# 「インターネットによる電気使用申込み」 ご利用の手引き

# 2019年5月

東京電力パワーグリッド株式会社

・・・・はじめに・・・・

毎度お引き立ていただきありがとうございます。

弊社は、東京電力エナジーパートナー株式会社より、低圧にて電気を供給する電気供給約款および選 択約款(2016年3月までの東京電力の料金メニュー)でご契約のお客さまの電気設備の新増設に伴う申 込受付に関わる業務を受託しております。

お申込受付に際し、お客さまサービスの一環として、「インターネットによる電気使用申込み」の受 付を継続して実施してまいります。つきましては、当手引きをご一読のうえ、電気工事店のみなさまの ご協力をいただき、より円滑な運営をして参りたいと考えておりますので、よろしくお願いいたします。

<申込対象の変更内容>

o 2016年4月より,各種選択約款メニューを新規にご契約いただくことはできません。

<主な変更および追加内容>

- ・弊社の会社分割によるホールディングカンパニー制移行に伴い、東京電力等の表示を東京電力 パワーグリッド株式会社等へ見直しを行いました(全般)。
- o 2016年4月1日からの選択約款メニューの新規適用停止に伴い,深夜電力および時間帯別電灯 等における申込種別から「新設」「種別変更」を削除いたしました(P21, P26)。
- 引込線の長さおよび引込線取付点の高さについて、引込パターンの選択肢ごとに入力できるように変更いたしました。分岐引込の場合は、電柱から分岐まで、分岐から取付点までの引込線長さを入力できるように変更しました(P31)。
- o 確保が必要な地上高や弱電線等との離隔について、図示するとともに、確保できているかの選 択肢を一括化いたしました。また、確保できていない場合に工事等が実施できない場合がある旨 の同意をいただく欄を追加いたしました(P32)。
- o 常時申込みのデータ保有期間を受付後1ヶ月としておりましたが、臨時申込みと同様に6ヶ月 間へ拡大いたしました(P37)。
- o 「従量電灯・臨時電灯の契約方法」の選択項目から「SB契約」を削除いたしました。また, 計器SB設定が可能なスマートメーターには,配線の太さ 38mm2 以上(22mm2 超過)の接続がで きませんので,「引込口配線」に留意事項を追記いたしました(P16, P23, P26)。
- o 当日分の受付時間が9:00~15:00に変更となりました(P3)。
- o 選択約款の一部電気料金プランについて、2019年3月31日をもって取扱いが廃止となること に伴い、ご選択いただける「契約種別」を変更しました(P1, P26, P28)。
- ・申込み集中時に、アクセスが集中していることをお知らせする「流量制限画面」を追加し、システムより強制ログアウトすることを防ぎ、直前に操作していた画面に戻る内容を追記いたしました(P8)。

# 目



1. 対象範囲         2. 「インターネット申込み」ご利用申込み方法         3. 配線図の提出および管理	I. 基本的な取扱い	1
2.「インターネット申込み」ご利用申込み方法	1. 対象範囲	1
3. 配線図の提出および管理.         4. 引込線関係請負工事.         5. 臨時工事費のお支払い.         6. 受付方法.         7. 受付結果のお知らせ.         8. 工程変更等の連絡.         9. 連絡先等の変更.         10. その他.         II. システム概念図.         II. レステムご利用上の注意事項.         2. システムへのログイン方法.         3. メインメニュー.         1. システムご利用上の注意事項.         2. システムへのログイン方法.         3. メインメニュー.         1. システムご利用上の注意事項.         2. システムへのログイン方法.         3. メインメニュー.         1. システムご利用上の注意事項.         2. システムのログイン方法.         3. メインメニュー.         1. システムご利用上の注意事項.         2. システムのログイン方法.         3. メインメニュー.         1. システムご利用上の注意事項.         2. システムへのログイン方法.         3. メインメニュー.         1. システムご利用上の注意事項.         3. メインメニュー.         1. な売         2. 応電電力中込画面.         2. 原設電面面(共通)         2. 臨時電力中込画面.         2. 目         3. 新増設中込画面.         2. 申込内容前し、         3. 新増設中込画面.         3. 新増設中込回面(         3. 新増設中込回面(         4. 受付完了画面         5. 申込内容明.         5. 申込内容明.         6. 申込内容明.     <	2.「インターネット申込み」ご利用申込み方法	2
4. 引込線関係請負工事.         5. 臨時工事費のお支払い.         6. 受付方法	3. 配線図の提出および管理	2
5. 臨時工事費のお支払い	4. 引込線関係請負工事	2
6. 受付方法.       7. 受付結果のお知らせ.         8. 工程変更等の連絡.       9. 連絡先等の変更.         10. その他       II システム概念図.         III. システム概念図.       III.         III. システムで利用上の注意事項.       1         2. システムへのログイン方法.       1         3. メインメニュー.       1         4. メニュー.       1         5. 定額電灯・公衆街路灯申込画面.       1         6. 従量電灯申込画面.       1         7. 低圧電力申込画面.       1         8. 深夜電力申込画面.       1         9. 臨時電灯申込画面.       2         10. 臨哮電力申込画面.       2         11. 時間帯別電灯申込画面.       2         12. 申込第2 画面 (共通)       3         3. 新増設申込における注意事項.       3         14. 受付完了画面.       2         15. 申込一覧.       3         16. 申込內容印刷画面]       3         15. 申込一覧.       3         16. 申込內容印刷画面]       3         15. 申込一覧.       3         16. 申込內容段檢索.       3         17. 落成連絡.       4         18. 臨時撤去・継続.       4         19. 工程状況檢索.       4         20. 標準工程日数檢索       4         21. 揭示板.       4	5. 臨時工事費のお支払い	2
7.受付結果のお知らせ	6. 受付方法	3
8. 工程変更等の連絡	7. 受付結果のお知らせ	3
9. 連絡先等の変更	8. 工程変更等の連絡	3
10. その他         II. システム概念図         II. 操作方法	9. 連絡先等の変更	3
<ul> <li>I. システム概念図.</li> <li>II. システムズ利用上の注意事項.</li> <li>2. システムへのログイン方法.</li> <li>3. メインメニュー.</li> <li>4. メニュー</li></ul>	10.その他	4
<ul> <li>Ⅲ. 操作方法</li> <li>1. システムご利用上の注意事項</li></ul>	Ⅱ. システム概念図	6
1. システムご利用上の注意事項.         2. システムへのログイン方法.         3. メインメニュー	Ⅲ. 操作方法	7
2.システムへのログイン方法.       3.メインメニュー.       1         3.メインメニュー	1. システムご利用上の注意事項	7
3. メインメニュー       1         4. メニュー       1         5. 定額電灯・公衆街路灯申込画面	2. システムへのログイン方法	9
4. メニュー	3. メインメニュー	. 10
5. 定額電灯・公衆街路灯申込画面	4. メニュー	. 11
6. 従量電灯申込画面.       1         7. 低圧電力申込画面.       1         8. 深夜電力申込画面.       2         9. 臨時電灯申込画面.       2         10. 臨時電力申込画面.       2         11. 時間帯別電灯申込画面.       2         12. 申込第2画面(共通)       3         13. 新増設申込における注意事項.       3         14. 受付完了画面.       3         15. 申込一覧.       3         【申込內容印刷画面】       3         16. 申込內容検索.       3         17. 落成連絡.       4         18. 臨時撤去・継続.       4         19. 工程状況検索.       4         20. 標準工程日数検索.       4         21. 揭示板.       4	5. 定額電灯・公衆街路灯申込画面	. 14
7.低圧電力申込画面	6. 従量電灯申込画面	. 16
8. 深夜電力申込画面.       2         9. 臨時電灯申込画面.       2         10. 臨時電力申込画面.       2         11. 時間帯別電灯申込画面.       2         12. 申込第2画面(共通)       3         13. 新増設申込における注意事項.       3         14. 受付完了画面.       3         15. 申込一覧.       3         【申込內容印刷画面】       3         16. 申込內容検索.       3         17. 落成連絡.       4         18. 臨時撤去・継続.       4         19. 工程状況検索.       4         20. 標準工程日数検索.       4         21. 揭示板.       4	7. 低圧電力申込画面	. 19
9.臨時電灯申込画面	8. 深夜電力申込画面	. 21
10.臨時電力申込画面.       2         11.時間帯別電灯申込画面.       2         12.申込第2画面(共通)       3         13.新増設申込における注意事項.       3         14.受付完了画面.       3         15.申込一覧.       3         【申込內容印刷画面】       3         16.申込內容検索.       3         17.落成連絡.       4         18.臨時撤去・継続.       4         19.工程状況検索.       4         20.標準工程日数検索.       4         21.掲示板.       4	9. 臨時電灯申込画面	. 23
11.時間帯別電灯申込画面	10. 臨時電力申込画面	. 24
12.申込第2画面(共通)       3         13.新増設申込における注意事項       3         14.受付完了画面       3         15.申込一覧       3         【申込內容印刷画面】       3         16.申込內容検索       3         17.落成連絡       4         18.臨時撤去・継続       4         19.工程状況検索       4         20.標準工程日数検索       4         21.揭示板       4	11.時間帯別電灯申込画面	. 26
13.新増設申込における注意事項	12. 申込第2画面(共通)	. 30
14.受付完了画面	13.新増設申込における注意事項	. 35
15.申込一覧	14. 受付完了画面	. 36
<ul> <li>【申込内容印刷画面】</li> <li>16.申込内容検索</li> <li>17.落成連絡</li> <li>18.臨時撤去・継続</li> <li>19.工程状況検索</li> <li>20.標準工程日数検索</li> <li>21.掲示板</li> </ul>	15. 申込一覧	. 37
16.申込内容検索	【申込内容印刷画面】	. 38
17.落成連絡	16. 申込内容検索	. 39
<ol> <li>18.臨時撤去・継続</li></ol>	17. 落成連絡	. 40
<ol> <li>19.工程状況検索</li></ol>	18. 臨時撤去・継続	. 43
<ul> <li>20.標準工程日数検索</li></ul>	19. 工程状況検索	. 45
21. 揭示板	20. 標準工程日数検索	. 46
	21. 揭示板	. 47
22. パスワード変更	22. パスワード変更	. 48

#### I. 基本的な取扱い

#### 1. 対象範囲

(1)供給条件

低圧架空線により供給する電気供給約款および選択約款でご契約を希望されるお客さま、また はすでに契約中のお客さまの単独引込申込分(二世帯住宅含む)とします。

- ただし,以下の申込分については図面情報(引込盤図・外線設計図・平面図・配線図・施工証 明書・付近図等)の提出をお願いいたします。
  - o 二世带住宅
  - o 小柱引込等により他のお客さまと引込線を共有するもの
  - ・連接引込により1需要場所の引込線から分岐して支持物を経ないで他の需要場所の需給 地点に至る引込線を使用するもの
  - o 需要場所の付近に電柱等が無い場合

以下の申込分は対象外とします。

- o 集合建物(アパート・テナントビル),および特殊な内容(太陽光発電設備・レントゲン装置・溶接機等)を含むもの。
- o 電灯のご契約と動力のご契約の容量の合計が50kW以上となる申込み
- o 地中線供給によるお申込み
  - ※ 申込みの内容によっては、別途協議をさせていただくことがあります。
  - ※ 集合住宅(アパート・テナントビル)の共用部分(定額電灯)の増・減設については、 共用部分の増・減設前後の契約種別が定額電灯であり変更がない場合で、かつ、電気使 用申込書や電気設備図面(配線図)で負荷設備等の確認ができるときはお申込みいただ けます。
  - ※ 対象外のお申込みであっても、お申込みのご住所を受け持つ弊社事業所にて事前に設 計等の協議が完了している場合には、協議が完了した旨の事前協議書をあわせてメール やFAX等ご提出をいただくことでお申込みいただけます(アパート・テナントビル等 の集合住宅の場合を除きます)。
- (2)契約種別

定額電灯,公衆街路灯A・B,従量電灯A・B・C,低圧電力,臨時電灯A・B・C,臨時電力,深夜電力,時間帯別電灯[夜間8時間型],時間帯別電灯[夜間10時間型],ピーク抑制型季節別時間帯別電灯,季節別時間帯別電灯,とします。

ただし,

- o 原則として,深夜電力については,負荷設備が電気温水器の場合のみ対象とします。
- o 公衆街路灯は、水銀灯、白熱灯、蛍光灯、LED、その他とします。大型公衆街路灯については共架契約が必要となる場合があります。また、行政・自治会単位による多数(10 軒以上)の申込については、申込処理の遅延によりご迷惑をおかけする場合もあるため、事前に弊社受持区域の受付窓口へ電話等により申込方法等についてご相談くださいますようお願いいたします。
- o 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は, 夜間蓄熱式機器が電気温水器またはエコキュートが1台のみ登録が可能です。
  - ※ 夜間蓄熱式機器を複数台設置される場合は、2台目以降、別紙「夜間蓄熱式機器入力表 (複数台設置用)」および仕様書等をメール・FAX等でお申込事業所へ送付をお願いい たします(深夜電力においても、機器を4台以上設置される場合には同様に別紙「夜間蓄

熱式機器入力表(複数台設置用)」の送付をお願いいたします)。

なお、夜間蓄熱式機器入力表(複数台設置用)」は、弊社ホームページの「電気工事店 さま」ページより-「電気の使用等の申し込み」の「インターネット・FAXでの申し込 み」-「詳細はこちら」からダウンロードしてご使用ください。

※ 選択約款のメニューについては、契約変更および設備変更のみが申込対象となります。

#### 2.「インターネット申込み」ご利用申込み方法

「インターネットによる電気使用申込み利用申込書」に必要事項をご記入のうえ電気工事店登録 されている弊社事業所へご提出いただけますようお願いいたします。

※ 「インターネットによる電気使用申込み利用申込書」は弊社ホームページに掲載しており ますので、ダウンロードのうえ、窓口へのご来店、FAX、メール等にて申し込みください。

