

# 災害、道路渋滞発生！

## 輸送遅延に素早く対応する Cariot活用術

通常、輸配送業務において災害や交通渋滞があったときは、ドライバーへ何度も電話をかけて状況確認を行う必要がありました。本書は、Cariotを活用することによって大きく革新できる緊急時コミュニケーションを、実際の導入事例も含めて紹介します。

本書は、輸配送業務を管理または従事されている方を対象としています。すでにCariotをご活用頂いている方の立場は様々で、荷主側の経営者や物流担当者というケースもあれば、運輸会社の運行管理者ということもあります。管理対象が自社車両でも、雇車であってもCariotを輸送遅延時の緊急対応にお使いいただくことができます。

# 災害、道路渋滞発生！ 輸送遅延に素早く対応するCariot活用術

## 目次

---

- 1. 有事におけるドライバーとのコミュニケーションの重要性 ..... P.3
- 2. 地震、大雪、台風・豪雨…。平成の“自然災害”とその影響 ..... P.4
- 3. サプライチェーン断絶！輸送遅延による企業の損失 ..... P.5
- 4. ご存知ですか？災害、渋滞発生！輸送遅延時の対応フロー ..... P.6
- 5. 「Cariot」で出来る緊急対応、状況確認から情報共有まで ..... P.7
- 6. リアルタイム車両管理「Cariot」の導入事例 ..... P.8
  - 【導入事例】製造メーカーの部品輸送 A社様 ..... P.8
  - 【導入事例】医薬品メーカーの薬品輸送 B社様 ..... P.9
  - 【導入事例】スバルリビングサービス株式会社様 ..... P.10
- 7. まとめ ..... P.11

ダウンロードはこちら