

安全最優先

私共ナカノ商会は、安全が全て優先すると考えている企業です。

安全とは全ての方が安心して働ける環境です。

その環境を提供し続けるお約束を皆さんに致します。

1. 輸送の安全に関する基本方針

- 代表取締役は、輸送の安全の確保が事業経営の根幹である事を深く認識し、社内において輸送の安全の確保に主導的な役割を果たす。また、現場における安全に関する声に真摯に耳を傾けるなど現場の状況を十分に踏まえつつ、社員に対し輸送の安全の確保が最も重要であるという意識を徹底させる。
- 輸送の安全に関する計画の策定、実行、評価、改善(Plan、Do、Check、Action)を確実に実施し、安全対策を不断に見直すことにより全社員が丸となって業務を遂行することにより、絶えず輸送の安全性の向上に努める。
- 輸送の安全に関する情報については、ホームページなどで積極的に公表する。

2. 輸送の安全に関する目標

- 車両走行中の接触事故、構内接車場所などでの巻き込み、オーバーハング、及び後退時の事故削減。
- 対面点呼、IT点呼、遠隔地IT点呼の実施で悪質違反(酒気帯び運転、薬物等使用運転、過労運転、睡眠不足、あおり運転等)の撲滅。
- 自動車事故報告規則第2条に規定する事故0件の継続。

3. 目標の達成状況

1. 事故発生結果

区分	上期(04.01~09.30)	下期(10.01~03.31)	合計
抑止目標件数	4件	5件	9件
2023年度発生件数	4件	11件	15件
2024年度発生件数	10件	7件	17件
前年比	6件	▲4件	2件

- 運行管理者等による点呼の完全実施と従業員への輸送の安全教育指導により悪質事故・違反は0件でした。
- 自動車事故報告規則第2条に規定する事故は、0件で目標を達成いたしました。

4. 輸送の安全に関する取り組みと設備投資

- 今期、事業開始3年に達した東浜営業所が安全性優良事業所(Gマーク)認定申請をし、Gマークを取得致しました。
- 全車両にデジタコ、ドラレコの設置を継続し、輸送の安全管理の推進を徹底致しました。(※EVトラックはドラレコ設置のみ)
- 新規購入車両は衝突防止補助システム、居眠り防止装置、5カメラドラレコなどの安全機器を導入し事故防止に努めました。
- 全事業所にデジタルサイネージを設置し、乗務員に事故事例・発生状況・対策などの情報共有をして、再発防止に努めました。
- 点呼場以外の点呼はスマホ連動型システムを随時導入し、一元管理と完全実施により悪質違反防止を図りました。
- ラインワークスの活用で緊急連絡体制を整備し、リアルタイムに乗務員への情報共有と事故防止の注意喚起に努めました。
- 全事業所に血圧測定器の設置と全乗務員にストレスチェックを実施し、日々の体と心の健康管理に努めました。
- 全乗務員に無呼吸症候群(SAS)の検診を実施。40歳以上の乗務員は脳MRIも受診し健康起因事故防止対策をしています。

5. 輸送の安全に関する組織体制及び報告連絡体制

[組織体制PDF](#)[報告連絡体制PDF](#)

6. 輸送の安全に関する教育及び研修

- 新規採用乗務員はナカノ商会の社内規程に基づき、適正検査、安全講習(法定座学15時間以上)、添乗指導(20時間以上)、初任適正診断の受講、運転記録証明書の確認などで、個人指導安全教育を実施致しました。
- 国土交通省告示1366号に基づく乗務員教育は、乗務員年間教育計画を作成して毎月一回(年間12回)実施致しました。
- 全乗務員の運転記録証明書(毎年)・適性診断(2年毎)を活用し、個人特性の把握と安全意識向上の安全指導を実施致しました。
- ドラレコ映像を取り入れたKYT教育で、事故再発防止の分析と乗務員の安全運転・防衛運転の意識向上に取組みました。
- 春秋の全国交通安全週間では、全社的取組みによる安全運転、事故防止運動を展開し、全従業員が交通事故抑止に努めました。
- 運行管理者の育成と知識向上に外部講師を招き、全拠点営業所にオンライン配信で今期4回各7時間の講習会を開催しました。
- 運行管理者、第一種衛生管理者育成の社内教育等で、今期は運行管理者29名、第一種衛生管理者10名が合格増員となりました。

7. 輸送の安全に関する業務改善

内部監査の結果、改善すべき事項の報告はありませんでした。今後も安全統括管理者の指導の下、輸送の安全に関し重点施策、管理体制の確立、維持、改善に取り組まします。今後もPDCAを継続して改善に努めていきます。

8. 安全統括管理者に関する情報

取締役管理本部長を安全統括管理者として選任しています。

株式会社ナカノ商会は貨物自動車運送事業者として輸送の安全を確保するために
遵守すべき事項を定め、輸送の安全の確保に努めてまいります。