#### 3. 配線図の提出および管理

契約方法が負荷設備契約,回路契約の場合(臨時電灯A・B・Cを除く)や需要場所など契約内 容の確認が必要な場合は,配線図の提出をお願いしておりますが,この場合,次のいずれかの方法 により提出していただきますようお願いします。

- 申込時, FAX・メールにより弊社受持事業所電設窓口まで送信をお願いいたします。
- ② 調査日3日前までに(土日祝祭日を除きます)弊社受持事業所電設窓口にご提出をお願いいたします。
- ③ 調査立会時にご持参をお願いいたします。
- ④ 調査日までに現地分電盤等のわかりやすい箇所への保管をお願いいたします。

# 4. 引込線関係請負工事

(1) 設計書の提出および承認

弊社の技術協議窓口まで持参,郵送またはFAX・メールにより設計書の提出をお願いします。 なお,FAX・メールにより設計書を提出し承認を受けた場合については,次のいずれかの方 法により本設計書を提出していただきますようお願いします。

- ① 調査日3日前まで(土日祝祭日は除きます)に当該事業所窓口にご提出をお願いいたしま す。
- ② 調査立会時にご持参をお願いいたします。
- ③ 調査日までに現地分電盤等のわかりやすい箇所への保管をお願いいたします。
- (2) 材料の授受

弊社窓口による材料授受(倉出・倉入),または宅配便を利用した配送により行います。宅配 便を利用した配送をご希望される場合は,「宅配便利用申込書」により郵送またはFAXにてお 申込みください。

#### 5. 臨時工事費のお支払い

臨時工事費につきましては,次のいずれにも該当する場合は,臨時工事費後払い(初回電気料金 への合算請求)をご利用いただけます。

また,臨時工事費以外分(工事費負担金および諸工料など)につきましては,従来どおり弊社窓 口またはご希望により送付する弊社からの振込用紙にてお支払いくださいますようお願いいたし

#### ます。

- o 臨時工事費が均一工料であること。
- o お客さま(電気需給契約者)がご希望されていること。
- o 電気料金の支払方法が振込票による場合であること。
- ※ 留意事項
  - 大変申し訳ございませんが、口座振替(臨時包括契約)をご希望される場合は臨時工事費後
     払い(初回電気料金への合算請求)はご利用いただけません。
  - ご使用期間が1ヶ月以内の契約で、臨時工事費後払い(初回電気料金への合算請求)をご利用される場合、ご請求書が発送までに送電後、最長で1ヶ月程度かかる場合がございますので、あらかじめご了承くださいますようお願いいたします。

# 6. 受付方法

- (1)ご利用時間
  - 新増設の申込み,掲示板
    - 8:00 ~ 翌4:00
  - 内線落成通知,臨時契約の継続・撤去申込み,業務進捗状況の照会
     8:00 ~ 22:00
  - ※ 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、事前に掲示 板にてお知らせいたします。
- (2) 受付日

業務時間内(平日の9:00から15:00)に受信したものは,原則として当日受付とさせていただきます。

また、業務時間外および土日祝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。

#### 7. 受付結果のお知らせ

弊社での受付が完了すると、メニュー画面の「申込検索」の中の「申込一覧」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。

(P35を参照してください)

#### 8. 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, すみやかに対応させていただくため, 従来どおり電話または口頭により直接ご連絡いただきますようお願いいたします。

#### 9.連絡先等の変更

ご移転等により、弊社に登録されている住所・電話番号が変わった場合は、電気工事店登録されている弊社事業所へすみやかにご連絡いただけますようお願いいたします。

# 10. その他

- o 「インターネットによる電気使用申込み」(以下,当システムと表記します)のご利用は電 気工事店さまのみを対象とさせていただきます。
- o 弊社業務に支障があると判断される場合,および過去1年間当システムによるお申込がない 場合,ご利用を中止させていただく場合があります。
- o 申込内容について、申込内容検索画面等を活用してデータの保管をお願いいたします。
- o 当システムに関するお問い合わせにつきましては、弊社事業所(電設窓口)へお尋ねください。
- o 検針等ができずお客さまにご迷惑をおかけする場合もあるため、計量器等の取付位置については、適正な計量ができ、かつ、検針や検査ならびに取付取り外し工事が容易な屋外の場所としていただくようお願いいたします(具体的には地表上1.8~2.2mを基準としてください)。

【 参 考 】1. 契約種別と適用範囲

契約種別		適 用 範 囲
定額電灯		電灯または小型機器を使用する需要で、その総容量(入力)が 400VA以下である
		こと。
公衆街路灯	А	公衆のために、一般道路、橋、公園等に照明用として設置された電灯または火災報
		知機灯,消火せん標識灯,交通信号灯,海空路標識灯その他これに準ずる電灯もし
		くは小型機器を使用する需要で、その総容量(入力)が1kVA未満であること。
	В	公衆街路灯を使用する需要で,契約容量が1kVA以上であり,かつ,原則として
		50kVA未満であること。
従量電灯	А	電灯または小型機器を使用する需要で、使用する最大電流が5A以下であること。
	В	電灯または小型機器を使用する需要で,使用する契約電流が10A以上であり,かつ,
		60A以下であること。
	С	電灯または小型機器を使用する需要で、使用する契約容量が6kVA以上であり、
		かつ,原則として 50 k V A 未満であること。
低圧電力		動力を使用する需要で,契約電力が原則として 50kW 未満であること。
臨時電灯	А	電灯または小型機器を使用し,契約上電気を使用できる期間が1年未満の需要で,
		その総容量が3kVA以下であること。
	В	電灯または小型機器を使用し,契約上電気を使用できる期間が1年未満の需要で,
		その契約電流が40A以上であり、かつ、60A以下であること。
	С	電灯または小型機器を使用し,契約上電気を使用できる期間が1年未満の需要で,
		その契約容量が6kVA以上であり、かつ、原則として50kVA未満であること。
臨時電力		動力を使用する需要で、契約上電気を使用できる期間が1年未満の需要で、その契
		約電力が原則として 50 k W未満であること。

【参考】2.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。
	◆申込いただける契約種別
	従量電灯 (A, B, C), 定額・公衆街路灯 (A, B), 低圧電力, 臨時電灯・電
	カ
契約変更	同じ契約種別内において、契約容量等を変更する場合。
種別変更	契約種別が変更となる場合。
	◆申込いただける種別変更
	・従量電灯(A, B, C)⇒従量電灯(A, B, C)
	◆申込いただけない種別変更
	・時間帯別電灯等⇒従量電灯(A, B, C)
	・定額,公衆街路灯A⇒従量電灯(A, B, C)
	・従量電灯(A, B, C)⇒定額・公衆街路灯A
	・選択約款メニューへの種別変更・選択約款メニュー間の種別変更
設備変更	契約内容を変更せずにお客さまの設備内容を変更する場合

# Ⅱ.システム概念図



6 【2019.5 目的外使用・複製・転載禁止 東京電力パワーグリッド株式会社】

# Ⅲ. 操作方法

#### 1. システムご利用上の注意事項

(1) ブラウザの設定について

通常はデフォルトの状態でご利用いただけますが、下記の内容につきまして設定を変更されて いる場合は正常に動作しないケースがありますのでご注意ください。

○ インターネットー時ファイル

Internet Explorer をご利用の場合で、ログイン時に下記のエラーが表示される場合はイン ターネットー時ファイルの設定で保存しているページの新しいバージョンの確認を「ページを 表示するごとに確認する」(バージョンによっては「Web サイトを表示するたびに確認する」) に変更してください。

🖉 インターネッ	- 電気使用	申込み - M	licrosoft In	ternet Explorer		_ 🗆 ×
] ファイル(E)	編集( <u>E</u> )	表示(⊻)	移動( <u>G</u> )	お気に入り(4)	ヘルプ(円)	æ
	処理	中にエ	ラー	が発生し	ました。	
ステテクススコークション ステテクタススー テー発生ノータクタ生ノー クランデザーン スティークシュー たい たい たい たい たい たい たい たい たい たい たい たい たい	分 - ド - ド - ド - ド - ド (UN06 - ド	22 R4X0010204 UN06 R4SRH010 UN06 R4SRH010 webChkMhdr 端末ノード )	, I DI≵VN	VN062V01 062V01です。	HO	

○ JavaScript

当システムはJavaScriptを利用するため、JavaScriptを有効に設定して ください。

O Cookie

当システムはCookieを利用するため、Cookieを受け入れる際に警告画面を表示 しないように設定されることをお奨めします。

○ フォント

フォントの大きさにつきましてはお客さまの環境に合わせて調整をお願いいたします。 ※ フォントの種類としましてはプロポーショナルフォント(「MS Pゴシック」など)以 外のフォントを設定された方が見やすくなります。

※ ブラウザの設定方法につきましては各ブラウザのオンラインヘルプ等をご参照ください。

(2) 文字の入力について

入力欄(テキストボックス)の右側に「(全角)」と表示されている項目については全角で、そ れ以外の項目については半角で入力してください。

- ※ 半角カタカナはご利用になれませんのでご注意ください。
- ※ インターネットエクスプローラー11 等新しいブラウザでは, 当システムの入力欄の文字数

制限機能が働かず,入力データエラーとなるケースがあります。この場合,文字数を少なく し入力(例;契約名義の場合は全角 20 文字以内,カナの場合は濁点も1文字としてカウン トいたします)をお願いいたします。

IC インターネット電気使用申込み - Internet Explorer		_ 🗆 🗙
● https://www.30 tepco.co.jp/DE の 量 ③ インターネット電気使用申込み ×		☆ ☆ 🕸
] ファイル(E) 編集(E) 表示(Y) お気に入り(A) ツール(D) ヘルブ(H)		
」 ゆ	] 🔓 • 🔂 · 🖃 📾 • ページ(B) • セーフティ(S) •	ツール(Q) * 🔞 *
入力データに誤りがあります。再度入力してください。		
ステータス医グ 122 テータス医グ 122 開碁発生ノード 10,000 開碁発生ノード 10,000 開碁発生・AP 10,000 クライアントノード 10,000 クライアント 10,000 クライアント 10,000 クライアント 10,000 クライアント 10,000 クライアント 10,000 クライアント 10,000 クライアント 10,000 クライアント 10,000 クライアント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 クライント 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,000 10,0000 10,000 10,000 10,000 10,000		
障害発生ノード(UA71)		
確認認		
		🔍 100% 🔹 🏿

(3) 申込みアクセス集中時のお知らせ画面について

インターネットによる電気使用申込みシステムへのアクセス集中により,通信が出来ない状況 が発生していることをお知らせする「流量制限画面」が表示された場合は,「戻る」ボタンをク リックしてください。

入力内容を保持したまま、直前に操作していた入力画面に戻ります。



#### 2. システムへのログイン方法

#### 【手順1】

弊社のホームページ (http://www.tepco.co.jp) ヘアクセスします。

【手順2】

中段の [電気料金・省エネ・各種お手続き] - 「電気工事店のみなさま」をクリックします。

【手順3】

[電気使用等のお申し込み] - [インターネット・FAXでのお申し込み] - 「お申し込みはこちら」をクリックします。

#### 【手順4】

[インターネットによるお申し込み] - 「インターネットお申し込み」をクリックします。

【手順5】

ユーザー認証画面が表示されますので、ユーザーIDとパスワードを入力してOKボタンをクリックします。

ユーザ認証
ユーザIDとバスワードを入力して下さい。 ユーザID : バスワード :
【重要】低圧のお申込みに関するご案内 ・当サービスは、電気供給約款および選択約款のメニューでご契約いただくお客さま から、新設や増改築に伴う電気の使用申込み等を受付するシステムとなります。 ※選択約款につぎましては、平成28年3月31日を以て <u>新規加入受付を終了</u> しており ますが、契約変更および設備変更はお申込みを受付しております。 ※さらに、一部選択約款につぎましては、平成31年3月31日を以て取り扱いが廃止 となります(詳細は <u>こちら</u> をご覧ください)ので、インターネットによるお申込みを終 了させていただきました。 ・スマートライブブランやプレミアムブランなど、新しい料金ブランでご契約いただく 場合は「 <u>でんき工事コーナー(低圧)</u> 」よりお申込みをお願いいたします。
【重要】自家用のお申込みに関するご案内 ・当サービスによる自家用のお申込み(申込検索・訂正も含む)につきましては、平成 28年3月25日を以てお取扱いを終了いたしました。 ・また、平成28年4月1日から「 <u>でんき工事コーナー(高圧)</u> 」にてお申込みを受付して おりますので、そちらをご利用いただきますようお願いいたします。

◆ 補足説明

o ユーザーIDは「パスワードのお知らせ」に記載されているユーザーID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 3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弊社事業所までお問い合わせください。※ この場合,初期化したパスワードを再発行することができます。
  - o 将来的に弊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 メインメニューまたはメニューから「終了」ボタンをクリックします。

# 3. メインメニュー

🚰 電気工事店電子速けいシステム - Microsoft Internet Explorer	
ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(I) ヘルブ(H)	AU .
インターネットによる電気使用申込み	
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
   · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
O K 終 7	
バスワードは皆様のセキュリティを守る大切な鍵の役割をいたしますので、お取扱につきましては十分	
ご注意ください。 アルファベットと数字の組み合わせなど、推測されにくいものを推奨いたします。	
また、定期的に変更をお願いいたします。	
	- //

