



(報道発表資料)

2024 年 4 月 8 日

山口県・岩国市・宇部市  
山陽小野田市・下関市  
山口合同ガス株式会社・UBE 株式会社  
NTT 西日本グループ  
エヌ・ティ・ティ・インフラネット株式会社

## 官民連携による埋設物調査の共同Web受付開始について

### ～上水道、下水道、工業用水道、ガス、自営設備（工業用水道、電力）、 通信事業者とワンストップ申請への本格始動～

2024 年 4 月 1 日より、山口県企業局、岩国市水道局、宇部市、宇部市水道局、山陽小野田市、山陽小野田市水道局、下関市上下水道局、山口合同ガス株式会社、UBE 株式会社、西日本電信電話株式会社（以下、NTT 西日本）は、立会受付 Web システム（以下、本 Web システム）の共同利用を開始しました。

この共同利用により、工事前の埋設物調査をライフライン事業者にワンストップで申請が可能となり、建設業界の働き方改革や、DX 推進などの社会課題の解決にも貢献できる取り組みとなります。

なお、本 Web システムは株式会社 NTT フィールドテクノが提供し、エヌ・ティ・ティ・インフラネット株式会社にて運営します。

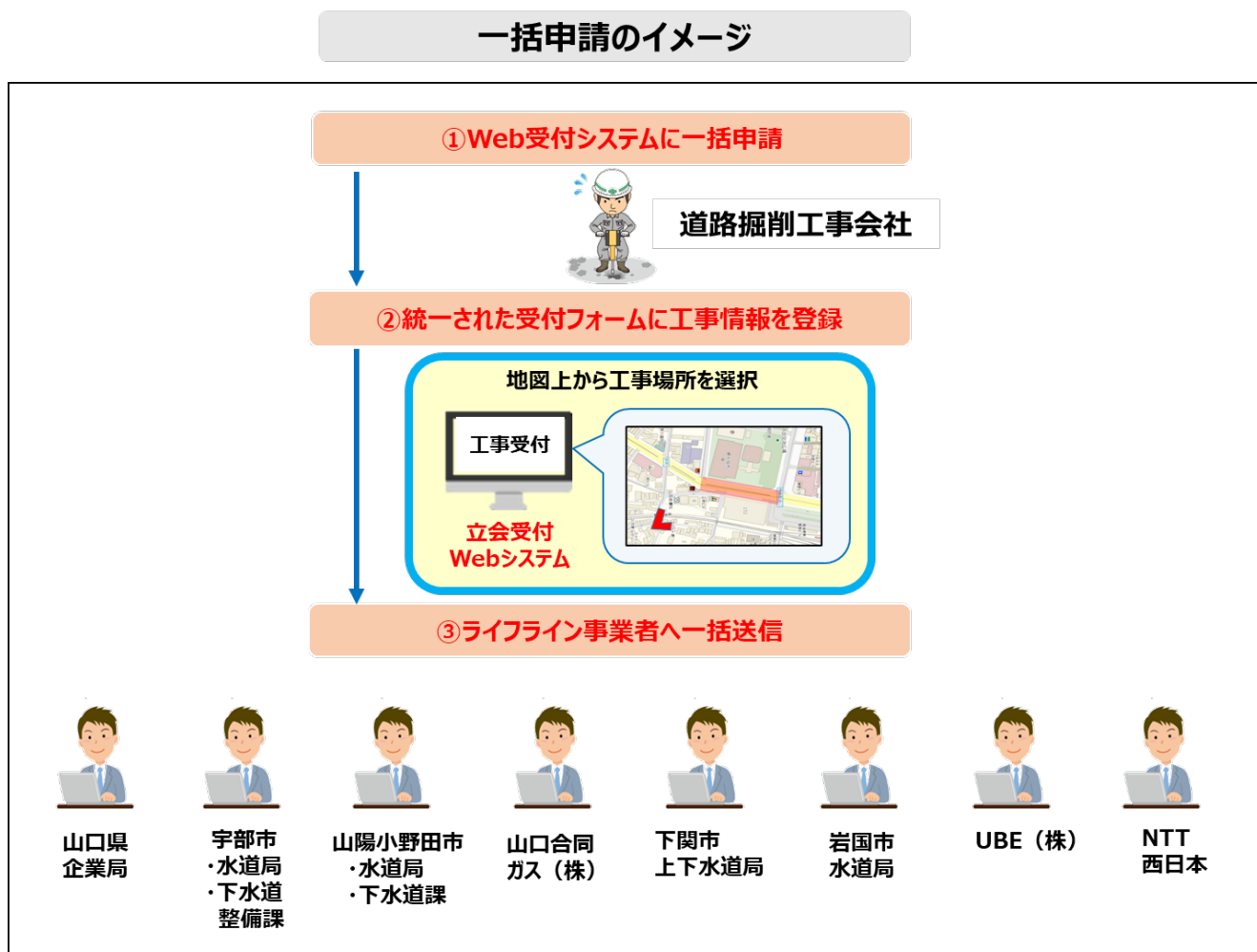
#### 1. 本取り組みの背景と概要

道路等に地下埋設物を保有するライフライン事業者は、道路掘削工事における保有設備の損傷事故防止を目的として、道路掘削工事会社からの申請に基づき、年間約 2 万件以上の工事前埋設物調査の受付を行っております。

これまで、道路掘削工事会社は道路掘削工事の都度、複数のライフライン事業者に、電話・FAXもしくは窓口へ直接出向いて申請を行う必要がありました。また、ライフライン事業者も、申請の受付や埋設物調査を事業者毎に実施してきました。しかし、働き方改革や人手不足を背景として、これらの業務効率化、生産性向上が急務となっています。

山口県企業局、岩国市水道局、宇部市、宇部市水道局、山陽小野田市、山陽小野田市水道局、下関市上下水道局、山口合同ガス株式会社、UBE 株式会社、NTT 西日本は、本 Web システムを利用した共同受付により、業務効率化や生産性向上の更なる効果の最大化をめざします。

