

2024年12月18日

ご契約者 各位
電気工事店 各位

東京電力パワーグリッド株式会社

電柱標識名の入力チェック機能導入について

拝啓 貴社ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素は、弊社事業に格別のご理解を賜り、厚く御礼申し上げます。

2024年12月20日（金）より Web 申込システムの各申込画面へ電柱標識名の入力チェック機能を下記のとおり追加いたします。

敬具

記

<電柱標識名の入力チェック機能>

- Web 申込システムの各申込画面において、電柱標識を入力した際、存在しない電柱標識名が入力された場合に、エラーが表示される。

<具体的な入力方法>

- 現地の引込電柱標識名を選択または入力してください。
- 存在しない電柱標識名が入力された場合、エラーが表示されます。該当する電柱標識名について、「標識検索」より電柱標識を選択いただくか、再度電柱標識名をご確認の上、入力いただきますようお願い申し上げます。
- 新設柱もしくは現地で電柱標識名が確認できない場合、「標識検索」より「不明（該当なし）」を選択いただくか、「不明」と入力ください。なお、電柱標識名が「不明（該当なし）」または「不明」と選択もしくは入力された場合、電柱番号が空白での申込が可能となります。

<留意事項>

- 「不明」または「不明（該当なし）」の場合は弊社にて確認を実施するため、お時間がかかる場合がございますので、予めご承知おきください。

以上

電柱標識名の入力チェック機能導入について

- 現地の引込電柱標識名を選択または入力してください。
- **存在しない電柱標識名が

本柱直接引込

●引込電柱

●隣接柱(左) 標識検索

●標識名 ③ 諏訪 (全角)

●番号 ④ 1230 号柱(半角数字)

供給柱 標識検索

●標識名 ① 諏訪 (全角)

●番号 ② 1130 号柱(半角数字)

●隣接柱(右) 標識検索

●標識名 ⑤ 諏訪 (全角)

●番号 ⑥ 1140 号柱(半角数字)

※需要場所の付近に電柱等が無い場合、最短の電柱を「供給柱」欄へ入力ください。**

標識検索

■検索条件

都県 東京都

標識名(漢字) 不 標識名(カナ)先頭1文字

■検索結果 4件

No	選択	都県	標識名
1	<input type="radio"/>	東京	不動
2	<input type="radio"/>	東京	不動
3	<input type="radio"/>	東京	不忍
4	<input type="radio"/>	東京	不明(該当なし)

選択

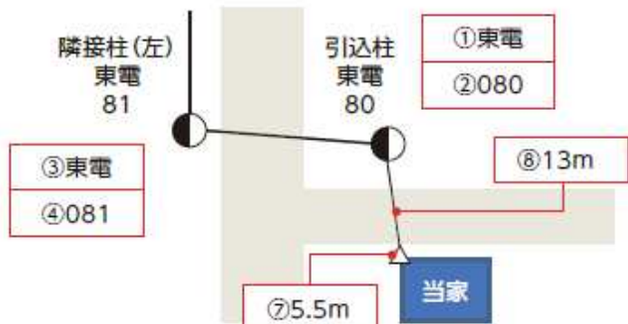
新設柱もしくは現地で電柱標識名が確認できない
場合，標識検索画面にて「不明（該当なし）」を
選択いただけます



【参考】末端柱から引込する場合

- 隣接柱は供給地点から引込を希望する引込柱を見て左・右を入力してください。
- 隣接柱は左・右どちらかを入力し、片側は空欄ですすめてください。

(例1)



(例2)



■引込方法確認

●工事区分* 東電パワーグリッド工事

●引込請負種別

●引込工事* あり

●計器取付位置の変更* あり

●その他改修工事

●引込方法* 本柱直接引込

※他改修工事がある場合は、具体的にご入力ください。

※他中引込を希望される場合は、付近図や引込線取付点を確認出来る資料を添付ください。

▼最下部へ

引込のパターン 本柱直接引込

●引込電柱

●隣接柱(左) 標識検索

●標識名 ③ 東電 (全角)

●番号 ④ 081 号柱(半角数字)

供給柱 標識検索

●標識名 ① 東電 (全角)

●番号 ② 080 号柱(半角数字)

●隣接柱(右) 標識検索

●標識名 ⑤ (全角)

●番号 ⑥ (半角数字)

※需要場所の付近に電柱等が無い場合、最短の電柱を「供給柱」欄へ入力ください。

●引込線取付点の高さ ⑦ 5.5 m(半角数字) ※小数点以下第1位まで入力できます。

●電柱から分岐点までの長さ ⑧ (半角数字)

