁)とお客さま番号(13桁)を入力します。 ※新設の場合は入力不可
6	供給地点特定番号	ご契約場所の供給地点特定番号(22桁)を入力します。 ※新設の場合は入力不可。
7	計器番号	現地に取付されている計器番号(最大 10 桁)を入力します。
8	(契約情報)名義1	ご契約者の第一名義を漢字(最大 20 桁)で入力いたします。
9	(契約情報)フリガナ1	ご契約者の第一名義をカナ(最大 20 桁)で入力いたします。
		ご契約者の第二名義を漢字(最大 20 桁)で入力いたします。
10	(契約情報)名義 2	※第二名義に登録する場合、第一名義と合わせて 34 文字以内と
		なります。
11	(契約情報)フリガナ2	ご契約者の第二名義をカナ(最大 20 桁)で入力いたします。 ※第二名義に登録する場合、第一名義と合わせて 34 文字以内と なります。
12	(契約情報)郵便番号	ご契約場所の郵便番号 7 桁を入力し、「住所検索」ボタンをクリックし ます。 ご不明な場合は、「こちら」をクリックすると日本郵便の郵便番号検索 ページへアクセスします。
13	(契約情報)住所(都道府 県~丁目)	郵便番号から検索した住所(都道府県~丁目)が表示されます。 複数対象ある場合は該当する住所を選択します。 ※直接入力は不可のため郵便番号の住所検索から入力ください。
14	(契約情報)住所(番地・ 号)	ご契約住所の番地および号数がある場合、入力します。 ※番地・号数に続く数字がある場合のみ、「号」右の入力欄に入力く ださい。

15	(契約情報)住所(建物 名)	
16	(契約情報)住所(棟番 号)	ご契約住所に建物名・棟番号・部屋番号がある場合、入力します。
17	(契約情報)住所(部屋番 号)	
18	(契約情報)電話番号 1(区 分)	ご契約者の電話番号区分を下記から選択します。 ・自宅 ・携帯 ・家主・管理人 ・その他
19	(契約情報)電話番号1	ご契約者の電話番号を入力します。 ※なるべく携帯番号の入力をお願いいたします。
20	(契約情報)電話番号 2(区 分)	ご契約者の2つ目の電話番号区分を下記から選択します。 ・自宅 ・携帯 ・家主・管理人 ・その他
21	(契約情報)電話番号 2(市 外局番)	ご契約者の2つ目の電話番号を入力します。
22	(郵送先情報)契約情報と同 じ チェック BOX	郵送先住所がご契約住所と同じ場合はチェックBOXにチェックを入れます。 チェックを入れた場合は#23から#36の入項目が非活性となり入力 省略となります。

23	(郵送先情報)名義1	郵送先の第一名義を漢字(最大 20 桁)で入力いたします。
24	(郵送先情報)フリガナ1	郵送先の第一名義をカナ(最大 20 桁)で入力いたします。
		郵送先の第二名義を漢字(最大 20 桁)で入力いたします。
25	(郵送先情報)名義 2	※第二名義に登録する場合、第一名義と合わせて 34 文字以内と
		なります。
		郵送先の第二名義をカナ(最大 20 桁)で入力いたします。
26	(郵送先情報)フリガナ2	※第二名義に登録する場合、第一名義と合わせて 34 文字以内と
		なります。
		郵送先の郵便番号7桁を入力し、「住所検索」ボタンをクリックしま
77		す。
27	(判达尤情報),對使留亏	ご不明な場合は、「こちら」をクリックすると日本郵便の郵便番号検索
		ページにアクセスします。
	(部法在律者)(计型(教学	郵便番号から検索した住所(都道府県~丁目)が表示されます。
28	(郵送光情報) 任府(軍道	複数対象ある場合は該当する住所を選択します。
		※直接入力は不可のため郵便番号の住所検索から入力ください。
	(和光午桂却)(六元(来地	郵送先の番地および号数がある場合、入力します。
29	(郵达尤情報)任所(留地・ 号)	※番地・号数に続く数字がある場合のみ、「号」右の入力欄に入力く
		ださい。
20	(郵送先情報)住所(建物	
30	名)	
21	(郵送先情報)住所(棟番	
21	号)	野区元に建初石・保留ち・部崖留ちかめる場合、入力しま9。
22	(郵送先情報)住所(部屋	
52		

33	(郵送先情報)電話番号 1 (区分)	郵送先の電話番号区分を下記から選択します。 ・自宅 ・携帯 ・家主・管理人 ・その他
34	(郵送先情報)電話番号 1	郵送先の電話番号を入力します。
35	(郵送先情報)電話番号 2 (区分)	 郵送先の2つ目の電話番号区分を下記から選択します。 ・自宅 ・携帯 ・家主・管理人 ・その他
36	(郵送先情報)電話番号 2	郵送先の2つ目の電話番号を入力します。
37	建築会社名/販売店名	ハウスメーカー、工務店、リフォーム店、住設機器販売店等を入力しま す。
38	契約種別	ご契約種別を選択します。
39	契約期間	プレミアムS、プレミアムL、プレミアムプランの場合、ご希望の契約期間を下記から選択します。 ・1年契約 ・2年契約
40	契約電力(新)	契約容量(電力)を入力します。
41	スマートライフ・くらし上手確認事 項について	スマートライフS、スマートライフL、スマートライフプラン、再エネおあず かりプラン [スマートライフS]、再エネおあずかりプラン [スマートライフ L]、再エネおあずかりプラン [スマートライフプラン]、くらし上手 S、 くらし上手 L、くらし上手 X の場合、スマートライフプラン・くらし上手に

		関する確認事項をご確認いただき、同意する場合はチェックBOXへ
		チェックを入れます。
		※同意いただけない場合は加入いただけません。
		臨時契約または農事用電力の場合に使用開始日・終了日を西暦で
40		入力します。
42	使用期间(脇時・辰事)	(例)20160401
		※開始日は送電日と同じ日を入力してください。
40		住宅または集合住宅の共用部における契約の場合は「はい」を選択し
43	需妥场所唯認 1	ます。
		同一構内または建物内に需要場所が複数ある場合は「はい」を選択
44	需安场所唯認 2	します。
	アンペアブレーカー容量	アンペアプレーカー容量を下記から選択します。
		• 5 A
		·10A
		•15A
45		·20A
		•30 A
		•40 A
		•50 A
		•60 A
	土計型类的方価	定額電灯や臨時電灯Aなど計量器の取付がない契約の場合、チェッ
40	不可發布美有無	クBOXにチェックします。
	(→計型) /#%/+/*/////////////////////////////////	主計器の供給方式(線式)を下記から選択します。
47		・ 主計器なし

-		
		·単相2線式100V
		·単相2線式200V
		・単相3線式100V/200V
		・3相3線式200V
48	(主計器)開閉器容量	主計器の主開閉器容量を入力します。
		副計器の供給方式(線式)を下記から選択します。
		・ 副計器なし
10		·単相2線式100V
49	(副計器)供給力式(線式)	・単相2線式200V
		・単相3線式100V/200V
		・3相3線式200V
50	(副計器)開閉器容量	副計器の主開閉器容量を入力します。
		未計器の供給方式(線式)を下記から選択します。
		・副計器なし
51	(未計器)供給方式(線式)	·単相2線式100V
		・単相2線式200V
		・単相3線式100V/200V
52	(未計器)開閉器容量	未計器の主開閉器容量を入力します。
53	(未計器)負荷設備容量合計	各負荷設備の合計容量(VA)を入力します。
54	灯数	照明やコンセントなどの総数を入力します。
		電灯の場合に100Vの15Aもしくは20Aのブレーカーの数を入力し
55		ます。
56	主業種	ブ初約増売の使用形能を溜ります
57	細業種1	こ天市が物力の使用が恐て速折します。

58	細業種 2	
		本申込の調査時の廃止をご希望される場合、チェックBOXにチェック
59	新設同時廃止希望	します。
		※低圧(電気供給約款)のお申込み時のみとなります。
		電化厨房(IHクッキングヒーター)の取付状況について、下記より
		選択します。
60	(電化厨房(I Η クッキングヒ	・取付
00	-タ-)情報)申請種別	・取替
		・取外
		・変更なし
61	(電化厨房(I Ηクッキングヒ	電化厨房(IHクッキングヒーター)の取付がある場合、型式を入力
01	-タ-)情報)型式	します。
67	(電気工事店情報)電気工	ユーザ登録情報を表示します。
62	事店登録番号	
63	(電気工事店情報)会社名	
64	(電気工事店情報)電話番	
04	号	
	(電気工事店情報)担当者	お申込みに関するご担当者名を入力します。
65	名	
		お申込みに関するご担当者名の連絡先区分を下記より選択します。
	(雨乍下雨亡桂却) 101/1 4	・固定
66	(電気工争店情報)担当有	·携带
	理給尤(ビガ)	•FAX
		·その他

67	(電気工事店情報)担当者	お申込みに関するご担当者名の連絡先を入力します。
07	連絡先	
	(電気工事店情報)メールアド	お申込みに関するご担当者名のメールアドレスを入力します。
68	レス	※初期表示はユーザ登録情報
	(電気工事店情報)東電 P	東京電力パワーグリッドのWeb申込システムのログインIDを入力し
69	G「Web 申込システム」 I D	ます。
		工事費負担金等の支払方法を選択します。
70	支払方法	・Web 決済サービス(※初期表示)
		工事費負担金等の支払者区分を下記より選択します。
71	支払者区分	・電気工事店(※初期表示)
		・その他
		工事費負担金等の支払者名義を入力します。
70	支払者名義	※全角入力のみ。
12		※支払者区分「電気工事店」を選択した場合は入力不可。「その
		他」を選択した場合は必須。
		工事費負担金等の支払者メールアドレスを入力する。
73	支払者メールアドレス	※支払者区分「電気工事店」を選択した場合は入力不可。「その
		他」を選択した場合は必須。
		当社への連絡事項がある場合、入力します。
- /	東京電力への連絡事項	※工事や調査に関する内容は、東京電力パワーグリッドのWeb申
/4		込システムへの入力をお願いします。本システムへ入力いただいても東
		京電力パワーグリッドへの伝達はできません。

