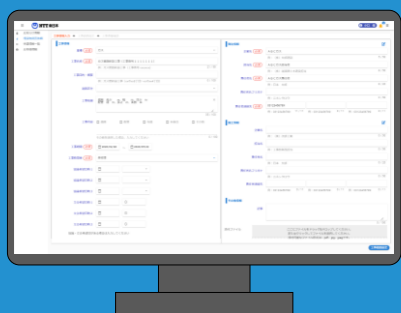


埋設物調査・確認・工事立会において

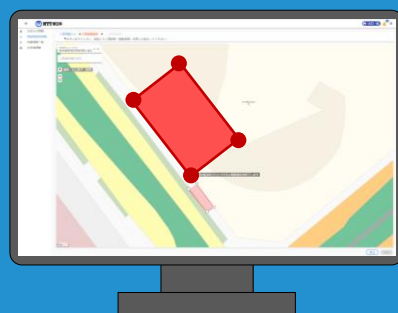
**2021年6月30日を持ちまして  
FAX・電話・持ち込みでの受付を  
終了いたしました**

今後の受付は、WEBシステムより申請をお願いいたします

### システムの特長



▲Webで手軽に申請可能



▲地図上に作図して簡単に  
工事範囲を指定



## 新 埋設物調査・工事立会受付システム

<https://ap.infrastructure-mgmt.jp>

ご利用の際は 最新のWebブラウザをご利用ください。

※Internet Explorerはサポートしていません。

他のブラウザをお使いください。

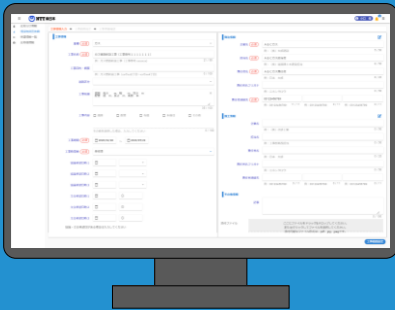
※インターネットによるお申込みは24時間可能ですが、  
受付は平日日中帯のみとなります。

埋設物調査・確認・工事立会において

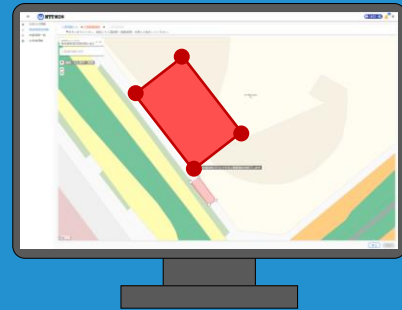
# 共同Web受付を開始しました

- NTT東日本・東京ガス宛の申請を同時に実施できます
- FAX送信が不要となり、申請内容の確認やコピーが簡単になります
- 申請間違いによる事故のリスクが減ります
- 他社申請用に申請内容を打ち出せます

## システムの特長



▲Webで手軽に申請可能



▲地図上に作図して簡単に工事範囲を指定

この機会にぜひ、当システムをご利用ください

## 新 埋設物調査・工事立会受付システム

<https://ap.infrastructure-mgmt.jp>

ご利用の際は 最新のWebブラウザをご利用ください。

※Internet Explorerはサポートしていません。

他のブラウザをお使いください。

※インターネットによるお申込みは24時間可能ですが、受付は平日日中帯のみとなります。

# 埋設物調査・工事立会受付システム ご利用の流れ

①

NTT東日本 NTT西日本 TOKYO GAS

工事立会申請 ログイン

【お知らせ】  
現時点、システムメンテナンスに関するお知らせはございません。

お客様ID  
入力必須項目です

パスワード  
入力必須項目です

ログイン

新規にお客様情報を登録する場合は [こちら](#)

パスワードをお忘れの場合は [こちら](#)

サイトの利用規約は [こちら](#)