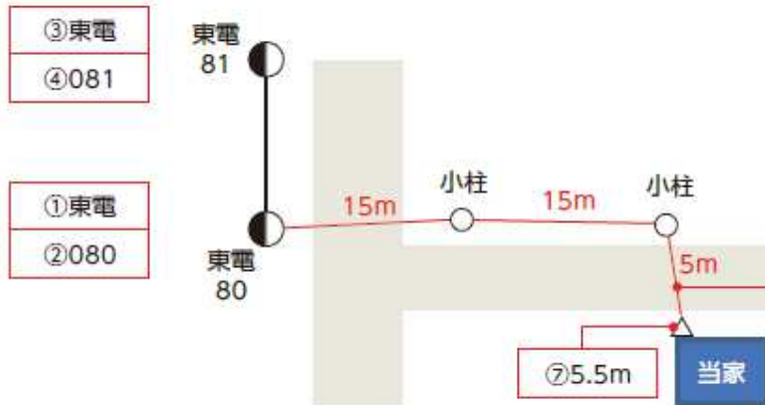
●引込線の長さ ⑨ 13 m(半角数字)

●分岐点から取付点までの長さ ⑩ (半角数字)



【参考】小柱（東電・NTT） 経由の引込する場合

- 隣接柱は供給地点から引込を希望する引込柱を見て左・右を入力してください。
- 引込柱には直近の東電の本柱を入力してください。
- 小柱経由の場合は引込柱と供給地点の位置関係が分かる資料の添付をお願いいたします。



⑧35m (15m+15m+5m)
本柱から供給地点までの距離を入力してください。

■引込方法確認		▼最下部へ																												
●工事区分	東電/ワークリッド工事																													
●引込請負種別																														
●引込工事	あり	●引込柱変更																												
●計器取付位置の変更	あり	●アンペアブレーカ取付位置の変更	あり																											
●その他改修工事	※その他改修工事がある場合は、具体的にご入力ください。																													
●引込方法	その他(他に該当しない場合) ※他(中)引込を希望される場合は、付近図や引込線取付点を確認出来る資料を添付ください。																													
引込のバスターン	その他(他に該当しない場合)																													
	<table border="1"> <tr> <th>左</th> <th>供給柱</th> <th>右</th> </tr> <tr> <td>標識名 ③</td> <td>標識名 ①</td> <td>標識名 ⑤</td> </tr> <tr> <td>番号 4</td> <td>番号 2</td> <td>番号 6</td> </tr> </table>	左	供給柱	右	標識名 ③	標識名 ①	標識名 ⑤	番号 4	番号 2	番号 6	<table border="1"> <tr> <td>●隣接柱(左) 標識検索</td> <td></td> </tr> <tr> <td>●標識名</td> <td>③ 東電 (全角)</td> </tr> <tr> <td>●番号</td> <td>④ 081 号柱(半角数字)</td> </tr> <tr> <td>供給柱 標識検索</td> <td></td> </tr> <tr> <td>●標識名</td> <td>① 東電 (全角)</td> </tr> <tr> <td>●番号</td> <td>② 080 号柱(半角数字)</td> </tr> <tr> <td>●隣接柱(右) 標識検索</td> <td></td> </tr> <tr> <td>●標識名</td> <td>⑤ (全角)</td> </tr> <tr> <td>●番号</td> <td>⑥ (半角数字)</td> </tr> </table>		●隣接柱(左) 標識検索		●標識名	③ 東電 (全角)	●番号	④ 081 号柱(半角数字)	供給柱 標識検索		●標識名	① 東電 (全角)	●番号	② 080 号柱(半角数字)	●隣接柱(右) 標識検索		●標識名	⑤ (全角)	●番号	⑥ (半角数字)
左	供給柱	右																												
標識名 ③	標識名 ①	標識名 ⑤																												
番号 4	番号 2	番号 6																												
●隣接柱(左) 標識検索																														
●標識名	③ 東電 (全角)																													
●番号	④ 081 号柱(半角数字)																													
供給柱 標識検索																														
●標識名	① 東電 (全角)																													
●番号	② 080 号柱(半角数字)																													
●隣接柱(右) 標識検索																														
●標識名	⑤ (全角)																													
●番号	⑥ (半角数字)																													
●引込線取付点の高さ	⑦ 5.5 m(半角数字) ※小数点以下第1位まで入力できます。		●引込線の長さ	⑧ 35 m(半角数字)																										
●電柱から分岐点までの長さ	⑨ m(半角数字)		●分岐点から取付点までの長さ	⑩ m(半角数字)																										