75	添付ファイル	添付ファイルを追加する場合は「追加」ボタン、削除する場合は対象フ
		ァイルを選択のうえ「ファイル削除」ボタンを押下クリックします。

お申込みの契約種別が「定額電灯」、「公衆街路灯A」、「公衆街路灯B」の場合、共通(契約情報登

録)画面入力後、当該画面に遷移いたします。

契約名義 郵便番号 住所 (都道府県〜丁目) 住所(番地・号) 住所(建物名) 住所(棟・号室)	新設 (2) 第3) WWWWW (2) 坊ナ) WWWWW (2) 坊ナ) WWWWW (2) 坊ナ) WWWWW 999-9999 WWWWWWWWWWW WWWWWWWWWW (3) 約名) WWWWW (2) 坊ナ) WWWW (3) 秋谷) WWWWW (4) 秋谷) WWWW (5) 秋谷) WWWW (6) 秋谷) WWWW (7) 坊ナ) WWWW (7) 坊ナ) WWWW WWWW & WWWW WWWW & WWWW	冬 (5年) 	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	?	* は、 を押下するとご説明 V	必須入力項目で 同画画を表示しま				
契約名第 郵便番号 住所 (都道 府県〜丁目) 住所(番地・号) 住所(強物名) 住所(棟・号室)	新設 (名 第)WWWWW (フリガナ)WWWWW (2)第3)WWWWW (フリガナ)WWWWW 939-3939 WWWWWWWWWWWW WWWWW 番地WV (建物名)WWWWW (型物名)WWWWW WWWW 糠 WWW WWWW 糠 WWWW WWWW 糠 WWWW	A 62 A 62 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		?	を押下するとご説明 V	画画を表示しま				
契約名義 郵度番号 住所 (都道府県〜丁目) 住所(番地・号) 住所(建物名) 住所(練・号室)	新設 第設 (名 箱) WW WWW (フリガナ) WW WWW (クリガナ) WW WWW (名 箱) WW WWW 993-9393 WWWWW 番地 WW (協物名) WW WWW (協物名) WW WWW WWWW 橡 WWW WWWW 橡 WWW WWWW 橡 WWW WWWW 橡 WWWW	٨ ٤基 ٨٨٨٨٩٩٩ ٨٨٨٩٩ ٨٨٩٩٩ ٨٩٩٩ ٨٩٩٩٩ ٨٩٩٩٩ ٨٩٩٩٩ ٨٩٩٩٩ ٨٩٩٩٩ ٨٩٩٩٩ ٨٩٩٩٩ ٨٩٩٩٩ ٨٩٩٩٩ ٨٩٩٩٩ ٨٩٩٩ ٨٩٩٩ ٨٩٩٩ ٨٩٩٩ ٨٩٩٩ ٨٩٩٩ ٨٩٩٩ ٨٩٩٩ ٨٩٩٩ ٨٩ ٨		~~~~	v					
契約名義 郵便番号 住所 (都道府県〜丁目) 住所(番地・号) 住所(強物名) 住所(棟・号室)	(名 範) WWWWW (名 範) WWWWW (フリガ ナ) WWWWWW (名 範) WWWWWW 999-9393 WWWWWWWWWWW WWWWWWWWWW (四 坊 式) WWWWW (ワ 坊 式) WWWWW WWWWW @ 地WW WWWWW @ WWWW WWWWW @ WWWW WWWWW @ WWWW	ه دونت ۱۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۱۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۱۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۱۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې ۱۹۹۵ کې ۲۹۹۵ کې	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		v					
野便番号 住所 (都道府県〜丁目) 住所(番地・号) 住所(建物名) 住所(棟・号室)	393-3939 WWWWWWWWWWW WWWWWWWWWWW (24)なういいかいのういいので、 (フレガナ) WWWWW WWWWW 棟 WWWW WWWWW 棟 WWWW WWWWWWWWWWW	w @ 钟 www.www.www.www.ww www.el.www.www.www.ww www.el.www.www.www.ww www.www.www.www.ww www.www.www.ww www.www.www.ww www.www.ww www.www.ww www.ww www.ww ww	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	wwwww	V					
住所 (都道府県〜丁目) 住所(番地・号) 住所(建物名) 住所(棟・号室)	wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww	w @钟 www.mww.www.ww www.mw.www.ww www.mw.ww.ww.ww www.mw.ww www.mw www.ww www.ww ww ww ww ww ww ww ww ww	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	wwwww	V					
住所 (番地・号) 住所 (建物名) 住所 (棟・号 室)	 WWWWW 番地 WV (建物名) WWWWW (フリガナ) WWWWW WWWW 棟 WWWW WWWW 棟 WWWW 	w 6\$ www.www.www.ww www.www.www.www.www.www				*****				
住所(建物名) 住所(棟・号室)	G建物名) WWWWW (フリガナ) WWWWW WWWW 棟 WWWW	w 合志 www.www.www.ww www.www.www.ww			番地 wwwww 号 wwwww					
住所(棟•号室)	www.www.www	W 号室		~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~						
	wwwwwwwww		wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww							
			w							
	999999999 A									
	999									
暫灯・公衆街路灯)										
種別	電灯	小型機器名称(全角文字)	容重	灯数	インバーター	器具形状				
~	~	wwwwwwwwwwwwwww	99999 O VA O W	999	~	~				
~	``		99999 O VA O W	999	~	~				
~	~		99999 O VA O W	999	~	~				
~	~	wwwwwwwwwwwwww	99999 O VA O W	999	\checkmark	~				
	手店WEBシステム - Inter	net Explorer			_					
~	~	wwwwwwwwwwwwww	99999 O VA O W	999	~	~				
~	~	wwwwwwwwwwwwww	99999 O VA O W	999	~	~				
~	~	wwwwwwwwwwwwww	99999 O VA O W	999	~	~				
~	~	wwwwwwwwwwwwww	99999 O VA O W	999	~	~				
~	~	wwwwwwwwwwwwww	99999 O VA O W	999	~	~				
~	~	wwwwwwwwwwwwww	99999 O VA O W	999						
					~	~				
~	~	wwwwwwwwwwwwww	99999 O VA O W	999	~ ~	~ ~				
~	~	wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww	99999 VA V W	999 999	•					
	btr-公衆術路灯) 種別 マ マ マ マ マ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	bti - 公衆術路に 種別 ● でが 「 」 「 」 」 「 」 」 」 」 「 」 」 」 」 」 」 世報画面 - 小天工事店WE B システム - Interr 「 」 」 」 」 」 」 「 」 」 」 」 」 」 「 」 」 」 」 」 」 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 「 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」	確別 低/ 確/ 小型機器各府(全角文字) <t< th=""><th>確切 小型機器名称(全角文字) 音宜 マ ・ WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW</th><th>Image: Margin and State State</th><th>確灯 小型執器名称(全角女字) 宮豆 灯数 インバーター ・<!--</th--></th></t<>	確切 小型機器名称(全角文字) 音宜 マ ・ WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	Image: Margin and State	確灯 小型執器名称(全角女字) 宮豆 灯数 インバーター ・ </th				

#	入力項目	説明
1	申込種別	前ページで選択した申込種別を表示します。
2 (契約情報	(契約情報) 名義 1	前ページで入力したご契約者の第一名義漢字(最大 20 桁)を表
		示します。
3 (契		前ページで入力したご契約者の第一名義カナ(最大 20 桁)を表
	(笑作り「作牧) ノリルナ 1	示します。
4	(初かにまれ)な辛っ	前ページで入力したご契約者の第二名義漢字(最大 20 桁)を表
4	(契約11月報) 名義 2	示します。
_		前ページで入力したご契約者の第二名義カナ(最大 20 桁)を表
5	(契約情報)フリカナ2	示します。
6	(契約情報)郵便番号	前ページで入力したご契約場所の郵便番号7桁を表示します。
_	(契約情報)住所(都道府	前ページで郵便番号から検索した住所(都道府県~丁目)を表示
7	県~丁目)	します。
	(契約情報)住所(番地・	前ページで入力したご契約住所の番地および号数を表示します。
8	号)	
	(契約情報)住所(建物	
9	名)	
	(契約情報)住所(棟番	
10	号)	則ページで人力した建物名・棟番号・部屋番号を表示します。
	(契約情報)住所(部屋番	
11	号)	
12	契約種別	前ページで選択した契約種別を表示します。
13	契約電力(新)	前ページで入力した契約電力(新)を表示します。
14	灯数	前ページで入力した灯数を表示します。

 15 (頁句設備(定額電灯・公案) ・電灯・街路灯 ・小型機器 #15で「電灯・街路灯」を選択した場合、電灯種別を下記。 	り選択
・小型機器 #15で「電灯・街路灯」を選択した場合、電灯種別を下記。	り選択
#15 で「電灯・街路灯」を選択した場合、電灯種別を下記。	り選択
します。	
・水銀灯(高力)	
・水銀灯(低力)	
・蛍光灯(高力)	
16 (員何設備 (正額電灯・公案 ・蛍光灯 (低力)	
(街路灯))電灯・白熱灯	
·LED	
・ナトリウム灯(高力)	
・ナトリウム灯(低力)	
・その他	
(負荷設備(定額電灯・公衆 #15 で「小型機器」を選択した場合、小型機器名称を入力	します。
17 街路灯))小型機器名称	
(全角文字)	
(負荷設備(定額電灯・公衆電灯・街路灯、小型機器の負荷設備容量を入力します。	
18 (街路灯))容量	
電灯・街路灯、小型機器の負荷設備容量単位を下記より通	蟚択しま
(負荷設備(定額電灯・公衆す・	
19 街路灯))容量(単位) ・V A	
·w	

20	(負荷設備(定額電灯・公衆 街路灯))灯数	負荷設備の灯数を入力します。 ※入力した灯数が前ページで入力した灯数と一致するように入力くだ さい。
21	(負荷設備(定額電灯・公衆 街路灯)) インバーター	#15 で「灯数・街路灯」を選択した場合、インバーター有無を下記より 選択します。 ・あり ・なし
22	(負荷設備(定額電灯・公衆 街路灯))器具形状	#16 で「蛍光灯」を選択した場合、器具形状を下記より選択します。 ・一灯式 ・多灯式
23	添付ファイル	「追加」ボタンを押下し、各負荷設備(全数)の仕様書を添付します。

■負荷設備契約情報登録画面

お申込みの契約種別が「従量電灯A・C」、「臨時電灯A・B・C」、「低圧電力」、「臨時電力」、「農事用 電力」、「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上手」、「低圧高負荷契約(動力)」、「深夜電力」 の場合、共通(契約情報登録)画面入力後、当該画面に遷移いたします。

