

(※1)  
**iPad一台で橋梁点検業務を効率化しませんか!**

タブレット エスエム

# Maplet SM

橋梁点検業務の切り札

地図や図面を使った橋梁点検を  
iPad一台で行うことができるアプリケーションです。

## Maplet SMの特長

- オフラインで使用可能
- 点検箇所とiPadで撮影した写真を簡単に紐付け可能
- デジカメ撮影写真も簡単連携  
※FlashAir(東芝メモリ)使用時
- 諸元情報や参考資料を手軽に閲覧
- ワンクリックで帳票自動出力  
※帳票は国土交通省フォーマットに準拠



(※1) iPadは、米国Apple, Inc.の登録商標です。



## Maplet SM 導入のメリット

### ◆準備作業の軽減◆

対象橋梁の基本情報、図面、過去の点検記録などを準備データとしてサーバで一元管理。iPadへの取り込みはワンクリックでダウンロードできるため、データコピーなどの煩雑な作業が不要です。



### ◆点検作業の省力化◆

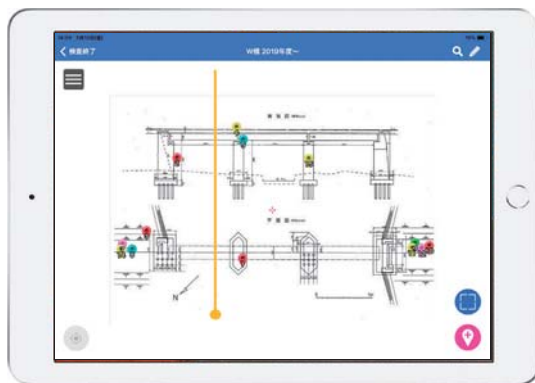
各種データの閲覧と点検結果の記録（メモ入力、写真撮影）をiPadで行うため、ペーパーレスの点検作業で省力化を実現します。



写真出典：三井住友建設株式会社様

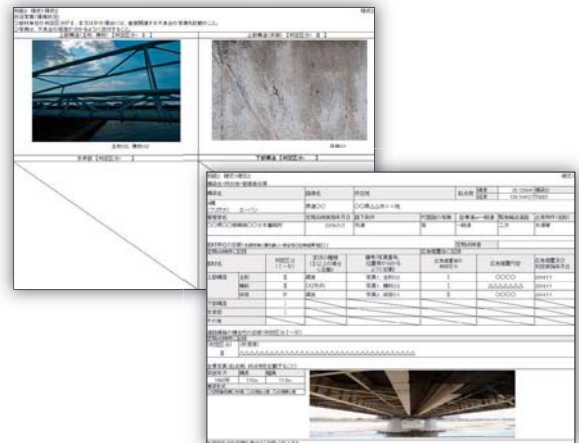
### ◆作業時間の短縮◆

iPadに搭載されているGPS機能の活用により、現在位置と点検箇所を図面上で容易に確認でき、作業時間の短縮が図れます。



### ◆帳票作成時間の短縮◆

iPadから点検データをサーバにアップロードし、ワンクリックで帳票を作成できるため、点検後の資料作成や写真整理などの手間が大幅に省けます。



●Maplet SM 動作環境 OS : iOS 12.0 以上

●アプリのダウンロード



NIPPON  
COMPUTER  
SYSTEMS  
CORP.

日本コンピュータシステム株式会社  
〒105-0003 東京都港区西新橋二丁目三番一号 マークライト虎ノ門5階  
TEL : 03-5532-8866 / FAX : 03-5532-8867