①お客様情報のご登録(初回のみ)、ログイン

②

お知らせ情報

申請情報登録

申請情報一覧

お客様情報

埋設物調査・立会申請はこちら

②埋設物調査・立会申請は[こちら](#)をクリック

③

工事情報入力 > 工事範囲設定 > 工事情報確認

工事情報

申請種別 **必須**

業種 **必須**

工事名称 **必須**

例：ガス管路新設工事 (工事番号 xxxxxxxx) 0 / 50

工事目的・住所・掘削箇所数

例：ガス管路新設工事 (xx市xx3丁目～xx市xx4丁目) (掘削箇所数：xか所) 0 / 100

道路区分

工事規模

掘削 長さ m、幅 m、深さ m  
配管 径 m、長さ m、条数 本

35 / 100

工事内容  掘削  配管  布設  本復旧  その他

その他を選択した場合、入力してください 0 / 100

③必要情報を入力、工事図面等を添付し、  
右下の **工事範囲設定** をクリック

④

住所：新宿区

補足：補足情報

郵便番号、住所等を入力し地図上の位置を検索

NTT東日本 本本社ビル

キャンセル 確定

多角形を描写して  
工事範囲を指定可能  
確定をクリックすると  
範囲指定を完了

139.68723, 35.68336

10 m

④郵便番号、住所等を入力して工事範囲を表示  
 をクリックして地図上に工事範囲を設定

➡ ⑤右下の **確認** を押下 ➡ ⑥確認画面で右下の **登録** を押下し、申請完了です。

## ご申請完了後の流れ

- 申請工事範囲の近傍に弊社設備がない場合 →メールにて回答いたします  
(受付票出力可)
- ある場合 →弊社よりご連絡いたします

# 埋設物調査・工事立会受付システム ご利用の流れ(詳細版)

①新立会Web（申請者用）URLにアクセス

<https://ap.infrastructure-mgmt.jp/>

※Internet Explorerはサポートしていません。  
他のブラウザをお使いください。

②「新規にお客様情報を登録する場合はこちら」から入り、アカウントを新規登録してください。(初回のみ)

③登録が完了するとお客様IDが発行されます。(初回のみ)

(登録したメールアドレスに登録完了メールが届きますので、IDの保管を忘れずにお願いいたします)

The screenshot shows the registration page for the system. At the top, there are logos for NTT東日本, NTT西日本, and TOKYO GAS, followed by the NTT InfraNet logo. The main heading is '工事立会申請 ログイン'. Below this, there are fields for 'お客様ID' and 'パスワード', both with a note '入力必須項目です'. A 'ログイン' button is present. Below the login section, there are four links: '新規にお客様情報を登録する場合はこちら', 'お客様IDをお忘れの場合はこちら', 'パスワードをお忘れの場合はこちら', and 'サイトの利用規約はこちら'. A red box highlights the first link. To the right, a red callout box contains the text: '新規登録についてはご利用規約を確認の上、同意をクリックしてください.' At the bottom right, there is a 'お問い合わせ' button.

④お客様IDとパスワードを入力し、ログイン後、「埋設物調査・立会申請はこちら」をクリックしてください。

The sequence shows the user flow. The first screenshot is the login page with the 'ログイン' button highlighted. A red arrow points to the second screenshot, which is a navigation menu with '埋設物調査・立会申請はこちら' highlighted. Another red arrow points to the third screenshot, which is the main application interface. The interface includes a header with logos and navigation tabs: '工事情報入力', '工事範囲設定', '工事情報確認', and '項目企業確認'. The '工事情報入力' tab is active, showing a form with fields for '申請種別' (with a dropdown menu), '業種', '工事名称', '工事目的・住所・區画', '進捗区分', and '工事現場'. To the right, there are sections for '発注情報' and '施工情報', each with input fields for company name, representative, and contact person.



- ⑤ 申請種別は「埋設物調査依頼」「施工協議依頼」「立会依頼」から選択してください。  
選択した申請種別毎に申請受付後の進捗ステータス遷移が変わります。
- ⑥ 協議・立会希望日については、1日3個まで時間帯を複数選択できます。  
※立会希望日について、選択可能時間外をご希望の場合は記事欄に記入をお願いします。
- ⑦ お客様の工事図面等がある場合は、必ず添付をお願いします。また、同一箇所の2回目以降（埋設物調査実施済）の申請は、前回のWeb申請番号を備考欄に記載してください。
- ⑧ 工事情報入力フォーマットに工事情報を記入し、「工事範囲設定」をクリックしてください。

## <工事情報の入力項目について>

**工事情報**

⑤ **申請種別** (必須)

**業種** (必須)

**立会依頼** (工事照会後の現地立会依頼をご希望の場合)

**工事名称** (必須)

**工事目的・住所・掘削箇所数**

**道路区分**

**工事規模**

**工事内容**  掘削  配管  布掘  本復旧  その他

⑥ **工事期間** (必須)

