

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





▲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

<u>ittps://ap.inirastructure-mgmt.jp</u>

ご利用の際は 最新のWebブラウザーをご利用ください。

※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。

## 🕑 NTT 東日本 🌄 TOKYO GAS から 工事関係者 の皆様へ

<sup>埋設物調査・確認・工事立会において</sup> 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





▲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ブラウザーをご利用ください。 ※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



### 埋設物調査・工事立会受付システム ご利用の流れ(詳細版)

新立会Web(申請者用)URLにアクセス
 <u>https://ap.infrastructure-mgmt.jp/</u>

※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 I D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)

	() NTTInfraNet	
工争业会中請 ロクイン	Ван-А-носкиясності ван-А-носкиясность сложена разлика вал. Таяц сложет разволятися пан-А-носкиясность сложе сложена разлика в самосавализация да таяща сложет навалься навонина делованся слож пан-А-носки вал. Вана вала вал. Самосаванся навогата навалятава запа, на-но-пост, авлекатавалесься наво на али запа сложе сложе навали сложена самосата на вала самоса на навалята на вал. Пан-А-ност, авлеката такалес Павляеть с-сахоражена слож навежная поста самоса на навалятава запа, на-но-пост, авлекатавалесься наво	NCTANS MARCICTORMERIA LT. INNALLA SSATT HERLIT, NYALIALARAN MARCINANA MARCIT.
	L'ERRIE	
💄 お客様ID	<ul> <li>INV-TA-20148A-CV-VORMORYTER-TA-20100018A-GVVC18482 7-43894070504944446444444</li> </ul>	
	INCRUMENTS INTO	
入力必須項目です	Bill, Bin-Lo-Calder-CC, Str. The-Lo-Cald Court Collected Court and Str. In Str. 4534-6008 (F-988-bart, UT 10008), DOINT RECEIPT Vistability above Court Str. Court Court Collected Court Court Court and Str. 2010 (Section 2010), Section 2010), Section 2010, Section 2010 (Section 2010), Section 2010 (Section 2010), Section 2010 (Section 2010), Section 2010 (Section 2010), Section 2010 (Section 2010), Section 2010 (Section 2010), Section 2010 (Section 2010), Section 2010,	ムージルビスカイが自然後、キャームージルビを用いて完全からステルビが発展しない。 ながまたし、 ののシンテルビングがない、「新聞、たい、シングの変更がないためのデーム」、そのの成功がなる構成について、新聞一切の変更な、ほかい、 かのシンテルビング・シングの変更がないためのデーム、そのの成功がなる構成について、新聞一切の変更な、ほかい、 かのシンテルビング、
🔒 パスワード	・当日は当時・ムイ・ジェア、お英格の加減下でおいて当時・ムイージログのコンデジック予測的発展が開始であるかなどの必然が増えは一切に、ほかん、当市・ムイージログの404に取っては、お英格の美化が	0777#84.484
	(818)	
入力必須項目です	<ul> <li>- REFRIDENCEA-SUCHERING/STOTIAL ENDOFICIENTICOLICIENT/SERVICES AND REPORT CONSTITUTION. SHE REPORT IN A REPORT OF THE REPORT OF T</li></ul>	#HORETHIREA&FEGOTUBTEDA. MORENA.
	BERTERADO-FORT Men An-OutCOVENT (Elementer Electrica) - HE 3-P-OBHER LEMERADOF, Index Anna V-OutCOVENT (Elementer Elementer) - Additional Anna V-OutCoventer Commence Restaria 10-P-OUTCOM (Elementer Elementer Elementer Elementer) RestAria V-OUTCOM RestAria	05819%-056-
	- SALL 459-AstiTPOSOENTIGT-9 (BLE HE BURTLOGENSETOROBUSELD) (SPOL). BIECESEVENSETSINOBAREDIZTI.	
新規にお客様情報を登録する場合は こちら	знашениями; анизитического сталициства, на-2серенсирован, должаниениен всигиствору на наколическа - Аларимание Галосции а ма-2зисловисало, нима, на измежана поставана поставлист си такит, акие ток, наколически коссирует.	新規登録については
お客様IDをお忘れの場合は こちら	・ ###1やの目に見かれたましい時に、世界のロドルクはにつうかなきたいです。 あまれたよさからがありたまたが、 第三日の中の日本の「「「「「」」」」、「」」、「」」、「」」、「」」、「」、「」、「」、「」、「」	こ利用規約を確認の上、
パスワードをお忘れの場合は(こちら)	<ol> <li>DOCK-WEDDOCK-REGISTRANDING AL-SUDDOCKDUTERANDOL 11 49 - CLOSE MARCINAL AL-SUDDOCKDUTERANDOL 13 49 - CLOSE MARCINAL AL-SUDDOCKDUTERANDOL 13 4000000-CLOSE AL-SUDDOCKDUTERANDOL 13 400000-CLOSE AL-SUDDOCKDUTERANDOL 14 400000-CLOSE AL-SUDDOCKDUTERANDOC AL- 10 00000000000000000000000000000000000</li></ol>	同意をクリックしてくたさい。
サイトの利用規約は こちら	<ol> <li>Βαλαγιός Α. Αλαθασίας Ι. Καταγματικατικάς τη παιμαγίας τη μαγίας τη μαγί</li></ol>	
<u>サイトのご利用条件</u> プライバシーポリシー	(1.0) HHMMMAN/BOARDON (1.5) - HMM, WARANGAR OA: ANARAGANAN (ALCHIMUZZARHANCUT, MA-LAN-DATARALAHARDONALAHARDONALAHARDONALAT, - HMM, HMMMAN-TEXANG, MANARAGAN, AND	

