



Cariotで実現する車両の到着予測
遅延・早着への迅速な対応で
電話連絡の回数を削減



INDEX

1 なぜ遅延早着・到着時間の予測が必要なのか? p.03

- 運送事業者の課題
- 倉庫・3PL(3rd Party Logistics)の課題
- フィールドサービスの課題

2 遅延早着・到着予測を実現するためのCariotの機能 p.06

- 課題1 到着時間のお問い合わせに即時に対応したい
- 課題2 早着や遅延の発生を把握したい
- 課題3 スタッフの稼働状況を把握したい

3 Cariotで遅延早着・到着予測を実現した導入事例 p.09

- 導入事例1 遅延発生の把握
- 導入事例2 配送状況の問い合わせ工数削減
- 導入事例3 到着時間の共有

[ダウンロードはこちら](#)