注中心要求		A 100 L 2 100 1 1 200 C 4 7 00 100 million 200 200 100	N		
	KUJELINGERUNDERSTEUTINETER	7 15 注中还登録(其何設備時報)	,	LU12.	1-9.003
				* ít	、必須入力項目
				? を押下するとご説	明画面を表示し
込み内容 入種別		新設			
均情報	契約名義	 (名 義) WWWWWWWW (つりガナ) WWWWWWWWWW (名 義) WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW			
	郵便番号	999-9999			
	住所 (郷道 <i>府</i> 県~丁月)	www.www.www.ww		wwwwwwwww	
	(都) (御地・号)	wwwww 番地 wwwww	/		
	住所(建物名)	健物名)wwwwwwwww	× wwwwwwwwwww		
	住所(袖,号家)		8 8		
的種別	101 (IK 3 12)	wwwwwwwwwwwwww	- VWWW <u>Bth</u> おトクなナ-仆8、おトクなナ-仆10、電	■化上手、深夜電力の方は、下段の 「夜	間善熱式機
5m + /**`		WWWWWWWWWWWW	WWWW 器など」以降を入力してください。		
1電/1(新)		33333333 X			
〕決定方法		◯ 負荷設備 ◯ 主開閉	器 🔵 回路 🔵 アンペアブレーカー		
h總架台谢		000			
設備 ※負荷	寺設備契約をご希望される	6場合に入力してください。			
	機器(全	角文字)	型式	容量	台数
					کر ۹۵% 🔍
(「厅由汉	含绿面面 - 小高丁事店	WERシステル - Internet Evo	lorer		€ 90%
低圧申込	登録画面 - 小売工事店	W E B システム - Internet Exp	lorer	_	90%
低圧申込:	登録画面 - 小売工事店	WEBシステム - Internet Exp	ilorer	_	3 • 90%
低圧申込:	登録画面 - 小売工事店	W E B システム - Internet Exp 〇 負荷設備 〇 主開閉者	Norer 器 〇 回路 〇 アンペアブレーカー	_	2 (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0) (0)
低圧申込: 内決定方法 力機器台数	登録画面 - 小売工事店	W E B システム - Internet Exp ① 負荷設備 ① 主開閉 ^[393]	olorer 器 〇 回路 〇 アンペアブレーカー	_	90%
低圧申込; b決定方法 b被器台数 設備 ※負着	登録画面 - 小売工事店 設備契約をご希望される	WEBシステム - Internet Exp ② 負荷設備 ③ 主開閉 ③ ③ 333 場合に入力してくた丸、。	ilorer 器 ()回路 () アンペアブレーカー		2 € 90%
低圧申込: 功決定方法 功機器台数 設備 ※負点	登録画面 - 小売工事店 1設備契約をご希望される 機器(全)	WEBシステム - Internet Exp ① 負荷設備 ① 主開閉者 [353] 場合に入力してください。 角文字)	ilorer 器 O 回路 O アンペアブレーカー 型式		2 ● 90% □ □ □ □ □ □
低圧申込: D決定方法 D機器台数 設備 ※負者 WWW	登録画面 - 小売工事店 設備契約をご希望される 機器(全) WWWWWWWWWWWW	WEBシステム - Internet Exp ① 負荷設備 ① 主開閉 ¹ ¹ ¹ ¹ ¹ ¹ ¹ ¹	ilorer	音重 [93] [539] kW	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
低圧申込: 功決定方法 功機器台数 設備 ※負れ 	登録画面 - 小売工事店 設備契約をご希望される 機器(金) WWWWWWWWWWW WWWWWWWWWWWWWWW	WEBシステム - Internet Exp ① 負荷設備 ① 主開閉 ¹ ¹ ¹ ¹ ¹ ¹ ¹ ¹	Horer 器 (回路) アンペアブレーカー 型式 WWWWWWWWWWWWWWWW WWWWWWWWWWWWWWWW	古里 (39)、393 kW (39)、393 kW	● 1000 C C C C C C C C C C C C C C C C C
低圧申込。 b決定方法 b機器台数 WWW WWW WWW	登録画面 - 小売工事店	WEBシステム - Internet Exp ② 負荷設備 ③ 主開閉線 ③933 場合に入力してくだえい。 角文字) //W //W //W	Norer	古里 	▲ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
低圧申込 功決定方法 功機器台数 設備 ※負点 WWW WWW WWW	登録画面 - 小売工事店	WEBシステム - Internet Exp ● 負荷設備 ● 主開閉線 9939 - 単合に入力してくたさい。 角文字) //W - //W //W - //W	Norer Norer		2 € 90% □ □ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
低圧申込。 功決定方法 功戦器台数 設備 ※負素 WWW WWW WWW WWW	登録画面 - 小売工事店	WEBシステム - Internet Exp ● 負荷設備 ● 主開閉線 ③333 端合に入力してください。 角文字) /W /W /W /W	Norer WORE の D路 の アンペアブレーカー	答量 93 939 kW	 € 90% ○ ○<
低圧申込: b決定方法 b被器台数 WWW WWW WWW WWW WWW WWW	登録画面 - 小売工事店	WEBシステム - Internet Exp ● 負荷設備 ● 主開閉 ③ 393 場合に入力してください。 角文字) //// /// //// //// //// //// //// //// //// //// /// /// //// //// //// //// //// /// //// //// /// /// //// /// /// //// //// /// ///// ///// //// //// //// //// //// //// //// //////	Norer Work の 回路 の アンペアブレーカー	音量 99 599 kW	2 3 , 90% 3 3 3 3 3 3 3 3
低圧申込。 b決定方法 b機器台数 WWW WWW WWW WWW WWW WWW	登録画面 - 小売工事店	WEBシステム - Internet Exp ● 負荷設備 ● 主開閉 ③ 第93 場合に入力してください。 角文字) //////	Horer	TOTAL TOTAL <th< td=""><td>€ 90%</td></th<>	€ 90%
低圧申込: b決定方法 b被器台数 WWWW WWWW WWWW WWWW WWWW WWWW WWWW W	登録画面 - 小売工事店	WEBシステム - Internet Exp ● 負荷設備 ● 主開開 第33 場合に入力してくだえい。 角文字) ///// //////	Horer	TOTAL TOTAL <th< td=""><td> ▲ ▲ ● ●</td></th<>	 ▲ ▲ ● ●
低圧申込: b決定方法 b決定方法 www www www www www www www www www w	登録画面 - 小売工事店	WEBシステム - Internet Exp ① 負荷設備 ① 主開閉 ③ 登33 ③ 単合に入力してくだえい。 角文字) //W //W //W //W //W //W //W //	Horer	答量 93 939 kW 933 939 kW 933 939 kW 933 939 kW 933 939 kW	2 £ , 90% 6 6 8 9 9 9 9 9 9 9 9
低圧申込。 动決定方法 一機器台数 一機器台数 一機器台数 一般 一般 一	登録画面 - 小売工事店	WEBシステム - Internet Exp ● 負荷設備 ● 主開閉線 ③939 ジ場合に入力してください。 角文字) /W /W /W /W /W /W /W /W /W /W	Norer	名量 93 539 kW	▲ 100% ● ● <
低圧申込: b決定方法 b決定方法 b決定方法 b 被器台数 W W W W W W W W W W W W W W W W W W W		WEBシステム - Internet Exp ● 負荷設備 ● 主開閉料 ③939 3949 3	Norer Norer Norer Nore DB のアンペアブレーカー Nore DB のアンペアブレーカー Nore DB のアンペアブレーカー Nore DB ののアンペアブレーカー Nore DB ののののののののののののののののののののののののののののののののののの	Page Page 93 539 kW	 ● ●
低圧申込: b決定方法 b決定方法 b機器台数 WWW WWW WWW WWW WWW WWW WWW WWW WWW W		WEBシステム - Internet Exp ● 負荷設備 ● 主開閉 ③939 場合に入力してください。 角文字) ///// ///// ///// ///// ///// ///// ///// //////	Norer Norer	TERM TERM 93 939 KW 93 939 <td< td=""><td>₹ 90% \$</td></td<>	₹ 90% \$
低圧申込: b決定方法 b決定方法 b決定方法 www www www www www www www www www w		WEBシステム - Internet Exp ● 負荷設備 ● 主開閉 ③939 場合に入力してください。 角文字) /W /W /W /W /W /W /W /W /W /W	Informer Informer	TOTAL TOTAL <th< td=""><td>€ 90% € 90% 6 90% 6 48 6 90 9 90 <p< td=""></p<></td></th<>	€ 90% € 90% 6 90% 6 48 6 90 9 90 <p< td=""></p<>
低圧申込: b決定方法 b決定方法 b機器台数 WWWW WWWW WWWW WWWW WWWW WWWW WWWW W		WEBシステム - Internet Exp ● 負荷設備 ● 主開閉 ③933 場合に入力してください。 角文字) ///// ///// ///// //// ///// //// //// //// //// ///// ///// //// //// ///// //// //// //// //// ///// ///// ///// ///// ///// //////	Norer Norer Norer Nore	TE TE 93 93 83	€ 90% € 90% 6 90% 6 90% 6 90% 9
低圧申込: b決定方法 b決定方法 b決定方法 b決定方法 mwww www www www www www www www www w		WEBシステム - Internet Exp ● 負荷設備 ● 主開閉 933 場合に入力してくだえい。 角文字) /W /W /W /W /W /W /W /W /W /W	Horer Note: DB: のアンペアブレーカー WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	TOTAL TOTAL <th< td=""><td>€ 90% € 90% 6 99 90<!--</td--></td></th<>	€ 90% € 90% 6 99 90 </td