- ◆ 画面の説明 処理する内容を選択してOKボタンをクリックします。
  - ・申込・連絡・問い合わせ
     新増設のお申込み(新設・契約変更・設備変更など)や工程の連絡(内線落成,臨時撤去・継続)および各種お問い合わせ(工程状況検索,標準工程日数検索)を行います。
  - ある
     <li
  - o パスワード変更
    - ご利用者のパスワード変更を行います。 ※ 「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につきましても、こちらで変 更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。

4.	メニュー	
	メニュー	
	[ゴ利用ユーザー名] <b>工事</b>	第60220
	申込	申込新規 契約種別 ✓     ・前回入力の内容を利用する場合はチェックして下さい。> □     以前の申込内容を利用する場合は受付番号を入力して下さい。>     申込検索     図面データ送付用ファイルのダウンロード
	連 終	落成新規         武蔵野支社         ✓           落成検索
	天王 中日	□ 臨時撤去継続新規 申込番号

	臨時撤去継続新規 甲込番号	
	工程状況検索 申込番号 武蔵野支社 イ	
問い合わせ	標準工程日数検索 武蔵野支社 ✓ お申込みに係るお問い合わせ窓口一覧表は <u>こちら</u> です。	

- メインメニュー 終了
- ◆ 画面の説明

必要な項目を選択または入力後、処理する内容に対応するボタンをクリックします。

# 【申込】

○ 新規申込

契約種別を選択後、「申込新規」ボタンをクリックします。

※ 複写機能について 同一のご使用場所で電灯・電力のご契約がある場合や公衆街路灯など共通する入力項 目の多い申込を複数作成される場合には複写機能をご利用ください。

- 前回の入力内容を複写する場合はチェックボックスをクリックします。
- ・ 以前の内容を複写する場合は受付番号を入力します。
   ※ 以前の申込がすでに削除されている場合(常時需要については申込受付後1ヶ月,臨時需要については申込受付後6ヶ月で削除されます。)複写機能はご利用いただけません。
- 申込一覧

すでに当システムで申込を行った内容について検索する場合に「申込検索」ボタンをクリ ックします。

※ 申込一覧画面から申込の検索・訂正・取消が行えます。

○ 図面データ送付用ファイルのダウンロードおよび送付先アドレスの確認

図面データ等(引込盤図・外線設計図・熱源情報,引込請負工事設計書,引込線工事自主 検査報告書)をダウンロードする場合に「図面データ送付用ファイルのダウンロード」ボタ ンをクリックします。

- ※ 図面データ送付用ファイルは、Excel2003形式以前またはPDF形式にて作 成をお願いいたします。
- ※ 図面データ送付用ファイル送付時は、総容量を1MByte程度としていただきます ようお願いいたします。
- ※ メール機能については、図面データ送付用とさせていただきます。その他のお問い合わせに関しましては、これまでどおり弊社電設窓口等へお尋ねください。
- ◎ メール機能について

「図面データ送付先アドレス一覧」を利用して図面データ送付用ファイルを送付される場 合は、メールの件名は、以下のとおりとしていただきますようお願いいたします。

- 件名
  - 「ユーザーID:<u>XXXXX</u>」 受付番号:<u>YYYYY</u><sub>2</sub>の図面データ送付」
  - 当システムのログインID(7桁)
  - ② 送付される図面データ送付用ファイルに該当する申込の受付番号(7桁)

図面データ	マ送付用フ	「アイル・	アドレス	く一覧
-------	-------	-------	------	-----

◎図面データ送付用ファイル

◇引込盤図/外線設計図/熱源情報
◇引込諸負工事設計書(引込線・計器工事設計書)

◇引込線工事自主検査報告書(引込請負工事竣工報告用)
◎図面データ送付先アトレス一覧

東京都・埼玉県・千葉県・神奈川県

栃木県·群馬県·茨城県·山梨県·静岡県

#### 1. 東京都

事業所名	図面データ送付先アドレス	事業所名	図面データ送付先アドレス
銀座支社	<u>ginza48tepco.co.jp</u>	埼玉総支社 (旧:さいたま支社)	<u>saitama20tepco.co.jp</u>
江東支社	koto40tepco.co.jp	川口支社	kawaguchi20tepco.co.jp
上野支社	ueno48tepco.co.jp	春日部支社	kasukabe20tepco.co.jp
東京総支社 (旧:新宿支社)	<u>shinjyuku48tepco.co.jp</u>	川越支社	kawagoe28tepco.co.jp
大塚支社	<u>ootsuka40tepco.co.jp</u>	志木支社	shiki20tepco.co.jp
荻窪支社	ogikubo40tepco.co.jp	熊谷支社	kumagaya20tepco.co.jp
渋谷 支社	shibuya40tepco.co.jp		
品川支社	shinarawa48tepco.co.ip		

2. 埼玉県

※ 事業所名をクリックすると、当該事業所の所在地等の詳細情報を表示します。

※ アドレス一覧から各支社の送付先アドレスをクリックすると、メールソフトが起動し、 宛先に当該支社のメールアドレスがセットされます。(画面はさいたま支社をクリックした 場合)

📫 メッセージ	の作成						
] ファイル(E)	編集(E)	表示(⊻)	挿入( <u>I</u> )	書式(⊙)	ツール(I)	メッセージ( <u>M</u> )	^ » 🧗
」 送信		10	1 11-	に 貼り付け	<b>り</b> 元に戻す	<b>●</b> √ 確認	»
📴 宛先:	saitama2@	tepco.co.j	0				
🛐 CC :							
件名:							
							<u>^</u>
							<b>v</b>
							11.

【連絡】

- 落成連絡 落成の連絡を行う場合に対象の事業所を選択後「落成新規」ボタンをクリックします。
- 落成一覧

すでに当システムで落成連絡を行った内容について検索する場合に「落成検索」ボタンを クリックします。

※ 落成連絡一覧画面から落成連絡の検索・訂正・取消が行えます。

○ 臨時撤去継続連絡

臨時撤去・継続の連絡を行う場合に対象の事業所および申込番号を入力後「臨時撤去継続 新規」ボタンをクリックします。

○ 臨時撤去継続一覧

すでに当システムで臨時撤去または継続の連絡を行った内容について検索する場合に「臨 時撤去継続検索」ボタンをクリックします。

※ 臨時撤去継続連絡一覧画面から臨時撤去継続連絡の検索・訂正・取消が行えます。

【問い合わせ】

○ 工程状況検索

申込の工程状況等を検索する場合に対象の事業所および申込番号を入力後「工程状況 検索」ボタンをクリックします。

※ 当システムでお申込みされていない申込の検索も可能です。

○ 標準工程日数検索

弊社の標準工程日数を検索する場合に対象の事業所を選択後「標準工程日数検索」ボタンをクリックします。

# 5. 定額電灯·公衆街路灯申込画面

# 定額電灯·公衆街路灯申込(申込新規) 1/2

1.申込先事業所を選択して下さい。

	武蔵野支社	~
1.申込先事業所	※申込先事業所につきましては なお、申込先事業所が不明の	、当該支社を選択してください。 場合は、 <u>事業所一覧</u> よりご確認をお願いします。

2.工事区分・申込種別・契約種別を選択して下さい。

<ul> <li>● 東電パワーグリッド工事(全て東電パワーグリッド工事で工事不要分を含みます)</li> <li>● 引込請負工事</li> <li>■ 引込線 ■ 計器 ■ 計器箱</li> </ul>		
2.申込種別	<ul> <li>●新設</li> <li>○契約変更</li> <li>○設備変更</li> </ul>	
3契約種別	○定額電灯 ●公衆街路灯A ○公衆街路灯B	
チェック クリア		

3.契約内容を入力して下さい。

	東京都中央区銀座
	(全角)
1ご使用場所	3 丁目 2 番地 1 号
	(全用) ※アバート・マンジョン名を全用
	ご契約名義1名義3 (全角20文字以内)
2.ご契約名義	(フリガナ)メイギ3 (全角20文字以内)
	ご契約名義2名義4 (全角20文字以内)
	(27) 方子)(3-1年4 (全角20文字以内)
3.電話番号	03-1111-2222 ※例.03-1234-5678
	2016 年 7 月 1 日 ※ 例 2000 年 1 月 1 日
	※ 最短でも6日以上(土日・祝日を除く)先の日付でご登録下さい(工事規模や受持 事業所の状況によ     リ さらに多くの日数をいただく場合がございます)。
4送電希望年月日	※ 工事規模(引込線工事や電柱工事)に応じて標準工程日数を設定しておりますので、ご確認のう
	え、お甲込み下さいますようお願いいたします。    なお、やむをえない理由で標準工程日数を下回る日程でご登録いただいた場合は、別途、日程を調
	整させていただくことがありますのでご了承下さい。
5.供給方式	●単相2線100V ○単相2線200V ○単相3線100V/200V
6契約容量	kva
7業種	●街路灯 ○共用灯 ○その他 (全角)
8灯数	1
9回路数	
10.51这口配線	●1.6mm ●2.0mm ●2.6mm ●8 ●14 ●22 ●38 ●その他
11.街路灯柱(共架)	○小型街路灯 ○大型街路灯 ●選択なし
12.管理番号	
チェック クリア	

4.契約負荷設備を入力して下さい。

電灯	容量	灯 数	インバーター	器具形状
	OVA OW		○あり ○なし	○一灯式 ○多灯式
<b>~</b>	WO AVO		○あり ○なし	○一灯式 ○多灯式
	Ova Ow		○あり ○なし	○一灯式 ○多灯式

※ 蛍光灯の場合、インバーターと器具形状を選択して下さい。 ※「その他」を選択した場合、照明用電気機器の名称を「その他連絡事項」欄へ入力して下さい。

機 器	容量	台 数
(全角)	VA	
(全角)	VA	
(全角)	VA	

チェッククリア

5.既設契約がある場合は既設諸元を入力して下さい。

1お客さま番号		
2.供給方式	●単相2線100V ●単相2線200V ●単相3線100V/200V	
3契約容量	A/kVA	
4.既設計器	V A \$158No.	
5.引込方法	<ul> <li>○本柱DV引込</li> <li>○吊架SV+DV分岐引込</li> <li>○SV引下引込</li> <li>○吊架SV引込</li> <li>○吊架SV分岐引込</li> </ul>	
6.引込線	2DV       0.2.6mm       0.3.2mm       0.14         3DV       0.2.6mm       0.3.2mm       0.14       0.38       0.60         2SV       0.2.6mm       0.8       0.14       0.38       0.60         3SV       0.2.6mm       0.8       0.14       0.38       0.60	
	長さ m 引込電柱 標識 (全角) 番号 号柱	
チェック クリア		
- L X X X		

#### ◆ 負荷設備の入力

○ 電灯

電灯の種類,容量(VA,W),灯数,インバーター有無,器具形状を入力します。

※ 電灯の種類はリストボックスから,容量の単位,インバーター有無,器具形状はラジオ ボタンより選択します。

※ 器具形状が「多灯式」の場合,「灯数」は管灯の本数ではなく,灯器数を入力します。 例.多灯式蛍光灯



○ 機器

具体的な機器の名称および容量(VA),台数を入力します。

例.

機器	容量	灯数
ブースター	100	1

# 6. -従量電灯申込画面

# 従量電灯申込(申込新規) 1/2

1.申込先事業所を選択して下さい。

1申込先事業所 ※申込先事業所につきましては、当該支社を選択してください。 なお、申込先事業所が不明の場合は、事業所一覧よりご確認をお願いします。

2.工事区分・申込種別・契約種別を選択して下さい。

<ul> <li>● 東電パワーグリッド工事(全て東電パワーグリッド工事で工事不要分を含みます)</li> <li>● 引込請負工事         <ul> <li>● 引込線 □ 計器(SB機能内蔵含む) □ SB □ 計器箱</li> </ul> </li> </ul>		
2申込種別	<ul> <li>●新設</li> <li>○契約変更</li> <li>○種別変更</li> <li>○設備変更</li> </ul>	
3契約種別	○従量電灯A ●従量電灯B ○従量電灯C	
チェック クリア		

3契約内容を入力して下さい。

	唐京教中中区组成
1ご使用場所	東京都中央区線全       (全角)       3     丁目2       番地1       号       (全角)※アパート・マンション名を全角
	「持」」号 カタカナで入力して下さい。
2ご契約名義	ご契約名義1名義3 (全角20文字以内) (フリガナ)メイギ3 (全角20文字以内) ご契約名義2名義4 (全角20文字以内) (フリガナ)メイギ4 (全角20文字以内)
3.電話番号	03-1111-2222 ※例.03-1234-5678
4送電希望年月日	2016 年 12 月 1 日 ※ 例・2000 年 1月 1日 ※ 最短でも6日以上(土日・祝日を除く)先の日付でご登録下さい(工事規模や受持事業所の状況によ り、さらに多くの日数をいただく場合がございます)。 ※ 工事規模(5)込線工事や電柱工事)に応じて標準工程日数を設定しておりますので、ご確認のうえ、 お申込み下さいますようお願いいたします。 なお、やむをえない理由で標準工程日数を下回る日程でご登録いただいた場合は、別途、日程を調 整させていただくことがありますのでご了承下さい。
5.供給方式	○単相2線100V ○単相2線200V ●単相3線100V/200V
6契約方法	●計器SB契約 ※原則、分電盤内へのSB設置はいたしませんが、やむを得ない理由により設置を希望される場合は 計器SB契約を選択のうえ、その他連絡事項へ分電盤内へのSB設置希望の旨とその理由を入力下さ い。分電盤内にSB設置を希望する場合は、SB取付スペースのある分電盤をご用意下さい。 ○回路契約 ○主開閉器契約(主開閉器容量AT) ○変更なし(不明)
7契約容量	50 A/kVA
8業種	<ul> <li>●住宅 ○商店 ○旅館·飲食店 ○事務所 ○劇場·娯楽場 ○学校</li> <li>○病院 ○工場 ○アパート·寮 ○その他 (全角)</li> </ul>
9火丁数	55
10.回路数	15
11.引込口配線	○16mm ○20mm ○26mm ○8 ●14 ○22 ○38 ○その他 ※計器SB設定が可能なスマートメーターには配線の太さ38mm <sup>2</sup> 以上は接続できませんので施設の際 はご留意下さい。
12スマイル・クッキング 割引の適用(※)	□ 希望する →ご希望の場合は、5.特殊回路欄を入力して下さい。