④お客様 I D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。

	=				
工事立会申請 ログイン	▲ お知らせ情報				
25客 (BLD	・ 申請情報登録	<u> 理設物調査・立会申請はこちら</u>			
	≕: 申請情報一覧				
ê	● お客様情報				
0942					
新規にお実践情報を登録する場合は(「方向」			•		
	🛯 🕐 NTT東日本 🕐 NTT西	旧本 🌄 TOKYO GAS		€ 森川 時報	<u>¢</u> =
パスワードをお忘れの場合は ごちら 単 お	6知らせ情報 工事情報入力 ➡ 工事	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1			
サイトの利用規約は <u>こちら</u> 単 単	申请情報一覧 工事情報		発注情報		ß
サイトのご利用条件 ブライバシーボリシー	6客標情報 申購種別 必須	施工協議依頼(工事実施に伴う工事照会・施工協議をご 希望の場合)	· 企業名 必須		
		理想物調査を実施済の場合は、右下の記事欄にWeb受付番号を記入してくださ た、お客様の工事回回等がある場合は、必ず右下の「歩付ファイル」機から歩 いいたします。	さい。ま 歩付をお職	④1: (株) 太約38122	0 / 50
	業種 必須	ガス	担当名(必須)	例: (株) 道路課土木建設担当	0/50
			責任者名 必須		
		例:ガス管路新設工事(工事番号 xxxxxxxx)	0/50	例:日本 太郎	0/20
	工事目的,住所,振潮 箇所数		実任をおフリカナ	例:ニホンタロウ	0 / 50
	10 05 F7 43	例:ガス管路新設工事(xxi的xx3丁目~xxi的xx4丁目)(振刷箇所数:xか所)	0/100 責任者連絡先 必須		
	)进 <i>时</i> 运行力			행 : 0312345678 0/11 행 : 0312345678 0/11 행 : 031234567 9 9	89 0/11
	工事规模	掘削 長さ m、幅 m、深さ m 配管 径 m、長さ m、条数 本	× 施工情報		ß
			企業名 必須		
			35/100	创:(称)次却工業	0 / 50
	工事内容	□ 掘削 □ 配管 □ 布掘 □ 本復旧 □ ヨ	その他 担当名 必須	例:工事部陳西担当	0 / 50