15 WWW	立家国国・小児エチ店WEDノハル						
15 W W W							
	/wwwwwwwwwww		~~~~~			99 . 999 KW	95
16 WWW	/wwwwwwwwwww		~~~~~	<u> </u>		99 999 KW	95
בדבע							
No	型式	力率(夏)	力率(冬)	消費電力(夏)	消費電力(冬)	台数
1 WWW	wwwwwwwwwww	99.9	N 99.9 N	99.	999 kW	99.999 kW	95
2 WWW	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	99. 9	N 99.9 N	99.	999 kW	99.999 kW	95
3 WWW	wwwwwwwwwww	99. 9	K 99.9 K	99.	999 kW	99.999 kW	95
4 WWW		99. 9	K 99.9 K	99.	999 kW	99.999 kW	95
5 WWW		99. 9	K 99.9 K	99 .	999 kW	99.999 kW	95
夜間審熱式機	8器など おトクなナイ	-8、おトクなナイト10、	電化上手、深夜電力の方は以下の情	報を入力して	てください。		
	명축차 관생 명 # #	outP31787648	99 1+ ±C		드 여보면의 ` 코 프 48	90 J+ 10	
申請種別		に 申請種別	● 取付 ● 取替 ● 取外 ● 3	変更なし	申請種別	● 取替 ○ 取外 ● 変	更なし
型式	wwwwwwwwwwwww	/ 型式	wwwwwwwwwwwww	/ww	型式	wwwwwwwwww	wwwww
機器容重	99.999 kW	機器容量	99.999 kW		機器容重	99.999 kW	
設置状況		設置状況			設置状況		
7. or /14 48 99 44	*2						
ての1100歳番16 ※割引対象	戦 ではない温水器や割引対象機器が	「加藤城森府戦」 左記の夜齹	! 機器などに昼間の電気を使用するヒ	- ター、循環;	ポンプなどが付	属する場合、その負荷設備を	2
2台ある場	き合は当欄に入力してください。	入力してくた					
中請種別		総型種別		ビ史なし			
편비국		전 전국					
-				/ ** **			
<							>
その他機器情 ※割引対象	報 ではない温水器や割引対象機器が	付属機器情報 左記の夜齹	。 辮器などに昼間の乗気を使用するに				
申請種別		1 +1 7/ *		- ター、循環	ポンプなどが作	1属する場合、その負荷設備?	<u>ج</u>
		入力してくか なし 申請種別	○取付 ○取替 ○取外 ●	- ター、循環 変更なし	ポンプなどがや	†属する場合、その負荷設備な	5
機器種別	 ○取付 ○取替 ○取外 ●変更 ✓ 	入力してくた なし 申請種別 機器種別	() 取付 ○取替 ○取外 ● ○取付 ○取替 ○取外 ●	-ター、循環 変更なし	ポンプなどがド	†属する場合、その負荷設備?	\$
機器種別 型式	○取付 ○取替 ○取外 ●変更 ✓ WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	入力してくれ なし 申諸種別 機器種別 V 型式		- ター、循環 変更なし VWW	ボンプなどがド	1属する場合、その負荷設備 3	5
機器種別 型式 機器容量	●取付 ●取替 ●取外 ●変更	入力してくれ なし 申請種別 機器種別 V 型式 機器容量		ーター、循環 変更なし VWW	ボンブなどが作	1届する場合、その負荷設備3	\$
機器種別 型式 機器容量 設置状況	 取付 取替 ○取外 ● 変更 ▼ ₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩ 39.933 kW →次側 ○二次側 	 入力してくた 申請種別 機器種別 型式 機器容量 設置状況 	取付 取参 取外 ● マ	- ター、循環 変更なし VWW	ボンブなどがや	1属する場合、その負荷設備2	\$
機器種別 型式 機器容量 設置状況 付ファイル	 取付 取替 取外 ● 変更 取付 取替 取外 ● 変更 WWWWWWWWWWWWWWWWWWWW 39. 993 kW - 次側 二次側 二次側 二次側 二次側 二次間 二次回 三次回 二次回 三次回 二次回 三次回 三次回 二次回 二次回		 ○取付 ○取巻 ○取外 ● ○取付 ○取巻 ○取外 ● ✓ ✓ (WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	- ター、循環 変更なし VWW	ボンブなどがら	1屋する場合、その負荷設備)	3
機器種別 型式 機器容量 設置状況 行ファイル() 気付ファイル() 気付ファイル() 気付ファイル() 気が況 ですり うて、 () (の) 「自活記) () () () () () () () () ()	 ●取付 ●取替 ●取外 ●変更 ● 取材 ● 取外 ● 変更 ● 次側 ● 二次側 ● 二次側 ○ 二次回 ○ 二 		 ○取付 ○取替 ○取外 ● ○取付 ○取替 ○取外 ● ✓ ✓ (WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	- ター、循環 変更なし WWW	ボンブなどがら	1属する場合、その負荷設備2	3
機器種別 型式 機器容量 設置状況 付ファイル (本付ファイル (本付ファイル (本付ファイル (本付ファイル (本)) (の) (本) (の) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本	 取付 取替 取外 ● 変更 取付 取替 取外 ● 変更 マ WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW		 ○取付 ○取巻 ○取外 ● ○取付 ○取巻 ○取外 ● ✓ (WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	- ター、循環 変更なし VWW	ポンプなどがら	1屋する場合、その負荷設備2	۶
 機器種別 型式 機器音量 設置状況 付ファイル (付ファイル (付ファイル (付ファイル (可) 	 取付 取替 取外 ● 変更 取付 取替 ○ 取外 ● 変更 wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww		○取付 ○取巻 ○取外 ● ○取付 ○取巻 ○取外 ● ○ ✓ (WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	- ター、循環 変更なし - www - ·	ポンプなどがら 	1厚する場合、その負荷設備2 ////////////////////////////////////	۶. ////////////////////////////////////
 株器種別 型式 株器容量 設置状況 付ファイル(気付ファイル(気付ファイル(の)) (日本) (日本)	 ●取付 ●取替 ●取外 ●変更 ● 取材 ●取外 ●変更 ● マ ● マ ● マ ● マ ● - 次側 ○ 二次側 ○ 二次側 ○ 二次側 ○ 二次間 ○ 二次側 ○ 二次間 ○ 二次間 ○ 二次目 ○ 二次日 ○ 二次目 ○ 二次目 ○ 二次日 ○ 二次日 ○ 二次目 ○ 二次日 ○ 二次目 ○ 二次日 ○ 二	入力してくた なし 申請種別 機器種別 型式 機器音量 設置状況	○取付 ○取巻 ○取外 ● ○取付 ○取巻 ○取外 ● ○ ✓ (WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	- ター、循環 変更なし 	ポンプなどがら パンプなどがら パンプなどがら	1厚する場合、その負荷設備2 /www.www.www.www /www.www.www.www.www /www.www.	۶ ////////////////////////////////////
 株器種別 型式 株器音重 設置状況 (村ファイルし 気付ファイルし 月有設備を、動力 (村内市) (村内市) (市) <	 取付 取替 取外 ● 変更 取付 取替 取外 ● 変更 マ WWWWWWWWWWWWWWWWW 33. 933 kW - 六側 二次側 二次側 二次側 道加 (少アイル名は極力内容の分かる 登録する場合は、必ず負荷設備付 力ラン(建築変更)の場合は、「動 たは建物内に需要場所が複数ある は以下の優先側面ご 気を付して(た) 満仕様書』 ②『平面図』 ③その他 名 WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW pdf 15 	入力してくた なし 申請種別 機器毎別 型式 機器音量 設置状況 2 機器音量 設置状況 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 5 4 5 4 6 4 6 4 6 4 6 4 1	 ○取付 ○取巻 ○取外 ● ○取付 ○取巻 ○取外 ● ✓ (WWWWWWWWWWWWWWW (B) (C) (C)	- ター、循環 変更なし 	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	1厚する場合、その負荷設備2 /WWWWWWWWWWWWW /WWWWWWWWWWWWWW /WWWWWWW	& ////////////////////////////////////
 機器種別 型式 機器容量 設置状況 付ファイル (位ファイル (位つァイル (位つァイル (回面内 	 取付 取替 取外 ● 変更 取付 取替 ○取外 ● 変更 WWWWWWWWWWWWWWWWWW 39. 993 kW →次側 ○二次側 (20) つった側 (20) つった側 (20) つったり、23((20) つった) (20) つっったり、23((20) つった) (20) つったり、23((20) つった) (20) つったり、23((入力してくた なし 申請種別 機器種別 型式 機器音量 設置状況	○取付 ○取夢 ○取外 ● ○取付 ○取夢 ○取外 ● 「 」	- ター、循環 変更なし vww www vww www vww www vww www vww www vww www vww www	ポンプなどがら パンプなどがら パンプなどがら パンプなどがら パンプなどがら パンプなどがら	1厚する場合、その負荷設備2 /WWWWWWWWWWWW /WWWWWWWWWWWWW /WWWWWWWW	č ////////////////////////////////////
機器種別 型式 機器容量 設置状況 付ファイル 各付ファイル 自存記録備を たけつ、動け 可一構作記 備で設備を でけつ時記 1 開除 ファイル ○ WWW ○ 設計書 ○ 図面 Pd ○ 補足変	 ●取付 ●取替 ●取外 ● 変更 ● 取外 ● 変更 ● 次側 ● 二次側 ● 二次側 ● 二次側 ● 二次回 ● 二次側 ● 二次側 ● 二次側 ● 二次回 ● 二次回 ● 二	入力してくた なし 申請種別 機器種別 型式 機器香量 設置状況 2 設置状況 2 設置状況 2 2		- ター、循環 変更なし 		1厚する場合、その負荷設備2 ////////////////////////////////////	č ////////////////////////////////////
機器種別 型式 機器容量 設置状況 (付ファイル 気荷(力)の (可) (可) (可) (可) (可) (可) (可) (可) (可) (可)	 ●取付 ●取替 ●取外 ● 変更 ● 取付 ●取替 ●取外 ● 変更 ● ※回 ● ※回	入力してくた なし 申請種別 機器種別 型式 機器種別 製式 機器音量 設置状況	・取付 ●取芽 ●取外 ● ・ ・ ・	- ター、循環 変更なし 		1厚する場合、その負荷設備。 (WWWWWWWWWWWW (WWWWWWWWWWWW (WWWWWWWWW	E
機器種別 型式 機器容量 設置状況 (対ファイルレ 気荷(力アイルレ 月荷設)(端を) (対)の「有荷(力)(端の) のの「有荷(力)(端の) のの「有荷(力)(端の) のの「有荷(力)(前) (前)(前)(力)(前)(力)(前)(力)(前)(力)(前)(力)((前)(力)(力)(力)(力)(力)(力)((前)(力)(力)(力)(力)(力)((前)(力)(力)(力)()((前)(力)(力)()()()()()()()()()()()()()()()(●取付 取替 取外 ● 変更 ● <td< td=""><td>入力してくだ なし 申請種別 機器種別 型式 機器種別 型式 機器香倉 設置状況 認置状況 23 2010 23 2011 23 2011 23 2011 23 2011 23 2011 24 2011 21 <!--</td--><td>取付 取材 取材 取材 ● ●取付 取者 取者 ● ●取付 ●取者 ● ● ●取付 ●取者 ● ● ●取付 ●取者 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● <</td><td>- ター、循環 変更なし - ツー、 マーン、 の マーン、 構築 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・</td><td></td><td>1厚する場合、その負荷設備 ////////////////////////////////////</td><td>د ۲////////////////////////////////////</td></td></td<>	入力してくだ なし 申請種別 機器種別 型式 機器種別 型式 機器香倉 設置状況 認置状況 23 2010 23 2011 23 2011 23 2011 23 2011 23 2011 24 2011 21 </td <td>取付 取材 取材 取材 ● ●取付 取者 取者 ● ●取付 ●取者 ● ● ●取付 ●取者 ● ● ●取付 ●取者 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● <</td> <td>- ター、循環 変更なし - ツー、 マーン、 の マーン、 構築 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・</td> <td></td> <td>1厚する場合、その負荷設備 ////////////////////////////////////</td> <td>د ۲////////////////////////////////////</td>	取付 取材 取材 取材 ● ●取付 取者 取者 ● ●取付 ●取者 ● ● ●取付 ●取者 ● ● ●取付 ●取者 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● <	- ター、循環 変更なし - ツー、 マーン、 の マーン、 構築 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		1厚する場合、その負荷設備 ////////////////////////////////////	د ۲////////////////////////////////////
機器種別 型式 機器容量 設置状況 (オファイル」 気付ファイル」 気付ファイル」 自荷設備をたたこ、動力 可「有荷設備を たたこ、動力 の「自荷設備を の面 pd 説 ジェイル 回面 pd はま空刻 の「和子文 の「本子 の「、 の「、 の「、 の「、 の「、 の「、 の「、 の「、 の「、 の「、	 取付 取替 取外 ● 変更 取付 取替 取外 ● 変更 WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	入力してくた なし 申請種別 機器毎別 型式 機器音量 設置状況 2 <td>○取付 ○取巻 ○取外 ● ○取付 ○取巻 ○取外 ● ○ ✓ ○ ✓ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○</td> <td>- ター、循環 変更なし </td> <td></td> <td>1原する場合、その負荷設備 ////////////////////////////////////</td> <td>を ////////////////////////////////////</td>	○取付 ○取巻 ○取外 ● ○取付 ○取巻 ○取外 ● ○ ✓ ○ ✓ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	- ター、循環 変更なし 		1原する場合、その負荷設備 ////////////////////////////////////	を ////////////////////////////////////
機器種別 型式 機器容量 設置状況 (村ファイル [本付ファイル] 月石設備を たたし、助力 可一種別支ま 本付の開口 (切り有荷設) (別) (別) (別) (別) (別) (別) (別) (別) (別) (別	 取付 取替 取外 ● 変更 取付 取替 取外 ● 変更 WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW	入力してくた なし 申請種別 機器毎別 型式 機器音量 設置状況 認識状況 認識状況 2011 2011 2011 <td>○取付 ○取巻 ○取外 ● ○取付 ○取巻 ○取外 ● ●</td> <td>- ター、循環 変更なし </td> <td></td> <td>1厚する場合、その負荷設備2 ////////////////////////////////////</td> <td>٤ //www //www //www //www //www //www //www //www //www</td>	○取付 ○取巻 ○取外 ● ○取付 ○取巻 ○取外 ● ●	- ター、循環 変更なし 		1厚する場合、その負荷設備2 ////////////////////////////////////	٤ //www //www //www //www //www //www //www //www //www

#	入力項目	説明
1	申込種別	前ページで選択した申込種別を表示します。
2 (契約情報)	(初幼時記) 夕美 1	前ページで入力したご契約者の第一名義漢字(最大 20 桁)を表
		示します。
3 (契約情報)	(刧約/唐起) フルギナ 1	前ページで入力したご契約者の第一名義カナ(最大 20 桁)を表
		示します。
1	(刧約唐起) 夕美 つ	前ページで入力したご契約者の第二名義漢字(最大 20 桁)を表
4	(关利用权) 石我 2	示します。
F	(却幼小吉和) フルギナ つ	前ページで入力したご契約者の第二名義カナ(最大 20 桁)を表
5		示します。
6	(契約情報)郵便番号	前ページで入力したご契約場所の郵便番号 7 桁を表示します。
7	(契約情報)住所(都道府	前ページで郵便番号から検索した住所(都道府県~丁目)を表示
/	県~丁目)	します。
0	(契約情報)住所(番地・	前ページで入力したご契約住所の番地および号数を表示します。
0	号)	
0	(契約情報)住所(建物	
9	名)	
10	(契約情報)住所(棟番	
10	号)	前ハークし入りした建物石・休留ち・即全留ちを衣示しより。
11	(契約情報)住所(部屋番	
11	号)	
12	契約種別	前ページで選択した契約種別を表示します。
13		
14		該当する契約決定方法を下記より選択します。

		・負荷設備
		・主開閉器
		・回路
		・アンペアブレーカー
		※動力契約では、「回路」および「アンペアブレーカー」は選択できませ
		Мо
		動力機器の台数(合計)を入力します。
15	動力機器台数	※#19 および#25 へ入力した負荷設備およびエアコンの台数合計と
		一致するよう入力ください。
		負荷設備の機器名称を入力します。
16	(貝何設備)機器(全角又	※#14 で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか
	子)	1 台以上の入力が必要となります。
		負荷設備の型式を入力します。
17	(負荷設備)型式	※#14 で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか
17	(負荷設備)型式	※#14 で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1 台以上の入力が必要となります。
17	(負荷設備)型式	※#14 で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1 台以上の入力が必要となります。 負荷設備の容量(整数部および小数部)を入力します。
17	(負荷設備)型式 (負荷設備)容量	 ※#14 で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1 台以上の入力が必要となります。 負荷設備の容量(整数部および小数部)を入力します。 ※#14 で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか
17	(負荷設備)型式 (負荷設備)容量	※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 負荷設備の容量(整数部および小数部)を入力します。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。
17	(負荷設備)型式 (負荷設備)容量	 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 負荷設備の容量(整数部および小数部)を入力します。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 負荷設備の台数を入力します。
17 18 19	(負荷設備)型式 (負荷設備)容量 (負荷設備)台数	※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 負荷設備の容量(整数部および小数部)を入力します。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 負荷設備の台数を入力します。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか
17 18 19	(負荷設備)型式 (負荷設備)容量 (負荷設備)台数	※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 負荷設備の容量(整数部および小数部)を入力します。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 負荷設備の台数を入力します。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。
17 18 19	 (負荷設備)型式 (負荷設備)容量 (負荷設備)台数 	※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 負荷設備の容量(整数部および小数部)を入力します。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 負荷設備の台数を入力します。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 エアコンの型式を入力します。
17 18 19 20	 (負荷設備)型式 (負荷設備)容量 (負荷設備)台数 (エアコン)型式 	※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 負荷設備の容量(整数部および小数部)を入力します。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 負荷設備の台数を入力します。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか 1台以上の入力が必要となります。 エアコンの型式を入力します。 ※#14で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか

		エアコン(夏)の力率(整数部および小数部)を入力します。
21	(エアコン)力率(夏)	※#14 で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか
		1 台以上の入力が必要となります。
		エアコン(冬)の力率(整数部および小数部)を入力します。
22	(エアコン)力率(冬)	※#14 で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか
		1 台以上の入力が必要となります。
		エアコン(夏)の消費電力(整数部および小数部)を入力します。
23	(エアコン)消費電力(夏)	※#14 で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか
		1 台以上の入力が必要となります。
		エアコン(冬)の消費電力(整数部および小数部)を入力します。
24	(エアコン)消費電力(冬)	※#14 で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか
		1 台以上の入力が必要となります。
		エアコンの台数を入力します。
25	(エアコン)台数	※#14 で「負荷設備」を選択した場合、負荷設備・エアコンいずれか
		1 台以上の入力が必要となります。
		通電制御型夜間蓄熱式機器の申請種別を下記より選択します。
		・取付
		・取替
26	(通電制御型夜間蓄熱式機	・取外
26	器情報)申請種別	・変更なし
		※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です