## 2. 実施イメージ



## 3. 本 Web システムの共同利用の概要

システムの特徴	<ul style="list-style-type: none"> <li>道路掘削工事会社から複数のライフライン事業者への一括申請が可能</li> <li>ライフライン事業者は申請情報・工事位置座標をデジタルデータで取得可能</li> </ul>
URL <sup>※1</sup>	<a href="https://ap.infrastructure-mgmt.jp/">https://ap.infrastructure-mgmt.jp/</a>
共同受付開始日	2024年4月1日(月)

※1 接続の際、ブラウザは Google Chrome、Mozilla Firefox をご利用ください

#### 4. 各自治体および各社概要

山口県企業局	所在地：山口県山口市滝町1番1号 公営企業管理者：弘田 隆彦
宇部市	所在地：山口県宇部市常盤町一丁目7番1号 宇部市長：篠崎 圭二
宇部市水道局	所在地：山口県宇部市神原町一丁目8番3号 宇部市水道事業管理者：秋田 浩二
山陽小野田市	所在地：山口県山陽小野田市日の出一丁目1番1号 山陽小野田市長：藤田 剛二
山陽小野田市水道局	所在地：山口県山陽小野田市新生一丁目8番22号 山陽小野田市水道事業管理者：川地 諭
下関市上下水道局	所在地：山口県下関市春日町7番32号 上下水道事業管理者：林 義之
山口合同ガス株式会社	所在地：山口県下関市本町三丁目1番1号 代表取締役社長：三喜田 修一
岩国市水道局	所在地：山口県岩国市山手町四丁目4番14号 水道事業管理者：辻 孝弘
UBE 株式会社	所在地：山口県宇部市大字小串1978番96号 代表取締役社長：泉原 雅人
西日本電信電話株式会社	所在地：大阪府大阪市都島区東野田町4丁目15番82号 代表取締役社長：北村 亮太
株式会社 NTT フィールドテクノ	所在地：大阪府大阪市都島区東野田町4丁目15番82号 代表取締役社長：桂 一詞
エヌ・ティ・ティ・インフラネット株式会社	所在地：東京都中央区東日本橋一丁目8番1号 代表取締役社長：上原 一郎

以上