**工事時間帯** (必須)

**立会希望日 1**

**立会希望時間 1**  09:00~10:00  10:00~11:00  11:00~12:00  12:00~13:00

**立会希望日 2**

**立会希望時間 2**  09:00~10:00  10:00~11:00  11:00~12:00  12:00~13:00

**立会希望日 3**

**立会希望時間 3**  09:00~10:00  10:00~11:00  11:00~12:00  12:00~13:00

立会希望日がある場合は、なるべく入力してください

**発注情報**

**企業名** (必須)

**担当者** (必須)

**責任者名** (必須)

**責任者フリカナ**

**責任者連絡先** (必須)

**施工情報**

**企業名**

**担当者**

**責任者名**

**責任者フリカナ**

**責任者連絡先** (必須)

※埋設物調査を実施済の場合は、申請時のWeb受付番号を入力してください

**その他情報**

**記事**

**添付ファイル**

⑦ **工事範囲設定**

### 【入力が必須の項目】

- ・ 申請種別
- ・ 責任者名
- ・ 業種
- ・ 責任者連絡先
- ・ 工事名称
- ・ 工事期間
- ・ 企業名
- ・ 工事時間帯（協議・立会依頼の場合）
- ・ 担当者
- ・ 記事欄（同一箇所2回目以降（埋設物調査実施済）の場合は、前回の「Web申請番号」を記入してください）
- ・ 添付ファイル（お客様の工事図面等がある場合は、必ず添付をお願いします）

工事情報を記入の上  
工事範囲設定をクリックしてください。

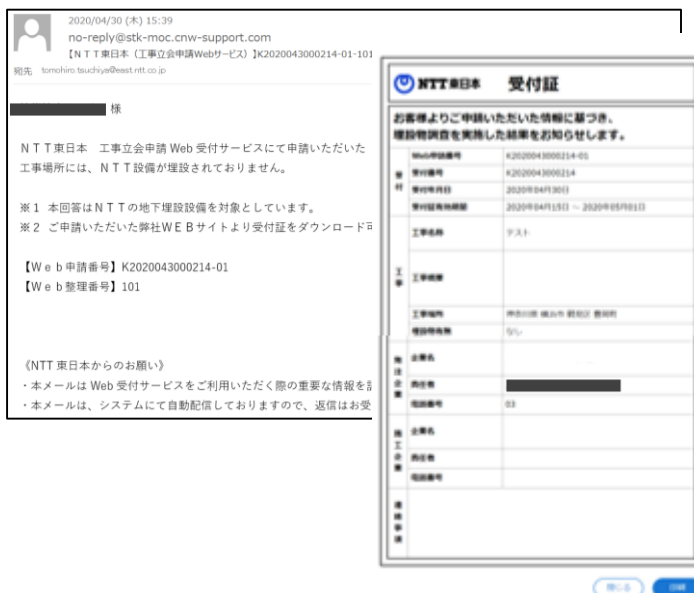
- ⑨ 工事箇所の住所もしくは郵便番号を入力し、検索をすると付近の詳細地図が表示されます。
- ⑩ ペンマークをクリックし、地図上で工事範囲を指定します。(始点と終点が同一箇所となるよう囲ってください)



- ⑪ 指定した工事範囲に基づき、申請する事業者の候補が自動で表示されます。(申請を実施しない事業者がある場合は、「申請除外」チェックボックスにチェックしてください。)
- ⑫ 「確認」をクリックし、申請内容を確認いただいたうえで、「登録」をクリックしてください。お客様に申請情報登録完了のメールが送信されます。