		通電制御式夜間蓄熱式機器の型式を入力します。
27	(通電制御型夜間蓄熱式機	※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
27	器情報)型式	手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		通電制御式夜間蓄熱式機器の容量(整数部および小数部)を入
	(通電制御式夜間蓄熱式機 器情報)機器容量	力します。
28		※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		通電制御式夜間蓄熱式機器が開閉器の一次側・二次側のどちらに
	(通電制御式夜間蓄熱式機 器情報)設置状況	設置されているかを選択します。
29		※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		8時間通電機器の申請種別を下記より選択します。
		・取付
		・取替
20	(8時間通電機器情報)申	・取外
30	請種別	・変更なし
		※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
24	(8時間通電機器情報)型	8時間通電機器の型式を入力します。
31	走	

		※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		8時間通電機器の容量(整数部および小数部)を入力します。
32	(8時間通電機器情報)機	※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
	器容量	手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		8時間通電機器が開閉器の一次側・二次側のどちらに設置されてい
	(8時問通索機架情報)設	るかを選択します。
33	省中国通电视器中世纪 1020 1020日 1020日 10200 10200 1	※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
	直状況	手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		5時間通電機器の申請種別を下記より選択します。
		・取付
	(5時問通索機架情報)由	・取替
34	「うの同应电版部同報」「中	・変更なし
	时1至刀」	※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		5時間通電機器の型式を入力します。
35	(5時間通電機器情報)型	※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
55	式	手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です

36		5時間通電機器の容量(整数部および小数部)を入力します。
	(5時間通電機器情報)機 器容量	※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
30		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
	(5時間通電機器情報)設	5時間通電機器が開閉器の一次側・二次側のどちらに設置されてい
		るかを選択します。
37		※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
	直状沉	手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		割引対象ではない温水器や割引対象機器が2台ある場合、該当す
		る機器の申請種別を下記より選択します。
		・取付
	(その他機器情報)申請種別	・取替
38		・取外
		・変更なし
		※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		割引対象ではない温水器や割引対象機器が2台ある場合、該当す
		る機器の型式を入力します。
39	(その他機器情報)型式	※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です

40		割引対象ではない温水器や割引対象機器が2台ある場合、該当す
		る機器の容量(整数部および小数部)を入力します。
	(その他機器情報)機器容量	※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		割引対象ではない温水器や割引対象機器が2台ある場合、該当す
		る機器が開閉器の一次側・二次側のどちらに設置されているかを選択
41	(204)地理信和) 孔罕止泊	します。
41	(ての他機器相報) 返車状流	※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該
		夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該 当する機器の申請種別を下記より選択します。
		夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該 当する機器の申請種別を下記より選択します。 ・取付
		夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該 当する機器の申請種別を下記より選択します。 ・取付 ・取替
42	(付属機器情報)申請種別	夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該 当する機器の申請種別を下記より選択します。 ・取付 ・取替 ・取外
42	(付属機器情報)申請種別	夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該 当する機器の申請種別を下記より選択します。 ・取付 ・取替 ・取外 ・変更なし
42	(付属機器情報)申請種別	 夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該 当する機器の申請種別を下記より選択します。 ・取付 ・取替 ・取外 ・変更なし ※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
42	(付属機器情報)申請種別	 夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該 当する機器の申請種別を下記より選択します。 ・取付 ・取替 ・取外 ・変更なし ※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上 手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
42	(付属機器情報)申請種別	 夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該 当する機器の申請種別を下記より選択します。 ・取付 ・取替 ・取外 ・変更なし ※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上 手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器 情報の入力が必要です
42	(付属機器情報)申請種別	 夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該 当する機器の申請種別を下記より選択します。 ・取付 ・取替 ・取外 ・変更なし ※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上 手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器 情報の入力が必要です 夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該

		※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該
		当する機器の容量(整数部および小数部)を入力します。
44	(付属機器情報)機器容量	※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です
		夜間蓄熱式機器等に昼間電気を使用する付属機器がある場合、該
		当する機器が開閉器の一次側・二次側のどちらに設置されているかを
		選択します。
45	(付属機器情報)設置状況	※契約種別が「おトクなナイト8」、「おトクなナイト10」、「電化上
		手」、「深夜電力」のいずれかの場合、#26~#45の該当する機器
		情報の入力が必要です

<低圧(電気需給約款/東京電力IJP外)>

2		低圧申込登録画面 - 小売工事店WEBシステム - Internet Explorer 🛛 🗛 🗖 🗙
TEP	00	東京電力エナジーパートナー株式会社
低圧申込登録	渌	ロヴインユーザ:>>>> さま
		* は、必須入力項目です
		? を押下するとご説明画面を表示します
お申込み内容		引込工事關係入力項目へ
申込種別*		○ 新設 ○ 契約変更 ○ 電圧変更(高圧→低圧) ○ 設備変更 🥊
現在のご契約	プランについて	□※現在のご契約が従量電灯など自由化前の料金ブランの場合はチェックしてください。
供給*		○供給 ◎購入 ? ※購入のお申込は、こちらからお願いいたします。
送電希望年月	∃ *	※例 20160401
地域エリア*		V
既設情報	お客さま番号 (新料金ブラン)	
	お客さま番号 (自由化前の 料金ブラン)	事業所コード あ客さま番号
	供給地点特定番号	
	計器番号	
契約情報	契約名義1*	(名 義) (全角文字) ※契約名義1と契約名義2の文字数1な合計で 上段(名義)1344文字以内、下段(フリガナ)は 39文字以内で入力してくたさい。
	契約名義2	(名 義) (全角文字) (金角文字) (法) (フリガナ) (全角英数功ナ) (例: 竹川32文字として数元ます)
	郵便 番 号 *	
	住所	
		B 100% -

6		低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer – ロ	×
	住所(番地·号) *	番地・号 ※例 1 − 1形式 (全角) で入力してください。	^
	住所(建物名)	建物名(全角文字)	-
	住所(棟・号室)	棟 号室 (全角英数)	-
	電話番号1*		
	電話番号2		
郵送先情報	契約情報と同じ	□※契約情報と同じ場合は、チェックを入れてください。	
	郵送先名義1	(名 義) (全角文字) ※郵送先名義1と郵送先名義2の文字動は合計でした (フリガナ) (全角英数カナ) と角英数カナ) 39文字比内で入力して代えれい。	
	郵送先名義2	(名 義) (全角文字) なあ、下段(フリガナ)については 第6・平濁点・マペースを)で定ちして敬えます。 (フリガナ) (全角英数カナ) (例:「ガ」は2文字として敬えます)	
	郵便番号	- 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。 郵便番号が不明な場合は、こちらで検索してください。	
	住所 (都道府県〜丁目)	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	
	住所(番地·号)	番地・号 ※例 1 − 1形式 (全角) で入力してください。	
	住所(建物名)	建物名(全角文字)	
	住所(棟·号室)	棟 号室 (全角英数)	
	電話番号1		
	電話番号2		
建築会社名/肌	远壳店名	(全角文字) ? ※ハウスメーカー・工務店、リフォーム店、住設機器販売店等を入力 してください。	
契約種別*		※スタンダードXおよびプレミアムプランにつきましては、 新規加入受付を終了しております。	
スマートライフジ	ラン確認事項について	□ 同意する ※スマートライフブラン確認事項はこちらをご確認ください。	
検針票(紙)の第	行希望	□ 希望する ※希望する場合は108円(税込)/月の発行手数料がかかります。	~
		R 100%	•