- 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。

#### <エ事情報の入力項目について>

<b>工事情報入力</b> ➡ 工事範囲:	設定 🗭 工事情報確認 🛸 該当企業確認		
工事情報		発注情報	Ľ
申請種別 必須	埋設物調査依頼(設計に伴う埋設物調査・設計協議をご希望の場合)	企業名(必須)	
	施工協議依頼(工事実施に伴う工事照会・施工協議をご希望の場合)	_	例:(株)太郎建設 0/50
業種 必須	立会依頼(工事間会後の現地立会依頼をご希望の場合)	担当名 必須	a. (a) 1900 - 11
		書任者名 (必須)	0.10
工事名称(約3月)	例:ガス管路新設工事(工事母号 xxxxxxxx) 0/50		例:日本 太郎 0/20
工事目的・住所・掘削箇所		責任者名フリガナ	
έλ Ι	例:ガス管路新設工事 (xxtħxx3丁目〜xxtħxx4丁目) (振用箇所数:xか所) 0/100		例:ニホンタロウ 0/50
道路区分	· ·	青任者連絡先 🕺 🖉	例:03123456789 0/11 例:03123456789 0/11 例:03123456789 0/11
丁本相植	振測 長さ m、幅 m、深さ m X		
L. 47.000	記管 径 m、長さ m、条数 本	施工情報	
		企業名	
	35/100	相当名	例:(版)次的工業 0/30
工事内容	<ul> <li>□ 掘削</li> <li>□ 配管</li> <li>□ 布掘</li> <li>□ 本復旧</li> <li>□ その他</li> </ul>		例:工事部東西担当 0/50
		責任者名	
	その他を選択した場合、入力してください 0/100		例:日本 太郎 0/20
	□ 2021/04/05 ~ □ 2021/04/13 2021年		例: コペンタロウ 0750
工事時間帯 必須	<sub>昼夜間</sub> 4月5日(月) ~	責任者連絡先 必須	03123456789
立会兼望日 1			例:03123456789 11/11 例:03123456789 0/11 例:03123456789 0/11 現地で連絡の取れる番号についても記載をお願いします。
		その他情報	
	4         5         6         7         8         9         10           209:00         11         12         13         14         15         16         17	記事	
立至44重中間 1	18 19 20 21 22 23 24 □ 13:00~ 25 26 27 28 29 30 6:00 □ 16:00~17:00		
立会希望日 2	2021,		
		添付ファイル	ここにファイルをドラッグ&ドロップしてください。 またはクリックしてファイルを選択してください。
立会希望時間 2	□ 09:00~10:00 🗹 10:00~11:00 🔲 11:00~12:00 🔲 12:00~13:00	7	添付可能なファイル形式は、pdf、jpg、jpgです。 ファイルサイズ:20MB/個まで ファイルサーズ:20MB/個まで
	☑ 13:00~14:00 🔲 14:00~15:00 🗹 15:00~16:00 🔲 16:00~17:00		
立会希望日 3	□ 2021/04/21 ×		
			_
立会希望時間 3			(8)
古今新明日報	✓ 13:00~14:00 ✓ 14:00~15:00 ✓ 15:00~16:00 □ 16:00~17:00		工事範囲設定
		1	
【入力が必須の項			
・申請種別	・貢仕者名	_	工事情報を記入の上
・業種	<ul> <li>・ 貝忙白理給尤</li> <li>・ 丁車期明</li> </ul>		範囲設定をクリックしてください。
・工事名称	・ 上尹州间		
・企業名	・ 記事欄(同一節所)同日以降(#型	ノ 物調査実施落)の	場合は 前向の「Web由請悉号は記えして/ださい)
・担当名		いいの且天旭月)の あろ場合け ふずふん	物ロは、別にの「WCD中明田方」で記へしてんこう。 付なお願いします)

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)



- ① 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。)
- 迎「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。

工事情報入力 🌩 工事範囲設定 🌩 工事情報確認 🗭 該当企業確認			
該当企業一覧(協議・立会) 中国が不要な場合は、中国時外チェックボックスにチェックを入れてください。			
<b>● NTT</b> 西日本			
中國總外: □	申請除外: 🗹		
ONTT東日本			
фалания : 🗆	_		
		「「「「「「」」」を注意していた。	

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。

2020/04/30(木) 15:39 no-reply@stk-moc.cnw-support.com 【N T T 東日本(工事立会申請Webサービス)】K2020043000214-01-101	_		
cmohiro.tsuchiya@east.ntt.co.jp	6	NTTRE	受付証
様	8	8日よりご中国い	ただいた情報に基づき、
東日本 工事立会申請 Web 受付サービスにて申請いただいた 所には、NTT設備が埋設されておりません。 + DOCはNTTの地下埋む900のお分争としています	:		K2020043000214-05 K2020043000214-05 K2020043000214 2020004000214 2020004000214
⇒回答はNTTO地下建設設備を対象としています。 ご申請いただいた弊社WEBサイトより受付証をダウンロード□	E	1968	9.2.1
b 申請番号】K2020043000214-01 b 整理番号】101	ž	Tank	
		1.0 mm	PARE AND BUS \$101
東日本からのお願い) ールは Web 受付サービスをご利用いただく際の重要な情報を言 ールは、システムにて自動配信しておりますので、返信はお受		286 A28 5287	079  63
		286	
		A18	

(868)

#### <u>NTT東日本 千葉事業部 千葉県管内の埋設物調査・社外工事受付連絡先</u>



※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※