- ⑬ 申請先事業者にて受付を実施すると、「設備確認結果のお知らせ」メールが送信され、受付証が発行できます。



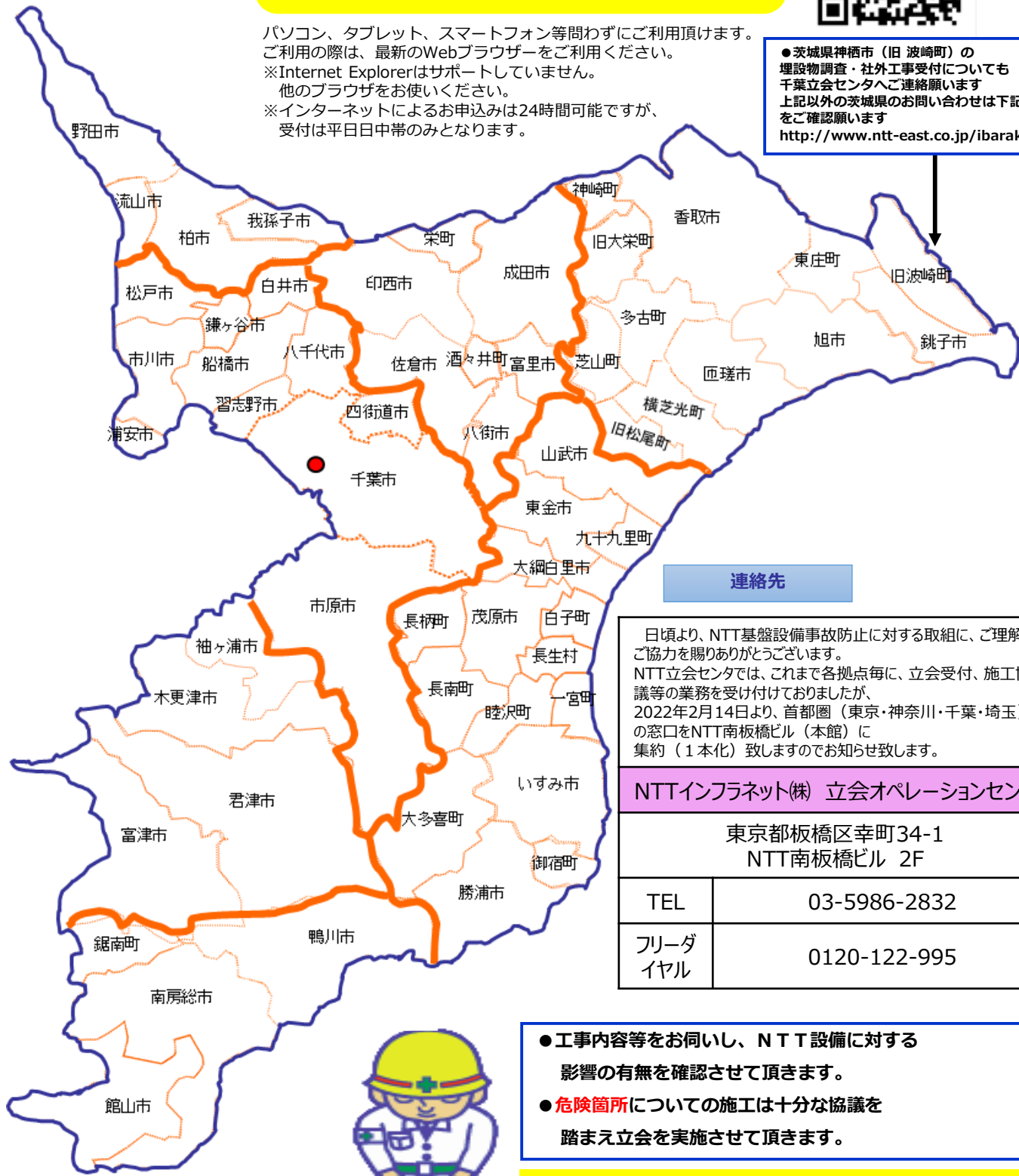
更新日：2022年2月14日

受付のご依頼はこちらをご利用下さい  
 【新 埋設物調査・工事立会受付システム】  
<https://ap.infrastructure-mgmt.jp/>



パソコン、タブレット、スマートフォン等問わずにご利用頂けます。  
 ご利用の際は、最新のWebブラウザをご利用ください。  
 ※Internet Explorerはサポートしていません。  
 他のブラウザをお使いください。  
 ※インターネットによるお申込みは24時間可能ですが、  
 受付は平日日中帯のみとなります。

●茨城県神栖市（旧 波崎町）の埋設物調査・社外工事受付についても千葉立会センターへご連絡願います  
 上記以外の茨城県のお問い合わせは下記HPをご確認願います  
<http://www.ntt-east.co.jp/ibaraki/>



連絡先

日頃より、NTT基盤設備事故防止に対する取組に、ご理解ご協力を賜りありがとうございます。  
 NTT立会センターでは、これまで各拠点毎に、立会受付、施工協議等の業務を受け付けておりましたが、  
 2022年2月14日より、首都圏（東京・神奈川・千葉・埼玉）の窓口をNTT南板橋ビル（本館）に  
 集約（1本化）致しますのでお知らせ致します。

|                             |              |
|-----------------------------|--------------|
| NTTインフラネット(株) 立会オペレーションセンター |              |
| 東京都板橋区幸町34-1<br>NTT南板橋ビル 2F |              |
| TEL                         | 03-5986-2832 |
| フリーダイヤル                     | 0120-122-995 |

- 工事内容等をお伺いし、NTT設備に対する影響の有無を確認させていただきます。
- 危険箇所についての施工は十分な協議を踏まえ立会を実施させていただきます。



どんな小さな掘削でも  
 千葉立会センターまでご連絡をお願いします。

※工事場所に対し太線枠内の該当するエリア担当が立会の日程調整・現地立会を致します※