6		1	低圧申込登録画面	- 小売工事	事店WEI	Bシステム - Inter	net Explore	r		-		×
契約期間			✓ ※ブレミアムS、ブ	レミアムム プ	シェアムプラ	ランの場合のみ選択し	てください。					~
契約電力												
主計器	供給方式(線式)											
	開閉器容量											
副計器	供給方式(線式)	副計器な	L 🗸									
	開閉器容量	A										
未計器	供給方式(線式)	設定なし	~									
	開閉器容量	A										
	▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●											
主業種						~						
細葉種1						\sim						
細業種2						\checkmark						
臨時使用期間			~ *	(例 20160401	1							
引込工事関係						* 223	での入力内容を留	翻訳する場合	含、入力チェックボ	タンを押してくた 入力チェ	ざさい。 ック	
引込電柱 🐐 🗾	•	引込電柱隊	幕接(左)		引込電柱			引込電柱	隣接(右)			
		標識名	(今角文字)		標識名	((全 争 立 空)		標識名	(今角立字)			
		番号			番号			番号				
引込線長さ*		m	※地中引込工事の場合	:1‡[በኮፖ入ታ	モンマンださい	<u> </u>						
引込線取付点高	ið *			の場合は「ロロ	- で入力し. 7く	* (ださい。						
電柱までの距離	*			(2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)	カレマイださ	1.						
7133.29丁志 •						·v ·o						~
کر 100% 😜 🔪 در ا												
										هر 100)% 🔻	
é			低圧申込登録画面	- 小売工事	事店WE	Bシステム - Inte	rnet Explore	er		• 100)% -	
② 引込線工事 *			低圧申込登録画面	- 小売工事	事店WE	Bシステム - Inte	rnet Explore	er		-)% -	
31込線工事 *	*		低圧申込登録画面 	- 小売工業	事店WE	Bシステム - Inte	rnet Explore	er		et 100)% ▼	а ×
 引込線工事 * 引込線工事方法 工事区分 * 	;*		低圧申込登録画面	- 小売工調	事店W E	Bシステム - Inte	rnet Explore	er		-)% ▼	×
 引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 	*	 引込新	低圧申込登録画面 	- 小売工調	事店WE	Bシステム - Inte	rnet Explore	er		-	0% -	
引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込柱の変更	*	□ □ □ 引込紙	低圧申込登録画面 、 & _ 計器 _ SB 、	- 小売工] _ 計器箱]	事店W E	Bシステム - Inte	rnet Explore	er		* 100 -	□	
 引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込柱の変更 引込練取付点の 	*		低 <u>任申込</u> 登録画面 線 計器 SB 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	- 小売工事]] 計器箱]	事店WE	Bシステム - Inte	rnet Explore	er		- -		×
 引込線工事 * 引込線工事方法 工事区分 * 委託工事項目 引込柱の変更 引込ねの変更 引込ねの変更 引込れの認知の表示 	· * 交更		低圧申込登録画面	- 小売工]]]]]	事店W E	B>ステ∆ - Inte	rnet Explore	2r		۹ <u>ر</u> 100 –		н Х
 引込線工事 * 引込線工事方法 工事区分 * 委託工事項目 引込柱の変更 引込線取付点の 引込口配線の現 計器位置の変更 	· * 交更 ·		低圧申込登録画面	- 小売工覧]]]]]]]]]]]]]]]]]]]	事店W E	Bシステム - Inte	rnet Explore	er		مر 100 –		н Х
 引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込柱の変更 引込線取付点の 引込口配線の張 計器位置の変更 SB取付位置の変更 SB取付位置の変更 	* 変更 替 : : : : : : : : : : : : : :		低圧申込登録画面	- 小売工II - 小売工II - 計器箱 	事店WE	B ≥ ステム - Inte	rnet Explore	27/t2ti 1		• 100		
 引込線工事 * 引込線工事方法 工事区分 * 委託工事項目 引込柱の変更 引込線取付点の 引込口配線の張 計器位置の変更 SB取付位置の変更 その他改修工事 	* 変更 替 : : : : : : : : : : : : :	- 7 1)2.6 - 7 1)2.6 	低圧申込登録画面 、 線 □計器 □ SB 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	- 小売工ま - 計器箱 - - - - - - - - - -	事店W E 、 、 、	Bシステム - Inte マ ? * その他は修工事が	rnet Explore ある場合は入力し	er ,TC(#Eduna	,	• 100		× *
その他改修工事	* 変更 替 · · · · ·	- 31込約 - 31込約 	低圧申込登録画面 、 ※ □ 計器 □ SB 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	- 小売工調 - 計器箱 - 計器箱 	事店W E	B システム - Inte ✓ ? ※ その他改修工事が	rnet Explore ある場合は入力し	er 		• 100		× ×
 引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込柱の変更 引込線取付点の 引込口配線の張 計器位置の変更 SB取付位置の変更 SB取付位置の変更 SB取付位置の変更 SB取付位置の換 その他改修工事 	* · · · · · · · · · · · · ·		低圧申込登録画面 、 ※ □ 計器 □ SB 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	- 小売工調 - 計器箱 - 計器箱 	事店W E 、 、 注角文字) 》	Bシステム - Inte	rnet Explore ある場合は入力し	er "T <th>,</th> <th>• 100</th> <th></th> <th></th>	,	• 100		
引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込柱の変更 引込線取付点の 引込二配線の張 計器位置の変更 SB取付位置の変 その他改修工事 内線設備 引込二配線太さ	 次更 替 で更 主計器 * 副計器 		低圧申込登録画面 ▼ * □ 計器 □ SB	- 小売工員 - 計器箱 - 計器箱 	事店W E 、 、	Bシステム - Inte ✓ ? × × × × × × × × × × × × ×	rnet Explore ある場合は入力し	эг , т (/::du 1a	, ,	• 100		×
 引込線工事 * 引込線工事方法 工事区分 * 委託工事項目 引込柱の変更 引込和の変更 引込口配線の張 計器位置の変更 SB取付位置の変更 SB取付位置の変更 内線設備 引込口配線太さ 夜間審熱式機器 	* 変更 替 : : : : : : : : : : : : :		低圧申込登録画面	- 小売工員]]]]]]]]]]]]]]]]]]]	事店W E	Bシステム - Inte	rnet Explore ある場合は入力し	:r 		• 100		н Х
 引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込柱の変更 引込柱の変更 引込れの変更 引込口配線の張 計器位置の変更 SB取付位置の変 その他改修工事 内線設備 引込口配線太さ 夜間審熱式機器 	* 変更 替 : : : : : : : : : : : : :		低圧申込登録画面	- 小売工 :)))))))))) (全	事店W E	Bシステム - Inte	rnet Explore ある場合は入力し	er 	, , , , ,	• 100		н Х
 引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込柱の変更 引込線取付点の 引込口配線の張 計器位置の変更 SB取付位置の変更 SB取付位置の変更 Cの他改修工事 内線設備 引込口配線太さ 夜間審熱式機器 	変更 学 更 着 ・ ・ ・ ・ ま計器・ 副 引 器 ・ の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の		低圧申込登録画面 マ 線 □計器 □ SB マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ	- 小売工 II - 計器箱 - - - - - - - - - -	事店W E	Bシステム - Inte </th <th>rnet Explore ある場合は入力し</th> <th>er "T<th>y</th><th>• 100</th><th></th><th>нн Х</th></th>	rnet Explore ある場合は入力し	er "T <th>y</th> <th>• 100</th> <th></th> <th>нн Х</th>	y	• 100		нн Х
 引込線工事、 引込線工事方法 工事区分・ 委託工事項目 引込柱の変更 引込相の変更 引込口配線の張 計器位置の変更 SB取付位置の変更 SB取付位置の変更 内線設備 引込口配線太さ 夜間審熱式機器 			低圧申込登録画面 、 ※ 計器 SB 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	- 小売工 II - 計器箱 - - - - - - - - - -	事店W E	Bシステム - Inte	rnet Explore ある場合は入力し	:r てください。		• 100		H ×
 引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込柱の変更 引込相の変更 引込口配線の張 計器位置の変更 SB取付位置の変更 マの他改修工事 内線設備 引込口配線太さ 夜間蓄熱式機器 	支更 替 C更 電気方式 (1)次開接続の場合) 開閉語容量 (1)次開接続の場合) 開閉語容量 (2)次開接続の場合) 開閉語容量 (2)次開接続の場合)		低圧申込登録画面 、 線 □計器 □ SB 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	- 小売工員]]]]]]]]]]]]]]]]]]]	事店W E	Bシステム - Inte ▼ ▼ * その他改修工事が	rnet Explore ある場合は入力し	:r .てください。		• 100		н ×
 引込線工事、 引込線工事方法 工事区分。 委託工事項目 引込れの変更 引し込れの変更 引しに配線の 代表 での他改修工事 内部 教	* 変更 替 · · · · · · · · · · · · ·		低圧申込登録画面	- 小売工員]]]]]]]]] (全	事店W E	Bシステム - Inte	rnet Explore	:r .てください。	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	• 100		н Х
 引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込練取付点の 引込和の変更 引込線取付点の 引込和の変更 引込線取付点の 引込口配線の ぞの他改修工事 内線設備 引込口配線太さ 夜間審熱式機器 回路数 動力機器台数 	支更 営 ご更 ご更 ご更 ご見 計器 御計器 電気方式 (1次開接続の場合) 開閉器容量 (2次開接続の場合) 開閉器容量 (2次開接続の場合) 開閉器容量 (2次開接続の場合)		低圧申込登録画面 マ 線 □ 計器 □ SB マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ	- 小売工 - 計器箱 - - - - 計器箱 - - - - - - - - - -	事店W E	Bシステム - Inte	rnet Explore	ст.	, , , , , , ,			E E
 引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込線取行点の 引込2線取行点の 引込2線取行点の 引込248取行点の 引込248取行点の 引込248取行点の 引込248取行点の 引込248取行金の変更 S6取行位置の変更 S6取行位置の変更 その他改修工事 内線設備 引込2日配線太さ 夜間審熱式機器 回路数 動力機器台数 引込工事為よど寄 	実更	- 31込約 - 31込約 	低圧申込登録画面 マ ※ □ 計器 □ S8 マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ マ	- 小売工 - 計器箱 - - - - - - - - - -	事店W E	Bシステム - Inte ✓ ? ※ その他改修工事が?	rnet Explore ある場合は入力し	2F				
 引込線工事* 引込線工事方法 工事区分* 委託工事項目 引込柱の変更 引込線取付点の 引込日記線の張 計器位置の変更 SB取付位置の変 その他改修工事 内線設備 引込口配線太さ 夜間審熱式機器 回路数 動力機器音数 引込工事および寄 引込工事* 	変更 替 で更 ご 可用 副は日番 副に日番 電気方式 (1次期時続の場合) 開閉器容量 (1次期後続の場合) 間閉器容量 (1次期後続の場合) 間閉器容量 (1次期後続の場合) 間閉器容量 (1次期後続の場合) 間問器容量 (1次期後続の場合) 間問器容量 (1次期後続の場合)	- 3 i込á - 3 i込á 	低圧申込登録画面 、 線 □計器 □ SB 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	- 小売工調 - 計器箱 - 計器箱 - 1 - 1 - 1 - 1 - (全	事店W E	Bシステム - Inte	rnet Explore	2F 		 (λ, 5ta.) 		

	低圧由込登録画面 - 小売工車店WEBシステム - Internet Explorer		ı x	
	2011年20年3月間 - 1901年9月1日 - 2007月1日日に日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	しない	~	٦
		あろ	-	^
		140	-	
	うした時上事と「19時にころ」でみた思うや上回。時時時時が9回床や1時にくられる。本外にはよううう 上記以外の場合もは、個別協能などせていたと言ます。必要に応じて現場立会等のお願いします。なおよ引込線の工事施 二時に少した。時間を防護20日かったは、14人のロインド本を体下であまい、20日からしていたが、14人の日本	1800	✓	
計 界 ⊤声 ∗	上時に2011年前、離時等が増減されていいない場合には、上単を施工できない(1米留する)」ことがのります。	1+15	_	
□1997 争 "	計品工事で117時について現た通り取りた同で「F美スペース寺が噛まできますか。※現在はようつ		~	
	上記のパングの言葉に回びに回転できた。 王事を施工できない(保留する)ことがあります。		~	
	計器の取付状況について (1)検針(窓のある金属製計器箱のなかに設置されている。 (2)計器の前面1.5mに/内に4勝違て以上の建物がある。 検針窓のない金属製計器箱、地下、屋内、シャッターのある車庫のなかに設置されている。 金属製計器箱内に漏電進断器や配電線遮断器等が設置されている。		~	
その他確認事項				
電気工事設計図の提出方法	✓			
その他保管場所	(全角文字)			
引込諸負工事設計書の提出方法				
窓口設計完了の場合の落成有無 *				
屋内配線工事完了日	※例 20160401			
調査時 調査時立会有無 *				
立会い情報 調査時立会者				
立会者名	(今角女字)			ł
(その他の場合)				
立会者連絡先				
その他調査に 関する情報	(全角文字)※ 鍵の場所などの情報があれば入力してください。			
自家発電設備等の設置*				
発電設備種類				~
		۹ 100%	~ ~	:
6	低圧申込登録画面 - 小売工事店WEBシステム - Internet Explorer	• 1009 - □	% -	
 発電設備種類(その他の場合) 	低圧申込登録画面 - 小売工事店WEBシステム - Internet Explorer (全角文字)	€ 1009 - □	% ▼ ×	
 発電設備種類(その他の場合) 定格出力 	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字)	- C	% • ×	: ^
 発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会者名 	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W	- □	% • 	:
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会い帰望 立会者名 立会考名 立会考名	低圧申込登録画面 - 小売工事店WEBシステム - Internet Explorer (全角文字) W (全角文字)	₹ 1009	×	
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会い希望 立会者名 立会者連絡先	低圧申込登録画面 - 小売工事店WEBシステム - Internet Explorer (全角文字) W (全角文字) (全角文字)	₹ 1009 _ □	×	
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会もい帰望 立会者名 立会者連絡先 東京電力への連絡事項	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W 	<i>₫</i> ,1009		
・ ・ ・	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W 			
そ電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会(i希望 立会(i希望 立会者名 立会者連絡先 東京電力への連絡事項	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W (全角文字) 		×	
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会い帰望 立会者名 立会者連絡先 東京電力への連絡事項	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W - (全角文字) 			
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会い帰墾 立会者名 立会者連絡先 東京電力への連絡事項	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W 			
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会者名 立会い帰望 立会者毛 支会者連絡先 東京電力への連絡事項	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W (全角文字) (全角文字) (全角文字)			
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会1 端望 立会者名 立会者連絡先	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E B システム - Internet Explorer (全角文字) W (全角文字) (全角文字) (全角文字)			
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会者名 立会1%望 立会者準紹先 東京電力への連絡事項 電気工事店情報	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) (全角文字) (全角文字) (全角文字) (
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会者名 立会も、帰望 立会者を 東京電力への連絡事項 電気工事店情報 電気工事店登録番号	低圧申込登録画面 - 小売工事店WEBシステム - Internet Explorer (全角文字) W - - -			
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会者名 立会も、時望 立会者基格先 東京電力への連絡事項 電気工事店情報 電気工事店情報 電気工事店書報 会社名 空会本県	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W (全角文字) 999-9999 WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW			
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会者名 立会もい帰屋 東京電力への連絡事項 電気工事店情報 電気工事店情報 電気工事店書録番号 会社名 電話番号 担当者名、	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W (全角文字) 999-9993 WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW			
発電設備種類(その他の場合) 定格出力 現場設計の 立会者名 立会もい帰望 立会者を 東京電力への連絡事項 電気工事店情報 電気工事店情報 電気工事店情報 電気工事店情報 電話番号 担当者名 * 知知者注意会たま	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) (全角文字) (全角文字) (全角文字) (全角文字) (全角文字) (シーローー) (全角文字) (シーロー) (全角文字) (シーロー) (全角文字) (シーロー) (全角文字) (シーロー) (全角文字) (シーロー) (全角文字) (シーロー)			
 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) (全角文字) (全角文字) (金角文字) (金角文) (金角文字) (金角文字) (金角文字) (金角文字) (金角文字) (金角文字) (金角文字) (金角文字) (金角文字) (金角文) (金角文字) (金月) (金月) (金月) (金月) (金月) (金月) (金月) (金月			
 	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W (全角文字) Y Y			
そのまたのでは、「日本では、」	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) (全角文字) (全角文字) (シーローー) 999-9999 999-9999 9999-9999 (シーローー) (全角文字) (全角文字) (シーローー) (全角文字) (シーローー) (シーロー) (シーローー) (シーローー) (シーローー) (シーローー) (シーローー) (シーローー) (シーローー) (シーロー) (シーー			
そのまたのでは、またでは、またののでは、またのででは、またのでは、また0	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E B システム - Internet Explorer (全角文字) (全角文字) (全角文字) (金角文字) (金角文会) (金角文字) (金角文字) (金角文) (金角文字) (金月) (金月) (金月) (金月) (金月) (金月) (金月) (金月			
そのまたのでは、また0、0000000000000000000000000000000000	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) (全角文字) (全角文字) 989-9999 989-9999 989-9999 (全角文字) (全角文字) ファイル内容(全角文字)			
そ そ そ そ そ た た	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W (全角文字) 999-9999 WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW			
そ そ そ そ そ た た	低圧申込登録画面 - 小売工事店W E Bシステム - Internet Explorer (全角文字) W (全角文字) 999-8988 WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW			