※ 「スマイル・クッキング書店」については、平成25年3月31日をもちまして、新規加入の申込受付を終了いたしました。

4.回路契約をご希望の場合は下記の内容を入力して下さい。

業種	回路数	業種	回路数
1住宅		6.学校·病院	
2商店		7工場	
3旅館·飲食店		8.アパート・寮	
4.事務所		9.その他	
5劇場·娯楽場		10.特殊回路	

チェッククリア

#### 5.上記特殊回路がある場合、または、スマイル・クッキング割別の適用 をご希望の場合は特殊回路の負荷設備を入力して下さい。

機器	電圧	運転電流	台数	容量計
(全角)	V	A		VA
(全角)	V	A		VA
(全角)	V	A		VA

チェッククリア

#### ※ ルームエアコンについては季節別合計値の大きい方の「運転電流・台数・容量計」を入力して下さい。

6.既設契約がある場合は既設諸元を入力して下さい。

1お客さま番号			
2契約種別	○従量電約A ○従量電約B ○従量電約C		
3供給方式	○単相2線100/ ○単相2線200/ ○単相3線100//200/		
4契約方法	○計器SB契約 ○SB契約 ○回路契約 ○主開閉器契約 ○負荷設備契約 ○不明		
5契約容量	A/kVA		
6既設計器	VA ≣†₩No		
7.他契約	※他契約がある場合は下記の項目について入力して下さい。         ・(低圧電力)       契約電力         成設計器       V       A         ・(深夜電力)       契約電力       kW         既設計器       V       A         ・(深夜電力)       契約電力       kW         既設計器       V       A          KW            A                A		
8.引込方法	●本柱DV引込 ●吊架SV+DV分岐引込 ●SV引下引込 ●吊架SV引込 ●吊架SV分岐引込		
9.51込線	2DV       0.2.6mm       0.3.2mm       0.14         3DV       0.2.6mm       0.3.2mm       0.14       0.38       0.60         2SV       0.2.6mm       0.8       0.14       0.38       0.60         3SV       0.2.6mm       0.8       0.14       0.38       0.60         長さ       m       0.8       0.14       0.38       0.60         長さ       m       0.8       0.14       0.38       0.60		
チェック クリア			
к Хдан			

# ◆ 負荷設備の入力

回路契約で特殊回路がある場合に負荷設備を入力します。

※ ルームエアコンの場合は、季節別合計値が大きい方の「運転電流(A)・台数・容量計(VA)」 を入力して下さい。

例.

メーカー	型式	電圧	運転電流		台数
サンヨー	AB-CD	200 V	夏 5.8A	冬 6.5A	1台
東芝	ΧYΖ	$200\mathrm{V}$	夏 5.2A	冬 4.2A	1台

[入力]

機器	電圧	運転電流	台数	容量計
サンヨー (AB-CD)	200 V	5.8	1	1160
東芝 (XYZ)	$200\mathrm{V}$	5.2	1	1040

# 7. 低圧電力申込画面

# 低圧電力申込(申込新規) 1/2

1.申込先事業所を選択して下さい。

1申込先事業所 ※申込先事業所につきましては、当該支社を選択してください。 なお、申込先事業所が不明の場合は、事業所一覧よりご確認をお願いします。

2.工事区分・申込種別・契約種別を選択して下さい。

1工事区分	<ul> <li>● 東電パワーグリッド工事(全て東電パワーグリッド工事で工事不要分を含みます)</li> <li>○ 引込請負工事</li> <li>□ 引込線 □ 計器 □ 計器箱</li> </ul>				
2.申込種別	●新設 ○契約変更 ○設備変更				
チェック クリア					

3.契約内容を入力して下さい。

1ご使用場所	東京都品川区       (全角)       1     丁目       2     番地       3     号       (全角) ※アパート・マンション名を全角       原     万均カナで入力して下さい。
2ご契約名義	ご契約名義1名義1 (フリガナ) メイギ1 (全角20文字以内) ご契約名義2名義2 (全角20文字以内) (フリガナ) メイギ2 (全角20文字以内)
3.電話番号	03-1234-5678 ※例.03-1234-5678
4送電希望年月日	2016 年 7 月 1 日 ※ 例、2000 年 1月 1日 ※ 最短でも6日以上(土日・祝日を除く)先の日付でご登録下さい(工事規模や受持事業所の状況によ り、さらに多くの日数をいただく場合がございます)。 ※ 工事規模(引込線工事や電柱工事)に応じて標準工程日数を設定しておりますので、ご確認のうえ、 お申込み下さいますようお願いいたします。 なお、やむをえない理由で標準工程日数を下回る日程でご登録いただいた場合は、別途、日程を調 整させていただくことがありますのでご了承下さい。
5.供給方式	● 3相3線200V ○単相2線200V
6契約方法	● 主開閉器契約 ○ 負荷設備契約 主開閉器容量 30 AT
7契約電力	kw .
8業種	<ul> <li>●商店 ○飲食店 ○事務所 冷暖房専用(○家庭用 ○商業用)</li> <li>○工場・その他 (全角)</li> </ul>
9.台数	
10.引达口配線	●1.6mm ●2.0mm ●2.6mm ●8 ●14 ●22 ●38 ●その他
チェック クリア	

4.負荷設備を入力して下さい。

#### ※ 主開閉器契約の場合は主な負荷設備を入力して下さい。

< 負荷設備欄>

機 器 名 称	相	容 量 kW	台 数	コンデンサ容量	
(全角)	○単相 ○3相				
(全角)	○単相 ○3相				
(全角)	○単相 ○3相				
(全角)	○単相 ○3相				
(全角)	○単相 ○3相				
(全角)	○単相 ○3相				
(全角)	○単相 ○3相				
《 コンデンサの台数・結線については、配線図にて確認させてい	いただきますので、入力され	れる負荷設備毎に接	続するコンデン	サ容量の合計値を入力し	,τ <b>ד</b>

<エアコン欄>

メーカー・型式	力 率(夏/冬)	消費電力(夏/冬)	台数
(全角)			
(全角)			
(全角)			

チェック クリア

※「力 牢」 欄には夏/冬別の力率を記入して下さい。(86.3/85.7)(86.3/-) ※「消費電力」欄には夏/冬別の定格消費電力を記入して下さい。(3.75/3.72)(3.75/-)

5.既設契約がある場合は既設諸元を入力して下さい。

1お客さま番号	
2供給方式	<ul> <li>○単相2線100V</li> <li>○単相2線200V</li> <li>○単相3線100V/200V</li> <li>○3相3線200V</li> </ul>
3契約方法	○主開閉器契約 ○負荷設備契約 ○不明
4契約電力	kw .
5既設計器	A attano.
6.他契約	※他契約がある場合は下記の項目について入力して下さい。         ・(電 灯)       契約容量         A/kVA         既設計器         V       A 計器No.         ・(深夜電力)       契約電力         kW         既設計器       V         KB       V         ・(深夜電力)       契約電力         kW       既設計器         V       A 計器No.
7.5li込方法         〇本柱DV引は、〇吊架SV+DV分岐引は、〇SV引下引は、           0吊架SV引は、〇吊架SV分岐引は、	
8.511込線	2DV       2.6mm       3.2mm       0.14         3DV       0.26mm       3.2mm       0.14       0.38       0.60         2SV       0.26mm       0.8       0.14       0.38       0.60         2SV       0.26mm       0.8       0.14       0.38       0.60         夏SV       0.26mm       0.8       0.14       0.38       0.60         長さ       m       7       7       7       7       7         引込電柱       標識       (全角) 番号       号柱        7
チェック クリア	

ок Хлан

- ◆ 負荷設備の入力
  - o 負荷設備欄にはエアコン以外の負荷設備の内容を入力して下さい。
  - o エアコン欄にはエアコンの内容を入力して下さい。
    - ※ 負荷設備欄(7機器)およびエアコン欄(3機器)を超える場合は、インターネット申 込みの対象外とさせていただきます。

エアコン欄の入力例.

メーカー・型式	力率	容量kW	台数
サンヨー AB-CD	84/84.5	2.7/2.6	2
※ 「メーカー・型式」欄は	すべて全角	うで入力してくた	ごさい。

※ 「容量 kW」欄には夏/冬別の定格消費電力を「/」(半角スラッシュ)で区切って入力し て下さい。

<sup>※ 「</sup>力率」欄には夏/冬別の力率を「/」(半角スラッシュ)で区切って入力して下さい。

# 8. 深夜電力申込画面

# 深夜電力申込(申込新規) 1/2

1.申込先事業所を選択して下さい。

#### 1申込先事業所 ※申込先事業所につきましては、当該支社を選択してください。 なお、申込先事業所が不明の場合は、<u>事業所一覧</u>よりご確認をお願いします。

2.工事区分・申込種別・契約種別を選択して下さい。

1工事区分	<ul> <li>● 東電パワーグリッド工事(全て東電パワーグリッド工事で工事不要分を含みます)</li> <li>○ 引込請負工事</li> <li>□ 引込線 □ 計器 □ 計器箱</li> </ul>
2申込種別	<ul> <li>●契約変更</li> <li>●設備変更</li> </ul>
3契約種別	○深夜電力A ●深夜電力B

チェック クリア

#### ※ 「第2深夜電力」については,平成25年3月31日をもちまして,新規加入の申込受付を終了いたしました。 ※ 「深夜電力A」「深夜電力B」については,平成28年3月31日をもちまして,新規加入の申込受付を終了いたしました。

3.契約内容を入力して下さい。

	東京都中央区銀座
1ご使用場所	(全角) 1 丁目 2 番地 3 号 (全角) ※アパート・マンション名を全角
	棟
2ご契約名義	ご契約名義1名義3 (全角20文字以内) (フリガナ)メイギ3 (全角20文字以内) ご契約名義2名義4 (全角20文字以内) (フリガナ)メイギ4 (全角20文字以内)
3.電話番号	03-1111-2222 ※例.03-1234-5678
4送電希望年月日	2016 年 7 月 1 日 ※ 例・2000 年 1月 1日 ※ 最短でも6日以上(土日・祝日を除く) 先の日付でご登録下さい(工事規模や受持事業所の状況によ り、さらに多くの日数をいただく場合がございます)。 ※ 工事規模(3)込線工事や電柱工事)に応じて標準工程日数を設定しておりますので、ご確認のうえ、 お申込み下さいますようお願いいたします。 なお、やむをえない理由で標準工程日数を下回る日程でご登録いただいた場合は、別途、日程を調 整させていただくことがありますのでご了承下さい。
5.供給方式	●単相2線100V ●単相2線200V ●単相3線100V/200V ●3相3線200V
6契約方法	<ul> <li>● 負荷設備契約</li> <li>○ 主開閉器契約</li> <li>○ 変更なし(不明)</li> <li>主開閉器容量</li> <li>AT</li> </ul>
7契約電力	10 ×W
8業種	●住宅 ○商店 ○旅館·飲食店 ○事務所 ○その他 (全角)
9.台数(電気温水器)	2
10.引込口配線	○1.6mm ○2.0mm ○2.6mm ○8 ●14 ○22 ○38 ○その他
11.従量電灯と同時申込	<ul> <li>●あり(従量電灯との一括設計 □可 □不可)</li> <li>●なし ※ 従量電灯・深夜電力の供給・撤去の時期が同じ場合可能</li> </ul>
チェック クリア	

4.契約負荷設備(電気温水器)を入力して下さい。

メーカー名	型 式	容量kW	タイプ
(全角)			<ul> <li>○8時間通電制御</li> <li>○8時間通電</li> <li>○5時間通電</li> </ul>
(全角)			<ul> <li>○ 8時間通電制御</li> <li>○ 8時間通電</li> <li>○ 5時間通電</li> </ul>
(全角)			<ul> <li>○ 8時間通電制御</li> <li>○ 8時間通電</li> <li>○ 5時間通電</li> </ul>

チェック クリア

5.既設契約がある場合は既設諸元を入力して下さい。

1お客さま番号			
2.供給方式	<ul> <li>○単相2線100V</li> <li>○単相2線200V</li> <li>○単相2線200V</li> <li>○単相3線100V/200V</li> <li>○③相3線200V</li> </ul>		
3契約方法	●負荷設備契約 ●主開閉器契約 ○不明		
4契約電力			
5.他契約	※他契約がある場合は下記の項目について入力して下さい。         ・(電 灯)       契約容量         風設計器       V         ・(低圧電力)       契約電力         成設計器       V         风設計器       V		
6.引込方法	<ul> <li>○本柱DV引込 ○吊架SV+DV分岐引込 ○SV引下引込</li> <li>○吊架SV引込 ○吊架SV分岐引込</li> </ul>		
7.引込線	2DV       26mm       03.2mm       014         3DV       2.6mm       03.2mm       014       038       60         2SV       0.26mm       08       014       038       60         SSV       0.26mm       08       014       038       60         長さ       m       08       014       038       060		
チェック クリア	チェック クリア		

ок Хіл-

#### ◆ 負荷設備の入力

電気温水器の型式・容量などを入力します。

例.

