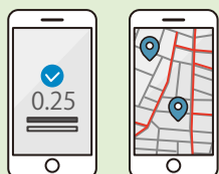


## 管路・施設の保守点検のソフトウェアサービス

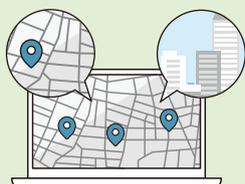
### PLM (Pipeline Libraries Map)

マップ画面上で点検箇所や工事現場を一元管理。直感的に情報を閲覧・管理でき、リアルタイムに事務所への報告を済ませることができます。



#### < 作業員 >

スマートフォンのマップ画面で現場を管理でき、点検結果を記録し報告するまでがワンストップ。



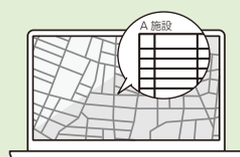
#### マップ上で施設管理

施設管理のために毎回現場まで出向く必要がなく、事務所にいながらマップ上で施設管理できます。



#### < 事務所モニター >

マップ画面上で点検箇所を確認でき、リアルタイムで点検結果が共有されるので迅速な対応が可能。

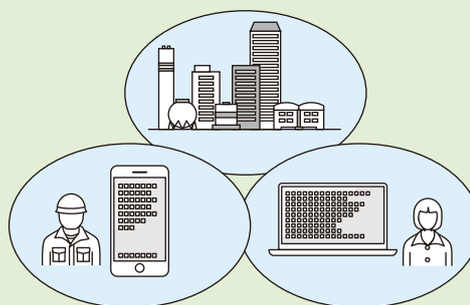


#### 他工事情報管理機能

マップ上で他工事の情報管理ができ、未照会工事の追加や詳細データも閲覧できます。

### LANEX-Data (電子帳票)

保守点検データを電子帳票で一元管理するシステム。書類仕事を削減でき、作業の間違いや漏れを防止します。過去データも簡単に閲覧ができます。



#### AI メーター自動読み取り

スマートフォンをかざせば AI が自動でゲージ値をスピーディに読み取るので、読み取りミスや記録漏れを防止します。



#### 二次元コード連携システム

施設や工事など様々な対象物を二次元コードで連携することにより、ヒューマンエラーの防止やセキュリティ対策できます。

## (特 徴)

### [1] SaaS型サービス

Panaceaはクラウドサービスでのご提供となります。そのため、お客様側でサーバーなどの通信環境を構築する必要が無く、手軽に導入できます。

### [2] 豊富な補助機能

Webブラウザでのアプリケーションの為、事務所/現場問わずシステムを利用することができます。

### [3] カスタマイズ

お客様のご要望に応じたカスタマイズが可能です。従来の保守業務に近い形でデジタル化を提供することができ、デジタル化による不安・負担を払拭します。