é	低圧申込登録画面 - 小売工事店WEBシステム - Internet Explorer – ロ	×
		^
雷気工事店情報		
電気工事店登録番号	999-9999	
会社名	***************************************	
電話番号	999999-9999-9999	- 11
担当者名 *	(全角文字)	
担当者連絡先 *		
メールアドレス	[] ?	
削除 ファイル名	ファイル内容(全角文字)	
	www.ww	
□ 設計書pdf		
□ 図画 odf		=
		=
□ 補定資料2.pdf		- 11
ファイル削除		
	戻る 一時保存 確認	
All Rights Reserved. Copyrightc 2016- TEI	PCO Energy Partner,Incorporated	~
	€ 100%	. •

◆ 入力項目の説明

#	入力項目	説明
		申込種別を下記から選択します。
		・新設
1	申込種別	・契約変更
		・設備変更
		・電圧変更
2	現在のご契約プランについて	東京電力エリア外のお申込みのため、当該項目は使用しません。
3	供給	供給申込のみ選択可能です。
4	光壶类胡左日口	送電希望年月日を西暦で入力します。
4	医电布奎牛万口	(例)20160401
		ご使用場所の電力エリアを下記から選択します。
5	地域エリア	・北海道電力エリア
		・東北電力エリア

	・中部電力エリア
	・北陸電力エリア
	・関西電力エリア
	・中国電力エリア
	・四国電力アリア
	・九州電力エリア
お客さま番号	お客さま番号(10桁)を入力します。
(新料金プラン)	※新設の場合は入力不可。
お客さま番号	東京電力エリア外のお申込みのため、当該項目は使用しません。
(自由化前の料金プラン)	
	ご契約場所の供給地点特定番号(22 桁)を入力します。
供稻地只特正备亏	※新設の場合は入力不可。
計器番号	現地に取付されている計器番号(最大 10 桁)を入力します。
(契約情報)名義1	ご契約者の第一名義を漢字(最大 20 桁)で入力いたします。
(契約情報)フリガナ1	ご契約者の第一名義をカナ(最大 20 桁)で入力いたします。
	ご契約者の第二名義を漢字(最大 20 桁)で入力いたします。
(契約情報)名義 2	※第二名義に登録する場合、第一名義と合わせて 34 文字以内と
	なります。
	ご契約者の第二名義をカナ(最大 20 桁)で入力いたします。
(契約情報)フリガナ2	※第二名義に登録する場合、第一名義と合わせて 34 文字以内と
	なります。
(初约桂祀)部伍来早	ご契約場所の郵便番号7桁を入力し、「住所検索」ボタンをクリックし
(天示)同节() 型化田口	ます。
	 お客さま番号 (新料金ブラン) お客さま番号 (自由化前の料金プラン) 供給地点特定番号 (契約情報)名義1 (契約情報)フリガナ1 (契約情報)名義2 (契約情報)アリガナ2 (契約情報)郵便番号

		ご不明な場合は、「こちら」をクリックすると日本郵便の郵便番号検索
		ページへアクセスします。
15	(却約情報)住所(都道府	郵便番号から検索した住所(都道府県~丁目)が表示されます。
		複数対象ある場合は該当する住所を選択します。
		※直接入力は不可のため郵便番号の住所検索から入力ください。
	(初約桂紀)介示(来地。	ご契約住所の番地および号数がある場合、入力します。
16		※番地・号数に続く数字がある場合のみ、「号」右の入力欄に入力く
	ラ)	ださい。
17	(契約情報)住所(建物	
17	名)	
10	(契約情報)住所(棟番	
18	号)	こ契約任所に建物名・棟番亏・部産番亏かのる場合、入力しま9。
10	(契約情報)住所(部屋番	
19	号)	
		ご契約者の電話番号区分を下記から選択します。
	(契約情報)電話番号1(区	・自宅
20		·携带
		·家主·管理人
		・その他
21	(初幼桂却)南迁来日1	ご契約者の電話番号を入力します。
21	(关约阴牧)龟祜笛亏 1	※なるべく携帯番号の入力をお願いいたします。
	(初约桂和)高毛来只?(应	ご契約者の2つ目の電話番号区分を下記から選択します。
22	(天前町南牧) 电話留ち 2 (区	・自宅
	1.17	·携带

		·家主·管理人
		・その他
22	(契約情報)電話番号2(市	ご契約者の2つ目の電話番号を入力します。
23	外局番)	
		郵送先住所がご契約住所と同じ場合はチェックBOXにチェックを入
24	(郵送先情報)契約情報と同	れます。
24	じ チェック BOX	チェックを入れた場合は#25から#38の入項目が非活性となり入力
		省略となります。
25	(郵送先情報)名義1	郵送先の第一名義を漢字(最大 20 桁)で入力いたします。
26	(郵送先情報)フリガナ1	郵送先の第一名義をカナ(最大 20 桁)で入力いたします。
		郵送先の第二名義を漢字(最大 20 桁)で入力いたします。
27	(郵送先情報)名義 2	※第二名義に登録する場合、第一名義と合わせて 34 文字以内と
		なります。
		郵送先の第二名義をカナ(最大 20 桁)で入力いたします。
28	(郵送先情報)フリガナ2	※第二名義に登録する場合、第一名義と合わせて 34 文字以内と
		なります。
		郵送先の郵便番号7桁を入力し、「住所検索」ボタンをクリックしま
20	(郵送午祥報) 郵便来号	す。
29	(野区儿用報)野区番与	ご不明な場合は、「こちら」をクリックすると日本郵便の郵便番号検索
		ページにアクセスします。
	(郵法在律部)、公司(報告	
30		複数対象ある場合は該当する住所を選択します。
	ן ב אנו <i>ו</i> ן (ב אנויקן)	※直接入力は不可のため郵便番号の住所検索から入力ください。

21	(郵送先情報)住所(番地・	郵送先の番地および号数がある場合、入力します。
31	号)	※全角で例「1番(地)1号」のような形式で入力ください
22	(郵送先情報)住所(建物	
32	名)	
22	(郵送先情報)住所(棟番	
33	号)	判达元に建初石・保留与・即 崖留与 かのる場っ、入力しま9。
24	(郵送先情報)住所(部屋	
54	番号)	
		郵送先の電話番号区分を下記から選択します。
	(和学生桂和)南洋来只1	・自宅
35		・携帯
		·家主·管理人
		・その他
36	(郵送先情報)電話番号1	郵送先の電話番号を入力します。
		郵送先の2つ目の電話番号区分を下記から選択します。
	(郵送先情報)電話番号 2	・自宅
37		・携帯
		·家主·管理人
		・その他
38	(郵送先情報)電話番号 2	郵送先の2つ目の電話番号を入力します。
30	建筑全社名/版丰庄名	
ور	注来本式11日 / 別以2010日白	す。
40	契約種別	ご契約種別を選択します。

	スマートライフプラン確認事項につ	東京電力エリア外のお申込みのため、当該項目は使用しません。
41	いて	
40		毎月検針票の郵送(有料)をご希望の場合は、チェックBOXヘチ
42	検針票(紙)の発行希望	ェックを入れます。
		プレミアムS、プレミアムL、プレミアムプランの場合、ご希望の契約期
40	±7.%/ #088	間を下記から選択します。
43	关利期间	・1 年契約
		 ・2年契約
11	初約電力 (充)	ご希望の契約電力を入力します。(その他プランは入力不可となりま
44	契約電刀(新)	す)
		主計器の供給方式(線式)を下記から選択します。
	(主計器)供給方式(線式)	・主計器なし
45		·単相2線式100V
45		·単相2線式200V
		·単相3線式100V/200V
		・3相3線式200V
46	(主計器)開閉器容量	主計器の主開閉器容量を入力します。
		副計器の供給方式(線式)を下記から選択します。
		・副計器なし
47		·単相2線式100V
47	(副計器)供給方式(線式)	·単相2線式200V
		·単相3線式100V/200V
		・3相3線式200V
48	(副計器)開閉器容量	副計器の主開閉器容量を入力します。

	(未計器)供給方式(線式)	未計器の供給方式(線式)を下記から選択します。	
49		・副計器なし	
		・単相2線式100V	
		・単相2線式200V	
		・単相3線式100V/200V	
50	(未計器)開閉器容量	未計器の主開閉器容量を入力します。	
51	(未計器)負荷設備容量合計	各負荷設備の合計容量(VA)を入力します。	
52	主業種		
53	細業種1	ご契約場所の使用形態を選択します。	
54	細業種 2		
55	臨時使用期間(開始年月日)	臨時契約をご希望の場合、使用期間を西暦で入力します。	
56	臨時使用期間(終了年月日)	- ※現在, 臨時の新料金プランがないため、使用しません。	
F7	入力チェック(ボタン)	#1~#56までの入力内容をチェックします。	
57		※チェックを実施せずに#58以降へ進むことも可能です。	
		ご使用場所を背面にして引込電柱を見た場合に、左側にある電柱の	
F0	(引込電柱隣接(左))	標識名を入力します。	
58	標識名	※末端柱の場合で左側の電柱が無い場合は「末端柱」と入力,地	
		中引込の場合は「地中」と入力します。	
		ご使用場所を背面にして引込電柱を見た場合に、左側にある電柱の	
50	(引込電柱隣接(左))	番号を入力します。	
59	番号	※末端柱の場合で左側の電柱が無い場合や地中引込の場合は「0」	
		と入力します。	
60	(引込雷柱)標識名	 ご使用場所へ引込する電柱の標識名を入力します。	
60	(7)心电仕/ 伝融省	※地中引込の場合は「地中」と入力します。	

61	(引込電柱)番号	ご使用場所へ引込する電柱の番号を入力します。	
		※地中引込の場合は「0」と入力します。	
		ご使用場所を背面にして引込電柱を見た場合に、右側にある電柱の	
62	(引込電柱隣接(右))	標識名を入力します。	
62	標識名	※末端柱の場合で右側の電柱が無い場合は「末端柱」と入力,地	
		中引込の場合は「地中」と入力します。	
		ご使用場所を背面にして引込電柱を見た場合に、右側にある電柱の	
62	(引込電柱隣接(右))	番号を入力します。	
03	番号	※末端柱の場合で右側の電柱が無い場合や地中引込の場合は「0」	
		と入力します。	
64	引込線長さ	引込線の長さを入力します。	
65	引込線取付点高さ	引込線取付点の高さを入力します。	
66	電柱までの距離	引込電柱からご使用場所までの距離を入力します。	
	引込線工事	引込線工事について下記から選択します。	
67		・あり	
67		・なし	
		・接続のみ	
	引込線工事方法	引込線の工事方法を下記から選択します。	
		・本柱直接引込	
		・柱間分岐引込①	
68		・柱間分岐引込②	
		・本柱引下引込	
		・その他(他に該当しない場合)	
		・地中引込(単独)	

		・地中引込(集合)	
		※柱間分岐引込①は引込電柱から隣接柱(左)側へ向かって分	
		岐する場合に選択します。	
		※柱間分岐引込②は引込電柱から隣接柱(右)側へ向かって分	
		岐する場合に選択します。	
60	工事区分	電気工事店さまによる委託工事有無を選択します。	
69		・引込委託なし(現在使用していないため固定表示)	
70	* ** - * *	引込委託ありの場合に委託で工事をする項目についてチェックBOX	
70	- 安託上爭項曰 	ヘチェックを入れます。(現在使用していないため非活性)	
		引込柱の変更有無を下記から選択します。	
71	引込柱の変更	・引込柱変更がある	
		・引込柱変更がない	
		引込線取付点の変更有無を下記から選択します。	
72	引込線取付点の変更	・引込線取付点の変更がある	
		・引込線取付点の変更がない	
	引込口配線の張替	引込口配線(内線)の張替有無を下記から選択します。	
73		・引込口配線の張替がある	
		・引込口配線の張替がない	
		計器位置の変更有無を下記から選択します。	
74	計器位置の変更	・計器取付位置の変更がある	
		・計器取付位置の変更がない	
	アンペアブレーカー 取付位置の変更	アンペアブレーカー(電流制限器)の位置変更有無を下記から選択し	
75		ます。	
		・アンペアブレーカー取付位置の変更がある	

