

電子車両点検システム

モバイル端末で安全かつ手軽に鉄道車両点検が行えます!

開発中

仕様など
詳細はコチラから



特長

安全性の確保

- 点検項目の漏れ防止(チェックリスト機能)
- 検査中の入力内容にエラー検出や警告機能を付加



業務の効率化

- 手順・マニュアルのリンクで熟練度に関係なく標準的な作業を支援
- 記入・押印・保管などの紙運用の手間を削減



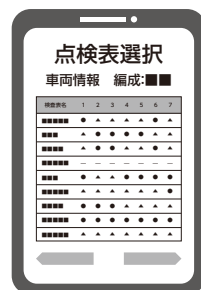
トレーサビリティの向上

- 「いつ・だれが・どの作業を行ったか」を明確に記録
- 故障や事故発生時に、迅速に関連作業履歴を追跡可能



基本の流れ

1. ログイン
2. 検査選択
3. 車両情報入力
4. 点検表選択



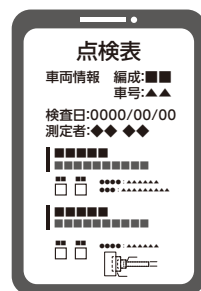
【機能例】

点検表一覧を表示／検査表(車号)で点検の必要性を判断／同時点検を視覚的に表示／各点検表の状況を表示

5. 点検入力

【機能例】

メモ入力／必須・入力チェックの設定／イメージ画像表示／点検該当箇所への印



※イラストはイメージです。

