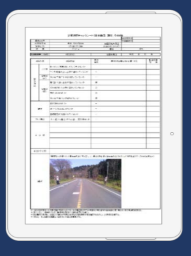
# 日常点検と定期点検。2つの点検システム。







すぐに帳票



写真台帳も

#### 推奨動作環境

対応OS	Windows10 Pro 64bit
CPU	インテル® Core™ i5-7300U vPro™ プロセッサー 2.60GHz
液晶	10.1型(16:10)WUXGA(1920×1200ドット)IPS液晶 静電容量式マルチタッチパネル+デジタイザー
ストレージ	128GB
メモリー	4GB
内蔵オプション	GNSS
搭載ソフト	Office

#### 道路維持点検システム

タブレット端末 (TOUGHPAD)	オープン価格
操作説明 (1回)	100,000円 (旅費・交通費別途)
保守契約 (1年)	300,000円

【企画・開発】



# 株式会社岩崎

〒060-0034 札幌市中央区北4条東2丁目1番地 TEL 011-252-2000 URL http://www.iwasakinet.co.jp/ E-Mail info@iwasakinet.co.jp

【システム開発】



# ■ 株式会社 ビィーシステム

〒060-0809 札幌市北区北9条西3丁目10番地1 小田ビル7F TEL 011-700-3100 URL http://www.be-system.co.jp/ E-Mail support@be-system.co.jp

### NETIS登録技術 登録番号:HK-190009-A





# 事務処理ゼロ

- 点検時間短縮
- 写真管理不要

道路維持管理業務における道路巡回業務(定期巡回、通常巡回、異常時巡回、夜間巡回) において業務全体をサポート及び省力化するシステムです。

このシステムは現場での点検・撮影する操作を帳票にそのまま反映することで 帳票化する部分を現場での入力段階で終わらせることができ、内業の省力化を実現します。 システムのほとんどはボタンをタップするだけで完結します。

そのため、誰でも簡単に様々な機能を使って作業効率を向上させることができます。



カメラ内蔵のタブレットPCを使うことにより、点検と撮影を同時に完了。





帳票はPDFやEXCELに自動でとりまとめ。

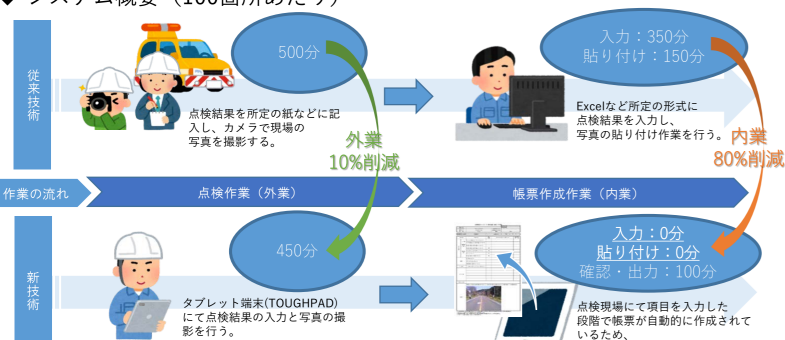


日常点検帳票はメール送信。



定期点検はフォルダに帳票出力。

#### ◆ システム概要(100箇所あたり)



#### ◆ 機能

#### 日常点検

対応巡回種:通常巡回、異常時巡回、夜間巡回 業務に役立つ機能を揃えており、点検時や内業の手間を省力化します。



現在位置の表示(注1) 点検地点通過時間の記録(注1)



KP自動取得(注1)



かんたん写真登録・管理

#### 帳票作成作業不要

写真管理不要

巡回時計不要



日誌自動出力 月別巡回時間集計表自動出力

結果をメール送信(注2)

\* 留音事項2

#### 定期点検

対応巡回種: 定期巡回

点検時に撮った膨大な写真のデータ管理が簡単にできます。







KP自動取得(注1)



かんたん写真登録・管理

# 写真管理不要

帳票作成作業不要



フォルダに帳票自動出力

\* 留意事項2

#### ◆ 注意事項

ソフト内の出力ボタンを押し帳票

を出力するのみ。

1.GNSSを使用する場合はGNSSが受信できること(GNSSを取得しない場合は手入力) 2.メール送信する場合はテザリング環境を整えること