		・アンペアブレーカー取付位置の変更がない	
		※アンペアブレーカー(電流制限器)が取り付けられている場合のみ	
		選択してください。	
76		その他の改修工事がある場合に工事内容を入力ください。	
70	その他は修工事	(全角 15 文字以内)	
		主計器の引込口配線(内線)の太さを下記から選択します。	
77	(引込口配線太さ)主計器	•1.6mm •2.0mm •2.6mm •8mm2 •14mm2	
		・22mm2 ・30mm2 ・38mm2 ・その他	
	(引込口配線太さ)副計器	副計器の引込口配線(内線)の太さを下記から選択します。	
78		•1.6mm •2.0mm •2.6mm •8mm2 •14mm2	
		・22mm2 ・30mm2 ・38mm2 ・その他	
	(夜間蓄熱式機器)電気方 式(1 次側接続の場合)	夜間蓄熱式機器を契約ブレーカー(実量制の場合は主開閉器)よ	
		り1次側へ接続する場合に下記から選択します。	
79		·単相2線式100V	
		·単相2線式200V	
		※1 次側接続では無い場合は空白のままとします。	
	(夜間蓄熱式機器)開閉器 容量(1 次側接続の場合)	夜間蓄熱式機器を契約ブレーカー(実量制の場合は主開閉器)よ	
80		り1次側へ接続する場合に夜間蓄熱式機器の開閉器容量を入力し	
		ます。	
		夜間蓄熱式機器を契約ブレーカー(実量制の場合は主開閉器)よ	
	(夜間蓄熱式機器)電気方 式(2次側接続の場合)	り2次側へ接続する場合に下記から選択します。	
81		·単相2線式100V	
		·単相2線式200V	
		※2次側接続では無い場合は空白のままとします。	

82 83 84	(夜間蓄熱式機器)開閉器 容量(2次側接続の場合) 回路数 動力機器台数	 夜間蓄熱式機器を契約ブレーカー(実量制の場合は主開閉器)より2次側へ接続する場合に夜間蓄熱式機器の開閉器容量を入力します。 電灯の場合に回路数を入力します。 動力プランの場合に動力機器の台数を入力します。
85	(引込工事)引込線等が河川 区域内に入りますか	引込線の河川区域内侵入有無を下記から選択します。 ・入る ・入らない ・該当なし
86	(引込工事)引込線等が他人 の敷地を通過しますか	引込線が他人の敷地内を通過するか下記から選択します。 ・する ・しない ・該当なし
87	(引込工事)引込線取付金 具はありますか	引込線取付金具の有無を下記から選択します。 ・ある ・ない ・該当なし
88	(引込工事)引込線工事 を行う際について規定通り地上 高・離隔等が確保可能ですか	引込線工事規定をご確認のうえ下記から選択します。 ・はい ・いいえ ・引込工事なし
89	(引込工事)上記以外の場合 等は、個別協議をさせていただき ます。必要に応じて現場立会等	同意有無について下記より選択します。 ・同意する ・同意しない

	のお願いします。なお、引込線	
	の工事施工時に地上高・離隔	
	等が確保されていない場合には、	
	工事を施工できない(保留す	
	る)ことがあります。	
	(計器工事)計器工事を行う	計器工事規定をご確認のうえ下記から選択します。
00	際について規定通り取付点高	・はい
90	さ・作業スペース等が確保できま	・いいえ
	すか	・計器工事なし
	(計器工事)上記以外の場合	
	等は個別協議をさせていただきま	
01	す。なお、計器の工事施工時に	回意有無について下記より進択しまり。
91	検針・保守が困難と判断した場	
	合には、工事を施工できない	・回息しない
	(保留する)ことがあります。	
		計器の取付状況について下記より選択します。
	(計器工事)計器の取付状況 について	·(1)に該当
92		·(2)に該当
		・全てに該当
		・あてはまらない
		施工証明書や内線図面などの提出方法を下記より選択します。
02	電気工事設計図の提出方法	·調査時持参
22		・窓口持参
		・その他・保管場所

		※提出されない場合は空白のままとします。	
94	その他保管場所	#93 でその他・保管場所を選択した場合に保管場所を入力します。	
		(全角 15 文字以内)	
0	引込請負工事設計書の提出方	#69 にて「引込委託あり」を選択した場合に委託設計書の提出方法	
95	法	を選択します。(現在使用していないため非活性)	
		窓口設計完了の場合の落成有無について下記より選択します。	
96	ぶ 山 設 司 元 」 の 場 っの 答 成 有	·希望	
	兼	・再連絡	
07	屋内配線工事完了日	#96 にて「希望」を選択した場合に屋内配線工事完了日を入力しま	
97		す。(例)20160401	
	(調査時立会い情報)調査時 立会有無	調査時の立会希望の有無について下記より選択します。	
98		・立会有り	
		・立会無し	
	(調査時立会い情報)調査時 立会者	#98 にて「立会有り」を選択した場合に調査時立会者を下記より選	
		択します。	
99		・工事店	
		・お客さま	
		・その他	
100	(調査時立会い情報)立会者	#99 にて「その他」を選択した場合に調査時立会者名を入力します。	
100	名(その他の場合)	(全角 15 文字以内)	
101	(調査時立会い情報)立会者	#98 にて「立会有り」を選択した場合に調査時立会者の連絡先電	
101	連絡先	話番号を入力します。	
107	(調査時立会い情報)その他	鍵の場所やキーBOX情報等がある場合に入力します。(全角 20	
102	調査に関する情報	文字以内)	

	自家発電設備等の設置	自家発電設備の設置の有無を下記より選択します。
103		・なし
		・あり
		#103 にて「あり」を選択した場合に発電設備の種類を下記より選択
104		します。
104	尤电政调性获	・太陽光
		・その他
105	発電設備種類	#104 にて「その他」を選択した場合に発電設備の種類を入力しま
105	(その他の場合)	す。(全角 30 文字以内)
	定格出力	#103 にて「あり」を選択した場合に自家発電設備の定格出力(k
106		W)を入力します。
		※小数点以下は切り捨てした値にて入力ください。
	(現場設計の立会い希望)立	現場設計となった場合に立会を希望する場合、立会者名を入力しま
107		す。(全角 40 文字以内)
	<u>х</u> цл	※立会を希望しない場合は空白とします。
	(現場設計の立会い希望) 立 会者連絡先	現場設計となった場合に立会を希望する場合,立会者の連絡先電
108		話番号を入力します。
		※立会を希望しない場合は空白とします。
		当社への連絡事項がある場合、入力します。
109	東京電力への連絡事項	※工事日時の事前連絡希望など項目にない事項でご希望があれば
		記入ください。
110	(電気工事店情報)電気工	ユーザ登録情報を表示します。
110	事店登録番号	
111	(電気工事店情報)会社名	

117	(電気工事店情報)電話番	
112		
110	(電気工事店情報)担当者	お申込みに関するご担当者名を入力します。
113	名	
		お申込みに関するご担当者名の連絡先区分を下記より選択します。
	(電気工事店情報)担当者 連絡先(区分)	・固定
114		・携帯
		•FAX
		・その他
	(電気工事店情報)担当者	お申込みに関するご担当者名の連絡先を入力します。
115	連絡先	
110	(電気工事店情報)メールアド	お申込みに関するご担当者名のメールアドレスを入力します。
116	LZ	※初期表示はユーザ登録情報
117	· - / - / -	添付ファイルを追加する場合は「追加」ボタン、削除する場合は対象フ
	添付ノアイル 	ァイルを選択のうえ「ファイル削除」ボタンを押下クリックします。

(2)ファイルアップロード

		- ā ×
(会 https://www30.tepco.co.jp/S7/dfw/Kouji_app1 ター 量 C (の) お客さまポータルサイト	<i> ファイルアップロード</i> 画面 - 電 ×	h ★ ₽
\$	<u>مُ</u>	▼ □ → □ → ページ(P) ▼ セーフティ(S) ▼ ツール(Q) ▼ ② ▼
TEPCO	東京電力エナジーパートナー株式会	±^
ファイルアップロード	ログインユーザ:工事店テストユーザ1 さ	ŧ
・アップロードファイルのファイル名の文字新想え 彼文字以下し、てくだき、 N ・アップロードファイルの容易は3MB/HeUT、経ファイル容易は3MB/HeUTとしてくだき、 N ・アップロード可能なファイルは、Tak、xix、dox、dox、pt pt ptc, pt pt, pt pt, pt pt pt ・プアップロード可能なプァイルは、Tak、xix、dox、dox、pt ptc, pt pt, pt pt, pt pt, pt pt, pt pt, pt pt, pt,	編集された場合は、再度アップロードをしてください。	
添付ファイル		
No ファイル名		
1	参照	
2	参照	
3	参照	
4	参照	
6	参照	
6	参照	
7	参照	
8	参照	
9	参照	
10	参照	
	戻る アッブロード	
All Rights Reserved. Copyrighte 2016- TEPCO Energy Partner, Incorporated		- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

◆ 画面の説明

参照ボタンをクリックしファイルを選択し、「アップロード」ボタンで添付ファイルをアップロードすることができま

す。

◆ 入力項目のチェック

・ファイル名の文字数が20文字以下であること

・1ファイル容量が5MB以下であり、総容量が20MBであること

・ファイル数が10ファイル以下であること

・ファイルの拡張子が、xls、xlsx、doc、docx、ppt、pptx、pdf、jpg、jpeg、gif、png、bmp、dwg、

dxf であること

6. 参照登録

「5.新規登録」に準じます。

7. 詳細

申込内容や一般送配電事業者が振りだした設計番号を確認することができます。

8. 修正

「Ⅰ. 基本的な扱い 9. 申込内容の修正・取消について」に準じます。

9. 取消

「I. 基本的な扱い 9. 申込内容の修正・取消について」に準じます。

取消処理後3ヶ月をもって検索一覧から削除いたしますが、それまでの間は、内容詳細確認および参照登録 が可能です。

10. ユーザー情報修正

	* は、必須入力項目です
ユーザ区分 *	■電気工事店
電気工事店情報	
電気工事店登録番号 *	999 - 9999
工事店名(漢字)*	WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW
工事店名(力ナ) *	WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW (全角英数カナ)
工事店代表者名(漢字)*	WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW (全角文字)
工事店代表者名(力ナ) *	WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW (全角英数カナ)
電話番号1 *	939393 - 9339 - 9393
電話番号2	999999 - 9999
電話番号3	939393 - 9339 - 9393
メールアドレス *	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
郵便番号 *	999 - (9989) 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。 郵便番号が不明な場合は、こちらで検索してください。
住所 〈都道府県〜丁目〉*	[wwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwwww
住所(番地·号) *	WWWWWWWWWW 番地・号 ※例「1番(地)1号」(全角)で入力してください。
住所(建物名)	WWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWWW
住所(棟·号室)	WWWWW 棟 WWWWW 号室 (全角英数)
東電PG「Web申込システム」ID	XXXXXXXXXX
	戻る 確認

◆ 画面の説明

登録されているユーザ情報が表示されます。

◆ 操作方法

「ユーザ区分」および「ユーザ ID」以外の項目を変更することができます。変更後、画面下部の「確認」ボ タンをクリックすると、確認画面が表示されますので、入力内容を確認後、「実行」ボタンをクリックすることで ユーザ情報が更新されます。 ◆ 注意事項

o 「*」マークの付いている箇所は必須入力項目となります。

11. パスワード変更

	- 0 ×
(会) (会) https://www30.tepco.co.jp/S7/dfw/Kouji_app1 タマ 量 C) (会申込メニュー画面 -	电気工 × 合 ★ 祭
*	Sin マ □ → ベージ(P) マ セーフティ(S) マ ツール(Q) マ @マ
TEPCO	東京電力エナジーパートナー株式会社
パスワード変更	
・1(スワードを入力のうえ、「変更」水タンを用 ・半角で改すドレしな文中以内。 ・アルフッペンと建すの両方を含し、必要があります ・ユーザロビーのいてワードを設定することは出来ません 現在のの(スワードを) 現しい(スワード・ 現しい(スワード) 現し、い(スワード) 夏る 変更	υτ (JS24 %) *## Δ (
All Rights Reserved. Copyrightc 2016- TEPCO Energy Partner, Incorporated	

https://www30.tepco.co.jp/S7/dfw/PWDCHG	R 100% 👻

◆ 操作方法

現在のパスワードおよび新しいパスワード(確認用含む)を入力し、「変更」ボタンをクリックすることで、パ スワードを変更することができます。

- ◆ 注意事項
 - o 半角英数で8文字以上32文字以内で設定する必要があります。
 - o アルファベットと数字の両方を含む必要があります。
 - o ユーザ ID と同一のパスワードを設定することは出来ません。
 - o 一世代前のパスワードを設定することは出来ません。