メーカー名	型式	容量kW
三菱	MA-BC	5.4

- ※ 温水器の通電タイプについて「8時間通電制御」「8時間通電」「5時間通電」から選択します。
- ※ 電気温水器を4台以上設置される場合は、4台目以降、別紙「夜間蓄熱式機器入力表(複数台設置用)」および仕様書等をメール・FAX等で送付をお願いいたします。
- ※ 平成28年4月以降,新規(新設・種別変更)でご契約いただくことはできません。

# 9. 臨時電灯申込画面

込先事業所を選択して	て下さい。
1申込先事業所 武	蔵野支社 ✓ 再込先事業所につきましては、当該支社を選択してください。 お、申込先事業所が不明の場合は、 <u>事業所一覧</u> よりご確認をお願いします。
事区分・契約種別を追	選択して下さい。
「事区分・契約種別を通 1工事区分	<ul> <li>         ・ 東電パワーグリッド工事(全て東電パワーグリッド工事で工事不要分を含みます)         ・         引込請負工事         ・         引込線         ・         計器(SB機能内蔵含む)         SB         ・         計器箱         </li> </ul>

3.契約内容を入力して下さい。

1ご使用場所	東京都江東区永代       (全角)       1     丁目 2       (全角)       (全角)       (全角)       (全角)       (全角)       (全角)       (全角)
2ご契約名義	ご契約名義1     名義3     (全角20文字以内)       (フリガナ)     メイギ3     (全角20文字以内)       ご契約名義2     名義4     (全角20文字以内)       (フリガナ)     メイギ4     (全角20文字以内)
3.電話番号	※例,03-1234-5678
4送電希望年月日	2016 年 12 月 1 日 ※ 例、2000 年 1月 1日 ※ 最短でも6日以上(土日・祝日を除く)先の日付でご登録下さい(工事規模や受持事業所の状況によ り、さらに多くの日数をいたたく場合がございます)。 ※ 工事規模(引込線工事や電柱工事)に応じて標準工程日数を設定しておりますので、ご確認のうえ、 お申込み下さいますようお願いいたします。 なお、やむをえない理由で標準工程日数を下回る日程でご登録いたたいた場合は、別途、日程を調 整させていただくことがありますのでご 了 承下さい。
5.供給方式	○単相2線1000 ○単相2線2000 ●単相3線1000/2000
6契約方法	<ul> <li>○ 計器SB契約</li> <li>※ 原則、分電整内へのSB設置はいたしませんが、やむを得ない理由により設置を希望される場合は 計器SB契約を選択のうえ、その他連絡事項へ分電整内へのSB設置希望の旨とその理由を入力下さい。 い。分電整内にSB設置を希望する場合は、SB取付スペースのある分電盤をご用意下さい。</li> <li>●回路契約</li> <li>○注開閉器容量</li> <li>AT)</li> </ul>
7契約容量	3 A/kVA
8業種	●土木建築用 ○その他 (全角)
9次]数	5
10.回路数	3
11.契約使用期間	※使用日数または使用終了月日を入力して下さい。           日間         使用終了月日         2         月         20         日
12.引込口配線	○1.6mm ○2.0mm ●2.6mm ○8 ○14 ○22 ○38 ○その他 ※計器SB設定が可能なスマートメーターには配線の太さ38mm <sup>®</sup> 以上は接続できませんので施設の際 はご留意下さい。
チェック クリア	

※契約使用期間1ヶ月以内の臨時電灯または臨時電力のお申込みの場合は、当初お申し出いただいた 契約使用期間満了後撤去させていただきますので、契約期間延長をご希望の場合はご連絡をお願いいたします。

4.電気料金と臨時工事費の支払方法を入力して下さい。

1支払方法	<ul> <li>● 振込扱い</li> <li>● 振込扱い</li> <li>■ 臨時工事費を当該臨時契約の初回電気料金へ合算して請求することを 希望する。 (下記確認事項をご確認下さい。)</li> <li>○ 口座振替(包括契約)</li> <li>締結先事業所 (全角) 口座名義 (全角)</li> </ul>
2.確認事項	<ul> <li>臨時工事費を当該臨時契約の初回電気料金へ合算して請求することをご希望の 場合は、以下の事項をご確認下さい。</li> <li>■ 都前に必ず電気需給契約者(電気料金をお支払いする方)の了解を得て下 さい。</li> <li>■ お支払期日につきましては、初回電気料金の支払期日と同様といたします。 なお、お支払期日までにお支払がない場合は、電気の供給を停止することがございます。</li> <li>■ 支払方法が変更となる場合は、内線落成遠絡時までに受持事業所の電設ま でご連絡をお願いします。なお、内線落成受付後は支払方法の変更ができ ません。</li> </ul>
チェック クリア	
※契約使用期間1ヶ月以内の3 あらかじめご了承下さいます ※回座振替(包括契約)をご希 ことができませんので、あらっ	島合でも、初回電気料金の請求が送電後、最長で1ヶ月程度かかる場合がございますので、 ようお願いいたします。 望される場合は、臨時工事費後払い(初回電気料金への合算請求)をご利用いただく かじめご了承下さいますようお願いいたします。
ок Хіг-	

## 10. 臨時電力申込画面

# 臨時電力申込(申込新規) 1/2

1.申込先事業所を選択して下さい。

	武蔵野支社	~	
1申込先事業所	※申込先事業所につきまして	は、当該支社を選択し	ノてください。
	なお、申込先事業所が不明	の場合は、 <u>事業所一</u>	覧よりご確認をお願いします。

2.工事区分を選択して下さい。

1工事区分	<ul> <li>● 東電パワーグリッド工事(全て東電パワーグリッド工事で工事不要分を含みます)</li> <li>○ 引込請負工事</li> <li>□ 引込線 □ 計器 □ 計器箱</li> </ul>
-------	---

チェック クリア 3.契約内容を入力して下さい。

> 東京都千代田区霞が関 (全角) 丁目 2 番地 3 1ご使用場所 1 (全角)※アパート・マンション名を全角 号 棟 カタカナで入力して下さい。 "契約名義1名義1 (全角20文字以内) (フリガナ)メイギ1 (全角20文字以内) 2ご契約名義 ご契約名義2名義2 (全角20文字以内) (フリガナ)メイギ2 (全角20文字以内) 3.電話番号 03-1234-5678 ※例.03-1234-5678 2016 年 7 月 1 日 ※ 例・2000 年 1月 1日 ※ 最短でも6日以上(土日・祝日を除く)先の日付でご登録下さい(工事規模や受持事業所の状況によ り、さらに多くの日数をいただく場合がございます)。 ※ 工事規模(5)込線工事や電柱工事)に応じて標準工程日数を設定しておりますので、ご確認のうえ、 お申込み下さいますようお願いいたします。 なお、やむをえない理由で標準工程日数を下回る日程でご登録いただいた場合は、別途、日程を調 整させていただくことがありますのでご了承下さい。 4送電希望年月日 5.供給方式 ● 3相3線200V ○単相2線200V ●主開閉器契約 ○負荷設備契約 6契約方法 主開閉器容量 20 AT 7契約電力 7 kW 8業種 ●土木建築用 ○その他 (全角) 9.台数 1 10.回路数 1 ※使用日数または使用終了月日を入力してください。 11.契約使用期間 日間使用終了月日 2 月 B 12.引込口配線 ○1.6mm ○2.0mm ●2.6mm ○8 ○14 ○22 ○38 ○その他 ●あり(臨時電灯との一括設計 ▼可 □不可) 13.臨時電灯と同時申込 ○なし ※ 臨時電灯・臨時電力の供給・撤去の時期が同じ場合可能

チェック クリア

※契約使用期間1ヶ月以内の臨時電灯または臨時電力のお申込みの場合は、当初お申し出いただいた 契約使用期間満了後撤去させていただきますので、契約期間延長をご希望の場合はご連絡をお願いいたします。

#### 4.負荷設備を入力して下さい。

#### ※ 主開閉器契約の場合は主な負荷設備を入力して下さい。

< 負荷設備欄>

棚 器 名 称	相	容 量 kW	台 数	コンデンサ容量
〈全角〉	●単相 ●3相			
(全角)	●単相 ●3相			
(全角)	●単相 ●3相			
(全角)	●単相 ●3相			
(全角)	●単相 ●3相			
(全角)	○単相 ○3相			
(全角)	○単相 ○3相			

※コンデンサの台数・結線については、配線図にて確認させていただきますので、入力される負荷設備毎に接続するコンデンサ容量の合計値を入力し て下さい。

<エアコン欄>

メーカー・型式	力 率(夏/冬)	消費電力(夏/冬)	台数
(全角)			
(全角)			
(全角)			

チェック クリア

※「力 車」 欄には夏/冬別の力率を記入して下さい。(86.3/85.7)(86.3/-) ※「消費電力」欄には夏/冬別の定格消費電力を記入して下さい。(3.75/3.72)(3.75/-)

5.電気料金と臨時工事費の支払方法を入力して下さい。

1.支払方法	<ul> <li>● 描込扱い</li> <li>■ 臨時工事費を当該 希望する。</li> <li>〈下記確認事項をご</li> <li>● □座振替(包括契約)</li> <li>締結先事業所</li> </ul>	臨時契約の初回電気料金へ合算して請求 確認下さい。) (全角) 口座名義	求することを (全角)
2.確認事項	<ul> <li>臨時工事費を当該臨時契場合は、以下の事項をごす</li> <li>事前に必ず電気需給計さい。</li> <li>お支払期日につきまし、なお、お支払期日まで</li> <li>たがございます。</li> <li>支払方法が変更となおでご連絡をお願いします。</li> <li>ません。</li> </ul>	約の初回電気料金へ合算して請求するこ 確認下さい。 契約者く電気料金をお支払いする方)のア いては、初回電気料金の支払期日と同様と でにお支払がない場合は、電気の供給を何 5場合は、内線落成運給時までに受持事 す。なお、内線落成受付後は支払方法の3	とをご希望の 解を得て下 いたします 亨止するこ 業所の電設ま 変更ができ

※ 契約使用期間1ヶ月以内の場合でも、初回電気料金の諸求が送電後、最長で1ヶ月程度かかる場合がございますので、 あらかじめご了承くださいますようお願いいたします。
 ※ 口座振替(包括契約)をご希望される場合は、臨時工事費後払い(初回電気料金への合算請求)をご利用いただく ことができませんので、あらかじめご了承くださいますようお願いいたします。

O K VIII-

- 負荷設備の入力
  - o 負荷設備欄にはエアコン以外の負荷設備の内容を入力して下さい。
  - o エアコン欄にはエアコンの内容を入力して下さい。 ※ 負荷設備欄(7機器)およびエアコン欄(3機器)を超える場合は、インターネット申 込みの対象外とさせていただきます。

※ エアコン欄の入力方法は低圧電力申込画面と同様といたします。

◆ 契約使用期間1ヶ月以内の臨時契約について

契約使用期間1ヶ月以内の臨時契約については,使用期間満了後撤去をさせていただきますので, 契約使用期間に変更がある場合は、契約使用期間完了前に継続のご連絡をお願いいたします。

## 11. 時間帯別電灯申込画面

先事業所を選択し	て下さい。	
1.甲込先事業所	武蔵野支社 ※申込先事業所につきましては、当該支社を選択して下さい。 なお、申込先事業所が不明の場合は、 <u>事業所一覧</u> よりご確認をお願いします。	
区分・申込種別・多	約種別技選択して下さい。	
1工事区分	<ul> <li>● 東電パワーグリッド工事(全て東電パワーグリッド工事で工事不要分を含みます)</li> <li>● 引込請負工事</li> <li>■ 引込線 ■計器(SB機能内蔵含む) ■ SB ■計器箱</li> </ul>	
1.丁惠区分	◎ 東電パワーグリッド工事(全て東電パワーグリッド工事で工事不要分を含みます) ○ 2023はキャエキ	

 〇ビーク抑制型単節別時間帯別電灯(ビークシフトブラン)

 チェック (クリア)

※「時間奈別奄打」「季節別時間奈別奄打」「ピーク抑制型季節別時間奈別奄打」「曜日別奄打 1・2型」については、 平成28年3月31日をもちまして、新規加入の申込受付を除了いたしました。

※ なお、「時間常別電灯[額得ブラン]] 「時間常別電灯[夜得ブラン]] 「時間常別電灯(半日お得ブラン]] 「曜日別電灯 1、2型」については、平成31年3月31日をもちまして、取り扱いを廃止とさせていただくため、インターネットによる 申込受付を終了いたしました。

3契約内容を入力して下さい。

1ご使用場所	東京都千代田区霞が開 (全角) 3 丁目 2 番地 号 (半角) (合角) ※マパート・アドル・クタク角
	東 号 カタカナで入力して下さい。
2ご契約名義	ご契約名義1 名義3 (全角20文字以内) (フリガナ) メイギ3 (全角20文字以内) ご契約名義2 名義4 (全角20文字以内) (フリガナ) メイギ4 (全角20文字以内)
3電話番号	03-1111-2222
	2016 年 7 月 1 日 ※ 例. 2000 年 1 月 1 日
4送電希望年月日	※最短でも6日以上(土日・現日を除く)先の日付でご登録下さい(工事規模や受持事業所の状況により、さらに考 くの日数をいただく場合方ございます)。 ※工事規模(引込線工事や電性工事)に応じて標準工程日数を設定しておりますので、ご確認のうえ、お申込み さ、ますようふ願いいたします。 さな、やさをえない理由で標準工程日数を下回る日程でご登録いたたいた場合は、別途、日程を調整させてい だくことがありますのでご了承下さい。
4送電希望年月日 5供給方式	※ 最短でや6日以上(土日:祝日を除く)先の日付でご登録下さい(工事規模や受持事業所の状況により、さらに3 (の日数をいただ、場合がございます)。 ※ 工事規模(引込線工事や電性工事)に応じて標準工程日数を設定しておりますので、ご確認のうえ、お申込み さは、すどをえない理由で標準工程日数を下回る日程でご登録いただいた場合は、別途、日程を調整させてい たくことがありますのでご了承下さい。           <主計器>            <主計器>            線式         単相2線200V         ●単相3線100V/200V           <副計器>            線式         ●単相2線100V         ●単相2線200V            ●単相2線100V         ●単相3線100V/200V
4送電希望年月日 5供給方式 6業種	※最短でや6日以上で14日、税目を除く決の日付でご登録下さい(工事規模や受持事業所の状況により、さらに3 〈の日数 むただ、後国で推進して応じて標準工程日数を設定しておりますので、ご確認のうえ、お申込み さ、また、後着したごをしておりますので、ご確認のうえ、お申込み さ、なら、などをえな、近面で標準工程日数を下回る日程でご登録いただいた場合は、別途、日程を調整させていい だくをえない理由で標準工程日数を下回る日程でご登録いただいた場合は、別途、日程を調整させていい だくをえない運動ででご了承下さい。  くたいありますのでご「承下さい。                   からに、 のから、ま申込み では、 
4送電希望年月日 5供給方式 6業種 7.スマイル・クッキング 割51の運用希望	<ul> <li>※ 最短でや6日以上で上日:現日を除いたの日付でご登録下さい(工事規模や受持事業所の状況により、さらに3 (の日数ないたべ場合がごさいます)。</li> <li>※ 工事規模な(うと線工事や電体工事)に応じて標準工程日数を設定しておりますので、ご確認のうえ、お申込み さ、はすようお類いたります。</li> <li>* なん、やさをえない理由で標準工程日数を下回る日程でご登録いただいた場合は、別途、日程を調整させていが だくことがありますのでご了承下さい。</li> <li>&lt; 全計器&gt;</li> <li>線式 ● 単相2線1000 ● 単相2線2000 ● 単相3線1000/2000</li> <li>&lt; 副計器&gt;</li> <li>線式 ● 副計器なし ● 単相2線1000 ● 単相2線2000 ● 単相3線1000/2000</li> <li>● 単相2線1000 ● 単相2線2000 ● 単相3線1000/2000</li> <li>● 単日2線1000 ● 単相2線2000 ● 単相3線1000/2000</li> <li>● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●</li></ul>

チェック クリア

※ 「スマイル・クッキング書明」については、平成25年3月31日をもちまして、新規加入の申込受付を終了いたしました。

4.一般負荷設備の契約内容を入力して下さい。

1契約方法 (一般負荷設備)	<ul> <li>○SB契約(SB容量 A □分電盤内にSB設置を希望する)</li> <li>※分電盤内にSB設置を希望する場合は、SB取付スペースのある分電盤をご用意下さい。</li> <li>○回路契約</li> <li>①主開閉器契約(主開閉器容量 AT )</li> </ul>
2灯数	
3回路数	
4.引込口配線	<ul> <li>○ 1 6mm ○ 2.0mm ○ 2.6mm ○ 8 ○ 14 ○ 22 ○ 38 ○ その他</li> <li>※計器SB設定が可能なスマートメーターには配線の太さ88mm²以上は接続できませんので施設の際はご留意 下さい。</li> </ul>

5.回路契約をご希望の場合は下記の内容を入力して下さい。

業種	回路数	業種	回路数
1.住宅		6.学校·病院	
2商店		7工場	
3旅館·飲食店		8.アパート・寮	
4.事務所		9.その他	
5劇場·娯楽場		10.特殊回路	

チェック クリア

6.上記特殊回路がある場合、または、スマイル・クッキング割別の適用 をご希望の場合は特殊回路の負荷設備を入力して下さい。

機器	電圧	運転電流	台数	容量計
(全角)	V	A		VA
(全角)	V	A		VA
(全角)	V	A		VA
チェック クリア				

7.夜間蓄熱式の電気温水器(またはエコキュート)を入力して下さい。

メーカー	型 式	電圧	ヒーター容量	容量
(全角)		V	k₩	
タイプ		接続方法		
○ 8時間通電制御(マイコン	) 08時間通電 05時間通電	0	) a O b O	с

※ 「5時間通電機器割別」については、平成25年3月31日をもちまして、新規加入の申込受付を終了いたしました。

<sup>※「</sup>接続方法」の選択については、下記の絵を参照して下さい。



#### チェック クリア

8上記の電気温水器に昼間の電気を使用するヒーター、循環 ボンブ等が付属する場合、その負荷設備を入力して下さい。

#### ※ 「接続方法」の選択については、上記の絵を参照して下さい。

機 器	電圧	容量	接続方法
	V	kW	O a O b O c
×	V	kW	O a O b O c
×	V	kw	O a O b O c
×	V	kW	O a O b O c
×	V	kW	O a O b O c
×	V	kw	O a O b O c
チェック クリア			

9.全体の契約容量を入力して下さい。

6 A/kVA

※契約容量の入力が無い場合には、申込先事業所にて契約容量を算出いたします。 ※契約容量については、後日窓口等にて協議させていただく場合がございます。

チェック クリア

契約容量

10.既設契約がある場合は既設諸元を入力して下さい。

100-100-100-100-100-100-100-100-100-100	12345 - 12345 - 1 - 00 店所コード 607
2.契約種別	<ul> <li>○従量電灯A ○従量電灯B ○従量電灯C</li> <li>○時間帯別電灯[液間8時間型] ○時間帯別電灯[液間10時間型]</li> <li>○季節別時間帯別電灯</li> <li>○ビーク抑制型季節別時間帯別電灯</li> </ul>
3契約方法 (一般負荷設備)	○計器SB契約 ●SB契約 ●回路契約 ●主開閉器契約 ●負荷設備契約 ●不明
4契約容量	5 A/kVA
5既設計器	<主計器> 計量時間帯 ○1H ○2H ●3H 線式 ○単相2線100V ○単相2線200V ○単相3線100V/200V 容量 120 A 計器Na 123 <副計器> 計量時間帯 ○1H ○2H ○3H 線式 ○単相2線100V ○単相2線200V ○単相3線100V/200V 容量 ● 1+89Na ●
6.他契約	※他契約がある場合は下記の項目について入力して下さい。         ・(低圧電力)       契約電力         、W       既設計器         ・(深夜電力)       契約電力
7.引込方法	●本柱DV引込 ○吊架SV+DV分岐引込 ○SV引下引込 ○吊架SV引込 ○吊架SV分岐引込
3.5] )込線	2DV       0.2.6mm       0.3.2mm       0.14         3DV       0.2.6mm       0.3.2mm       0.14       0.38       0.60         2SV       0.2.6mm       0.8       0.14       0.38       0.60         3SV       0.2.6mm       0.8       0.14       0.38       0.60

#### ◆ 負荷設備の入力

○ 特殊回路(項番6)

回路契約で特殊回路がある場合に負荷設備を入力します。

※ ルームエアコンの場合は、季節別合計値が大きい方の「運転電流(A)・台数・容量計(VA)」を 入力して下さい。

例.

メーカー	型式	電圧	運転電流		台数
サンヨー	AB-CD	$200\mathrm{V}$	夏 5.8A	冬 6.5A	1台
東芝	ХҮΖ	$200\mathrm{V}$	夏 5.2A	冬 4.2A	1台

[入力]

機器	電圧	運転電流	台数	容量計
サンヨー (AB-CD)	200 V	5.8	1	1160
東芝 (XYZ)	200 V	5.2	1	1040

○ 電気温水器(エコキュート)および付属機器(項番7,8)

夜間蓄熱式の電気温水器(エコキュート)がある場合に,項番7に負荷設備を入力します。全 自動風呂等の場合の付属機器については,項番8に入力します。

例.

メーカー	型式	温水器タンク容量		通電タイプ
東芝	AAA-BBBB	460 L		夜間8時間通電制御型
負荷設備の種類		電圧	消費電力	接続方法
温水器本体ヒーター		200 V	5.4 k W	主開閉器1次側に接続
全自動風呂用保温ヒーター		200 V	1.0 k W	主開閉器1次側に接続
全自動風呂用循環ポンプ		200 V	0.1 k W	主開閉器1次側に接続
制御盤用電源	系(制御用機器)	100 V	20W	主開閉器2次側に接続

[入力]

項番7 電気温水器(エコキュート)

メーカー	型式	電圧	ヒーター容量	容量
東芝	ААА-ВВВВ	200	5.4	460
タイプ			接続方法	
8時間通電制御(マイコン)			а	

- ※ 温水器の通電タイプについて,「8時間通電制御(マイコン)」「8時間通電」「5時間通 電」から選択します。
- ※ 接続方法について、「主計器に接続し、主開閉器(電灯盤)の一次側で分岐」「主計器に 接続し、主開閉器(電灯盤)の二次側で分岐」「副計器に接続」から選択します。
- 項番8 付属機器

機器	電圧	容量	接続方法
保温ヒーター	200	1.0	а
循環ポンプ	200	0.1	а
制御用機器	100	0.02	b

- ※ 機器の種類はリストボックスから選択します。
- ※ 接続方法については、電気温水器と同様に、それぞれの機器ごとに選択します。
- ※ 夜間蓄熱式機器を複数台設置される場合は、2台目以降、別紙「夜間蓄熱式機器入力表 (複数台設置用)」および仕様書等をメール・FAX等で送付をお願いいたします。

※ 平成28年4月以降,新規(新設・種別変更)でご契約いただくことはできません。

なお,夜間蓄熱式機器入力表(複数台設置用)」は,弊社ホームページの「電気工事店 さま」ページより-「電気の使用等の申し込み」の「インターネット・FAXでの申し 込み」-「詳細はこちら」からダウンロードしてご使用ください。

# 12. 申込第2画面(共通)

# 臨時電灯申込(申込訂正) 2/2

1.振込票等の郵送先を入力して下さい。

#### 【振込票】

- ご使用場所・ご契約名義と同じ
   電気工事店様の登録住所へ郵送
   従来通り

○下記へ郵送		
1郵送先住所	丁目     番地     号       (全角) ※アパート・マンション名は全角       棟     号	(全角)
2郵送先名義	郵送先名義1       (全角20文字以内)         (フリガナ)       (全角20文字以内)         郵送先名義2       (全角20文字以内)         (フリガナ)       (全角20文字以内)         (マリガナ)       (全角20文字以内)	
3郵送先電話番号	※例.03-1234-5678	

#### 【電気ご使用量のお知らせ】

●ご使用場所へ配付を希望します(未計器の場合はこちらを選択して下さい)

○ 電気ご使用量のお知らせの記付を希望しません。
 ○ 振込票郵送住所と同一住所へ郵送を希望します
 ※ こちらの選択はご使用場所へ配付ができない場合に限ります(コインパーキングや自動販売機等)

# チェック クリア

2.引込方法等を入力して下さい。

1.引込工事	●あり ○なし ○接続のみ	●あり ○なし ○接続のみ				
2工事内容	<ul> <li>引込柱変更</li> <li>●ある</li> <li>引込線取付点の変更</li> <li>●ある</li> <li>引込口配線の張替</li> <li>●ある</li> <li>計器取付位置の変更</li> <li>●ある</li> <li>SB取付位置の変更</li> <li>●ある</li> <li>※その他改修工事がある場合は</li> </ul>					
	隣接柱(左)	供給柱	隣接柱(右)			
3.引込電柱	標識 左 角)	標識 標識 角)	標識 右 角)			
	番号2 号柱	番号1号柱	番号 <mark>3 </mark> 号柱			
	※需要場所の付近に電柱等が無い	い場合は最短の電柱を「供給柱」欄	へ入力して下さい。			
チェック クリア						



4月込線工事および計器工事を行う際の確認事項を選択して下さい。



32

	-
引込請負工事設計書の提出方法	<ul> <li>● 受持店窓口</li> <li>● FAX</li> <li>● 郵送</li> <li>● タッール</li> <li>● 倉出店窓口</li> <li>(全角)支社・営業所</li> </ul>
窓口設計完了の場合の落成有無	⑦ 希望(屋内配線工事完了日 月 日) ※ 変更の際はご連絡をお願いします。 ◎ 再連絡 ※ 内線落成日が決まりましたらご連絡をお願いします。
調査時立合い	立合者 C 工事店 C お客さま C その他 (全角) TEL その他調査に関する情報 (全角)
新設同時廃止	□ 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下さい。 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、「その他連絡事項」へう さい。
自家発電設備等の設置	▼なし ※ 自家発電設備等の設置がある場合はインターネット申込の対象外となります。
現場設計の立合希望	立合者名     (全角) TEL       ※ 立合いを希望する場合に入力して下さい。
添付資料(メール送付)の有無	C ಕಾಗ್ರ © ಚಲ
建築会社名(新築・リフォーム)	(全角) ※ 従量電灯契約の申請の際は入力をお願いします。
0.その他連絡事項	<ul> <li></li></ul>
1.申込担当者氏名	Fスト     (全角) TEL[090-1111-2222     ※ 電子メールでの連絡を希望される場合は、「10.その他連絡事項」欄にメールアドレスを入力しい。
באל לאד	

# ◆ 引込電柱

当該申込の供給当該柱および系統内隣接柱を入力します。

※ 弊社窓口設計・引込線工事にあたり、より正確な情報をもとに作業を進めたいと考えており ますので、引込方法等の入力につきましては、以下の内容をご参照のうえ、お申込みをお願い いたします。



○ 入力画面

標識 新橋	(全角)	番号 100	号柱
隣接柱 (左)	標識 新橋	(全角)	番号 99 号柱
隣接柱(右)	標識 新橋	(全角)	番号 101 号柱

○ その他情報の入力

当該建物を特定できるように、両隣の名称(目標など)を「その他連絡事項」入力欄へ入力 してください。 例. <u>当家の右側 山本宅、左側 山田宅</u> ※ 分譲住宅地など複数の新築物件があり需要場所の特定が困難と思われる場合は、その他

※ 分譲住宅地など複数の新築物件があり需要場所の特定が困難と思われる場合は、その他 連絡事項欄に目標となる情報の入力をお願いいたします。

◆ 引込方法と引込パターン

- o 本柱から直接引き込む場合は 直接引込 といたしますが、都市型装柱や離隔不足等の場合は 柱 [間分岐]を選択してください。

   o 柱間分岐となる場合は 電柱から分岐点までの長さ、分岐点から取付点までの長さをそれぞれ入
- o 柱間分岐となる場合は 電柱から分岐点までの長さ、分岐点から取付点までの長さをそれぞれ入 力ください。

#### ◆ 地上高や弱電線等の離隔

地上高不足や弱電線等との離隔が不足する場合は、不足する内容について、「その他連絡事項」欄 へ入力をお願いいたします。また、地上高や離隔等が問題ないと選択された場合でも、弊社工事 の際に地上高や離隔が不足している場合には工事ができない場合がございますので、「同意」欄に チェックをお願いするとともに、極力、不足等が発生しないよう工事施工をお願いいたします。

#### 13.新増設申込における注意事項

- 申込先事業所 お申込みのご契約住所に該当する弊社事業所を選択します。
- 引込請負工事

引込請負工事を選択される場合は具体的な工事内容(引込線・計器など)をチェックします。 また、この場合申込第2画面の「5.2.引込請負工事設計書の提出方法」についても合わせて 入力をお願いいたします。

○ 電話番号

電話番号につきましては市外局番から入力をお願いいたします。 また、区切り記号は「-」(ハイフン)以外ご使用になれませんのでご注意ください。

○ 日付の入力

送電希望年月日など「年」からの入力となる場合は,西暦(年4桁)での入力をお願いいたし ます。

○ 契約容量の自動算出

契約方法が回路契約または主開閉器契約の場合、契約容量の自動算出を行います。

- ※ 回路契約の場合,回路内訳の入力が必須となります。
- ※ 主開閉器契約の場合,主開閉器容量の入力が必須となります。
- ボタンの説明
  - o【チェック】ボタン 大見出しごとの入力内容について簡単なチェック(不足項目のチェックなど)を行います。
  - o【クリア】ボタン
     大見出しごとの入力内容をすべてクリアします。
     ※ ラジオボタンの選択はクリアボタンを押さないとクリアできません。

# 14. 受付完了画面

申込先事業所	さいたま支社	
受付番号	0728003	
契約種別	従量電灯B	
契約容量	50A	
ご契約名義	東電 太郎	
送電希望年月日	2011/08/16	
	契約変更	

-1<u>-</u>7

#### ◆ 画面の説明

当システムによりお申込みいただいた新増設申込の内容を表示します。

※ この申込に関する図面データを送付する場合は、【こちら】の部分をクリックし、普段お使いのメールソフトより図面データを送付して下さい。

※ Webメールをご使用の場合など,自動的にメールソフトが起動しない場合には,「図面デー タ送付先アドレス一覧」(P12)をご参照の上,メールをご送付ください。

◆ その他

当システムによりお申込みいただいた新増設申込の詳細については、「16.申込内容検索」をご 使用ください。

## 15. 申込一覧

申込一覧

					受付中 <b>7</b> (	牛 受付済	1件取消0件 1/1
対象	申 込 日 申込店所 連絡事項	受付番号 申込番号	契約者名義 お客さま番号		申込種別 契約種別	契約容量	状況
0	2011/07/28 武蔵野支社 志広器主教(#/	0728014 5AA2406 たため 現想でおよいたい	東電 太郎 キナ		新設 従量電灯B	60 A	受付済
0	文圧Galmin 100 2011/07/28 さいたま支社	0728008	東電 太郎 12345-67890-1-00		契約変更 時間帯別電灯  (おとくなナイト)	[夜間10時間 10)	受付中 型
0	2011/07/28 さいたま 支社	0728007	東電 太郎		新設 臨時電力	10kW	受付中
0	2011/07/28 <u>さいたま支社</u>	0728006	東電 太郎		新設 臨時電灯A	3kVA	受付中
0	2011/07/28 <u>さいたま支社</u>	0728005	東電 太郎 11111-22222-1-00		契約変更 深夜電力日(マ	5kW イコン)	受付中
0	2011/07/28 <u>さいたま 支社</u>	0728004	東電 太郎 11111-22222-1-00		新設 低圧電力	10kW	受付中
0	2011/07/28 <u>さいたま支社</u>	0728003	東電 太郎 11111-22222-1-00		契約変更 従量電灯B	50A	受付中
0	2011/07/28 さいたま支社	0728002	さいたま市街路灯A-111	1	新設 公衆樹路灯A		受付中
	復 索	訂正	甲込取消	印刷画面	工程状况検索	ב ו	-

#### ◆ 画面の説明

当システムによりお申込みいただいた新増設申込の内容を一覧で表示します。 また、対象を選択してボタンをクリックすることにより以下の処理を行えます。

- 【検索】ボタン お申込みいただいた内容の詳細を確認する場合に使用します。
- 【訂正】ボタン お申込みいただいた内容を訂正する場合に使用します。
- 【申込取消】ボタン お申込みいただいた内容を取消する場合に使用します。
- 【印刷画面】ボタン
   弊社が申込受付した内容を印刷する場合に使用します。
   ※ 【申込内容印刷画面】(P36)をご参照ください。
- 【工程状況検索】ボタン お申込みいただいた内容の工程状況を検索する場合に使用します。
   ※「19.工程状況検索」(P43)へ接続します。

- o 弊社での受付が完了すると一覧に申込番号が表示されますのでご確認ください。
- o 【訂正】 【申込取消】 については弊社での受付完了後は行えなくなりますので、その場合はお手数ですが弊社事業所までご連絡をお願いいたします。
- o 弊社での受付完了後,常時需要,臨時需要ともに6ヶ月で申込一覧から削除されます。

# 【申込内容印刷画面】

下記内容で申込を受付いたしました。 (申込受付日: 2015/11/18)

事業所	武蔵野支社	申込番号	6881839	
お客さま番号	607-01-06000	-00201-7-00	JL	
工事区分	未登録(設計未着手)			
ご使用住所		356-12345		
ご契約名義	 臨時の契約者(リンジ <sup>・</sup> ノケイ	(ヤクシヤ)		
電話番号	03-1234-5678			
送電希望年月日	2015/11/26			
供給方式	3相3線式200V			
契約方法	負荷設備			
契約容量	1 kW			
業種	建設業			
契約使用期間	2015/11/18~20	015/11/18		
臨時工事費支払方法	東京電力パワーグリッド株式	式会社の電気料金等収納窓口へ	支払い	
電気料金支払方法	振込票			
郵送先名義				
郵送先住所				
電気ご使用量の お知らせ	ご使用場所へ配付を希望しま	ます		
引込設備				
申込電気工事店	ああああああああああある	あああああああ		
連絡先	090-1234-567	8		
連絡先 <ul> <li>ご記入いただきまし 東京電力エナジーパー 契約の締結・履行、 開発 毎品・サービー</li> </ul>	090-1234-567( したお客さまの個人情報につき ートナー株式会社および東京電 マフターサービス、設備等の保 212関する広告、宣伝物の送付	B ましては、電気事業をはじめど カバワーグリッド株式会社の別 守・保全、アンケートの実施、 ・勧誘・販売、関係法会により	とする E款記載の事業において、 商品・サービスの改善・ レ必要とされている業務	

その他これらに付随する業務を行うために必要な範囲で利用させていたたさます。 個人情報の利用目的につきましては、<u>こちら</u>もご確認いただくことができますので、あわせてご覧ください。 〇 保安上およびガス事業者とお客さまの契約上のトラブル回避のため、電気工事実施者が、お客さまが ご契約されているガス事業者に<u>無断でガス供給設備を撤去することは絶対に行わないでください。</u>

メニュー

#### ◆ 画面の説明

当システムによりお申込みいただいた新増設申込について、弊社で受け付けした内容を表示しま す。

- o 弊社での受付が完了するまではご使用いただけません。
- o 弊社側でお申し込み内容を訂正した場合,変更後の内容が表示されます。

# 16. 申込内容検索

甲込内容検察	R
--------	---

申込事業所武蔵	予支社	申込番号	2	<b>伏況</b> 受付中	
	「東索ボローガルルド	ムグ東索ドローム	「山」に丁本の丁本不更大	۵٫٫٫٫	
キシン 新知	来電バフーフラットへ   新設	シンの新聞	従身電灯ロ	807	
P1/21/11/1					
"使用場所	1丁日1爰地	+]			
" 恝约之辜	TEST(77)		I		
FI					
四約方法	」 計器SB契約			供給方式	単相3線100V/200V
2約容量	50A		主開閉器容量	0.0000000	台数
	2016/06/01		灯数	50	回路数 10
 集種				引込口配線	14
マイル・クッキング割引					I
)適用					
3込票郵送先 第二次本田見 のわなるい	こ使用場所・こ契約	名義と同じ			
「気こ使用量のお知らせ	「こ使用場所へ配付る	お望します			
	511公工争	のり こいいけか たい	(**) ·	2は1約期付よの 本書 し	Sta .
	工事内应	日になってもの	べよい)	15日本線収付点の変更加	5721 v
	上手の名	の肥けは男	の広省がよい	目 話 取付加 直の 変更な	77861
	己になった神楽	<u>  SB取1111位</u>     テフト	の支欠がない	目い電材発品	1号柱
	11公电111宗政   法控林(ナ))挿絵			11公电社番号 陸控村(ナ)来号	
	防御(士))/走向宗郎			陸接柱(左)番号	2号柱
	取付占高さ	19m		1941女1工(/白/187/5	2511
	1110線長式 ※杜朗	(4.5m)	いら取付占までの長さ	6m	
	新述家 役を 太祖前	の長さ ※旧)電材	キまでの距離	5m	
	引认方法		LOC C VY ALMA	線種	
	引込バターン			1.1.1.1.1	]
引込工事関連					
	引込線等が河川区は	或内に入らない		他人の敷地を通過しな	ι,
				引込線取付金具がある	5
	計器の取付状況が	以下のいずれにも	あてはまらない		
	(1)検針窓のめる: されている_	金属製計器相のな	かに設置		
	(2)・計器の前面1 がある	・5m 以内に4階級	星て以上の建物		
	・検針窓のない シターのある	い金属製計器箱,は	也下,屋内,シャ なれている		
	金属製計器	箱内に漏電遮断器	や配線用遮断器		
	引い線の地上高・難	100000			業フペーフ等が確保されている
	「「「「「「「「「」」」「「」」「「」」「「」」「「」」「」」「」」「」」「」	単立法	v. o	調香時扶泰	RAY VENCILLING
	引动諸自丁事設計	動現出方法		DATE -111 E	
	窓口設計完了の場合	合の落成有無	再連絡		
	屋内配線工事完了	7			
	調査時立合者		/L	TEL	
	その他調査に関する				
an Id. on Law and	新設同時廃止				
の他の情報	自家発電設備等の調	2置			
	現場設計の立合希望	周星	不要		
	立合者			TEL	
			771.		
	添付資料(メール送	(可)の有無	1.00		
	添付資料(メール送 建築会社(新築・リフ	(可)の有無 フォーム)			
	添付資料(メール送 建築会社(新築・リフ その他連絡事項	内)の有無 フォーム)			

◆ 画面の説明

当システムによりお申込みいただいた新増設申込の詳細内容を表示します。

当画面をご活用いただき、お申込み内容の保存をお願いいたします。

#### 17. 落成連絡

【落成対象一覧】

# 落成対象一覧

						未通	輕絡 10 件
さい	たま支社						1/1
対象	申込番号	契約者名義	申込種別	契約種別	契約容量	送電協議日)	入金状況
0	1AA1777	77°⊐26003829	契約変更	公衆街路灯A		2008/03/10	
0	1AA1778	テイガ・クテ・ントウセツヘン1	設備変更	定額電灯		2008/03/07	
0	1AA1779	ジュウリヨウデントウシンセツ1	新設	従量電灯B	60A	2008/03/11	
0	1AA1785	デンカジョウス シンセツ1	契約変更	電化上手	10kVA	2008/03/11	
0	1AA1786	64-SB	契約変更	ナイト10	10kVA	2008/03/11	
0	1AB1780	シンヤデンリヨクシンセツ1	契約変更	深夜電力B	5kW	2008/02/29	
0	1AB1784	テイアツデンリヨクシンセツ1	新設	低圧電力	10kW	2008/03/31	
0	1AB1790	TEST 1AA1787	新設	低圧電力	30kW	2008/02/08	
0	2BA2342	リンジデントウシンセツ1	新設	臨時電灯A	3kVA	2008/02/29	未入金
0	2BA2343	リンジデントウシンセツ1	新設	臨時電灯B	40A	2008/02/29	入金済
事業府	所を選択し	「検索」ボタンを押下すると対	象事業所の	落成連絡一覧を	表示します。		

事業所をいたま支社	検	索

ок чіт

◆ 画面の説明 弊社側の処理(設計や用地交渉)が終了した落成対象の申込を一覧で表示します。 落成連絡を行う申込を選択してOKボタンをクリックすることにより落成連絡画面を表示します。

- o 事業所を選択して検索ボタンをクリックすることにより指定した事業所の落成対象一覧を検索 できます。
- o 入金がされていない申込も一覧に表示されますが、その申込の落成連絡は行えません。
  - ※ すでにお支払い済の申込で入金登録がされていない場合は、お手数ですが弊社事業所まで お問い合わせください。

落成の連絡	
事業所 武蔵野支社 申込番号 6AA8290 契約名義 メイギ 送電可能日の目安は, <u>「供給工事状況の見える化」</u> ?	をご参照ください(一部対象外の工事がございます)。
<落成>	
調査(送電)希望日:	2016 年 3 月 31 日
屋内配線工事完了(予定)日:	2016 年 3 月 25 日
※ 日付が変更となる場合は申込先事業所へ連絡	名いただきますようよろしくお願いします。
※ 弊社工事出向時に屋内配線工事未完了の場	合は,改めてその時点での空き状況を踏まえた工期をご案内させていただきます。
<記事連絡事項>	
立合者: ●工事店 ○ 調査時立合い TEL: その他調査に関する情報: 4	ち客さま 〇その他 (全角) ※ 例.03-1234-5678 F後調査を希望します。 (全角)
その他連絡事項 その他連絡事項 ※全角60文字以内で入力して	付近車両通行止となりますのでご注意願い、 実施済) 下さい。(政行も1文字となります)
O K XII-	
申込内容	
契約種別       従量電炊         使用場所       東京都7         契約名義       :火村         申込受付日       :2015/11         送電希望日       :2015/11         送電確定日       :2015/11         送電確定日       :2015/11         建電確定日       :2015/11         送電確定日       :2015/11         送電確定日       :2015/11         送電確定日       :         申込種別       新設         契約容量(新) <b>従量電灯</b> B         認知為       関連申込番号	78 七田区蒲田1丁目2-3 /17 /17 /17 (旧) :

◆ 画面の説明

調査希望日や調査時の立ち合いなどの情報を入力します。

◆ その他

o 調査希望日については画面上部に表示される「標準工程日数を適用した場合の送電可能日」以 降の日付を入力してください。

※ お急ぎの申込については従来通りお電話で弊社事業所までご連絡ください。

- o 画面の下部に申込の詳細情報を表示しておりますので、お間違いのないようご確認をお願いい たします。
- o 自主検査実施日をお知らせください。(入力例:<u>自主検査7/8実施済み</u>)

하는 그는 아는 사가 드러는

対象     事業所     申込番号 連絡状況     契約者名義     送電確定日     入金状況       ○     さいたま支社     1AA1776     連絡中     デイ-エスアイソフト       ○     さいたま支社     1AB1784     連絡中     デイアツデンリヨクシンセツ1       ○     さいたま支社     2BA2343     受付済     リンジデントウシンセツ1     2008/02/28     入金済       ○     さいたま支社     1AA1782     取消     ナイトテンジンセツ1     2008/02/28     入金済       ●     さいたま支社     1AA1782     取消     ナイトテンジンセツ1     2008/02/28     入金済				連絡中	2件 受付済1	件 取消1件 1/
<ul> <li>さいたま支社 1AA1776 連絡中 テイ-エスアイソフト</li> <li>さいたま支社 1AB1784 連絡中 テイアツデンリヨクシンセツ1</li> <li>さいたま支社 2BA2343 受付済 リンジデントウシンセツ1 2008/02/28 入金済</li> <li>さいたま支社 1AA1782 取消 ナイトテンシンセツ1</li> <li>検 素 訂 正 連絡取消 メニュー</li> </ul>	対象 事業所	申込番号	,連絡状況	契約者名義	送電確定日	入金状況
<ul> <li>c さいたま支社 1AB1784 連絡中 テイアツデンリヨクシンセツ1</li> <li>c さいたま支社 2BA2343 受付済 リンジデントウシンセツ1 2008/02/28 入金済</li> <li>c さいたま支社 1AA1782 取消 ナイトテンシンセツ1</li> <li>検 索 訂 正 連絡取消 メニュー</li> </ul>	○ ざいたま	ミ支社 1AA1776	連絡中	テイーエスアイソフト		
<ul> <li>さいたま支社 2BA2343 受付済 リンジデントウジンセツ1 2008/02/28 入金済</li> <li>さいたま支社 1AA1782 取消 ナイトテンジンセツ1</li> <li>検索 訂正 連絡取消 メニュー</li> </ul>	○ ざいたま	ミ支社 1AB1784	連絡中	テイアツテンリヨクシンセツ1		
<ul> <li>         さいたま支社 1AA1782 取消 ナイトテンジンセツ1          </li> <li>         検索         訂正</li></ul>	○ ざいたま	ミ支社 2BA2343	受付済	リンジデントウシンセツ1	2008/02/28	入金済
検 索   訂 正   連絡取消   メニュー	○ ざいたま	支社 1AA1782	取消	ナイトテンシンセツ1		
	検索	訂正	連絡取消	×=1-		

◆ 画面の説明

当システムによりご連絡いただいた落成連絡の内容を一覧で表示します。 また,対象を選択してボタンをクリックすることにより以下の処理を行えます。

- くしていたのでの詳細を確認する場合に使用します。
- o 【訂正】ボタン ご連絡いただいた内容を訂正する場合に使用します。
- o 【連絡取消】ボタン ご連絡いただいた内容を取消する場合に使用します。

- o 【訂正】【連絡取消】については弊社での受付完了後は行えなくなりますのでその場合はお手 数ですが弊社事業所までご連絡をお願いいたします。
- o 弊社での受付完了後1ヶ月でデータは削除されます。

# 18. 臨時撤去·継続

【臨時撤去・継続連絡】

臨時撤去・継続の連絡
事業所 さいたま支社 申込番号 2BB2350 契約名義 RINJI44
<臨時撤去>
● 撤去工事希望日 2008 年 3 月 14 日

・入力された日の前日までのご使用となります。尚、撤去工事につきましては、

入力された日以降にお伺いしますが、特にご希望の日がある場合は、その他

連絡事項にご記入下さい。

<臨時継続>

0	継続希望日	—— 年 —	□月□	日まで
0	継続日数	日間		

その他連絡事項		
3/15までに撤去:	工事をお願いします。	<u> </u>
		(全角)
※ 全角60文字以内で入	、力して下さい。(改行も1文字となります)	
ок	XII-	
申込内容		
本業所	・ さいたま 古社	

		: ※関連申込についても、同時に臨時撤去・継続されます。
	敿去異動日 鶪連申込番号	
1	使用期間	:2008/02/13 - 2008/03/14
	2013-2017	: RINJI44
Ĩ	使用場所	: 重京都町田市玉川学園1丁月1-1
E	契約	:臨時雷力 21kW
1	お客さま 番号	:402-03000-01187-0-00
E	申込番号	:2BB2350
	P 25/71	

◆ 画面の説明 臨時撤去または臨時継続の入力をします。

- o 臨時継続の場合は「継続希望日」「継続日数」のいずれかを入力します。
- o 画面の下部に申込の詳細情報を表示しておりますので、お間違いのないようご確認をお願いい たします。

#### 臨時撤去·継続連絡状況一覧 連絡中1件 受付済0件 取消0件 1/1 事業所名 申込番号 連絡状況 契約者名義 使用期間満了日 対象 お客さま番号 撤去(維続)希望日 さいたま支社 2BB2350 撤去連絡中 RINJI44 2008/03/14 C 402-03000-01187-0-00 2008/03/03 HELH-訂正 連絡取消 検索

◆ 画面の説明

当システムによりご連絡いただいた臨時撤去・継続連絡の内容を一覧で表示します。 また,対象を選択してボタンをクリックすることにより以下の処理を行えます。 o 【検索】ボタン

- ご連絡いただいた内容の詳細を確認する場合に使用します。
- o 【訂正】ボタン ご連絡いただいた内容を訂正する場合に使用します。
- o 【申込取消】ボタン ご連絡いただいた内容を取消する場合に使用します。
- ◆ その他
  - o 【訂正】【連絡取消】については弊社での受付完了後は行えなくなりますのでその場合はお手数 ですが弊社事業所までご連絡をお願いいたします。
  - o 弊社での受付完了後1ヶ月でデータは削除されます。

# 19. 工程状況検索

# 工程状況(申込)検索 入力された申込番号の申込内容を表示しています。 事業所武蔵野支社 市込番号の申込内容を表示しています。 事業所武蔵野支社 市込番号 607-01-06000-00201-1-00 使用場所 東京都大田区蒲田1丁目2-3 契約名義 メ/ギ\* 申込種別 新設 契約容量(新) 30A (旧) 契約方法(新) SB契約 (旧)

契約方法(新) SB契約	5	(日)			
供給方式(新) 単相2約	象式100V	(18)			
申込受付 2015/11/17		臨時使用期間			
設 計 2015/11/17	完了	工事規模	設計同時工事14以下		
用地		用地申請	なし		
落成受付 2015/11/10	予定	内線落成日			
調 査 2015/11/17	予定	調査結果		送電区分	
事業所「武蔵野支社	~	申込番号[	検索		
※ 各種日付の予定日につきましては、工事規模ごとの標準工程日数を加味した日付を表示していることから、 ご希望の送電日までの日数が短いお申込みの場合、申込受付の日付より前の日付で表示される場合 や送電予定日より後の日付が表示されることもありますので、あらかじめご了承ください。					
×==-					

送電予定 2015/11/17

◆ 画面の説明

申込の契約内容や工程状況を検索します。

- ◆ その他
  - o 当システムでお申込みされていない申込の検索も可能です。
  - o 事業所と申込番号を入力して検索ボタンをクリックすることにより、続けて検索を行うことが できます。
  - ※ 各種日付の予定日につきましては,弊社での標準工程日数を加味した日付を表示していること から,ご希望の送電日までの日数が短いお申込みの場合,申込受付の日付より前の日付で表示さ れる場合や送電予定日より後の日付が表示されることもありますので,あらかじめご了承くださ い。

#### 20. 標準工程日数検索

# 標準工程日数検索

#### 工事規模ごとの標準工程日数を(土・日・祝祭日を除いた営業日で)表示しています。 なお、下記標準工程日数の適用期間は 2007年3月21日から2008年3月20日までとなります。

#### 研修用

工事規模	申込受付から送 電までの日数	落成受付から送 電までの日数	工事規模	申込受付から送 電までの日数	落成受付から送 電までの日数
内線(低圧)以下工事	9	З	掘削工事1(小規模)	56	20
設計同時工事14以下	5	З	掘削工事2(大規模)	56	20
設計同時工事38以下	5	З	ケーブル引込工事	56	20
低圧引込工事14以下	9	З	借室工事	53	20
低圧引込工事38以下	9	З	機器工事	53	20
小柱(支線)以下工事	11	5	見積工事	53	20
低圧本線以下工事	11	5	その他	53	20
内線(高圧)以下工事	11	5			
変圧器以下工事	11	5			
高圧本線以下工事	11	5			
本柱工事5本以下	11	5			
本柱工事5本超過	15	8			

用地交渉を伴う場合は「申込受付から送電までの日数」に用地交渉規模の日数を加算して下さい。

用地交渉規模	日数
民地交渉	5
申請〈国道〉	30
申請(都県道)	20
申請(市区町村道)	20
申請(その他官公有地)	30

事業所 研修営業所

▼ 検索

※ 天候や用地交渉などの都合により、上記標準工程日数内で供給できない場合がありますので あらかじめご了承ください。

◆ 画面の説明

弊社の事業所ごとに設定されている標準工程日数を検索します。

- o 天候や用地交渉などの都合により,標準工程日数内で供給できない場合がありますのであらか じめご了承ください。
- o 事業所を入力して検索ボタンをクリックすることにより、続けて検索を行うことができます。

XII-

# 21. 揭示板

# お知らせ掲示板

管理箇所	内容	揭載期間			
本社	掲載する情報が存在しません。				
<各エリア・支社からのお知らせ>					
<u></u>		1.6946423.11.01			
24 <b>2</b> 77					

山梨エリア

静岡エリア

※ 各情報は掲載期間が過ぎれば表示を終了します。

群馬エリア

メインメニュー

栃木エリア

# ◆ 画面の説明

弊社から電気工事店の皆さまへ提供する各種情報を検索します。

茨城エリア

◆ その他

初期表示時は電気工事店様の登録事業所が所属する支店の情報を表示しますが,支店のボタンを クリックすることにより他の支店の情報も検索できます。

# 22. パスワード変更

パスワードの変更		
ューザID	: 6070020	
古いパスワード	:	
新しいパスワード	:	
確認のため新しいパスワードを再入力し	て下さい:	
0 к Хлуда-		
<< 注意事項 >>		
<ul> <li>パスワードは皆さまのセキュリティを 容易に推測できるものはご使用になら (アルファペットと数字の混在使用を</li> </ul>	行る大切な鏈の役割をしますので うないようお願いします。 {お勧めします。〉	
・大文字(ABCD)、小文字(abcd)	枢別されます。	
・新しいパスワードは7文字以上143	「字以内の英数字として下さい。	
・ユーザ I Dと同一のパスワードは使用	できません。	
・過去に使用したパスワードの繰り返し	利用は避けてください。	
<ul> <li>パスワードに関するお問い合わせは ※ この場合、初期化したパスワード</li> </ul>	i込先事業所までお申し出下さい。 を再発行いたします。	

◆ 画面の説明

ご利用者のパスワード変更を行います。

- ◆ その他
  - o パスワードは皆さまのセキュリティを守る大切な鍵の役割をいたしますので容易に推測できる ものはご使用にならないようお願いします。

(アルファベットと数字の混在使用をお勧めします。)

- o 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 新しいパスワードは7文字以上14文字以内の英数字としてください。
- o ユーザー I D と同一のパスワードは使用できません。
- o 過去に使用したパスワードの繰り返し利用は避けてください。
- o パスワードに関するお問い合わせは弊社事業所までお申し出ください。※ この場合,初期化したパスワードを再発行することができます。