

安全運輸マネジメントに関する取組み

令和7年5月1日～令和8年4月30日

輸送の安全に関する基本方針

- (1) 輸送の安全が事業の根幹であり、なによりも最優先に行動します。
- (2) 輸送の安全を確立する為のPDCAサイクルを実地し、意識の徹底に努めます。
- (3) 関係法令を遵守し、弛みない輸送の安全確保の向上に努めます。

輸送の安全に関する目標及び当該目標の達成状況

2025年度の目標

- (1) 重大事故 0件
- (2) 人身事故 0件

2024年度の達成状況

目標 達成

- (1) 重大事故 0件
- (2) 人身事故 0件

2023年度の達成状況

目標 達成

- (1) 重大事故 0件
- (2) 人身事故 0件

事故に関する統計

項目	件数
第2条第1項(転覆、転落、火災、踏切)	0件
第2条第2項(死者、重傷者)	0件
第2条第3項(積載物の飛散、漏洩)	0件
第2条第4項(操作装置、扉の不適切)	0件
第2条第5項(疾病による運行中止)	0件
第2条第6項(車両故障)	0件
第2条第7項(特別な報告)	0件

輸送の安全の為に講じた措置及び講じようとする措置

★輸送の安全の為に講じた措置(2024年度)

- (1) 【お客様の安全を最優先に！】をスローガンに。

日常の点呼でのアルコールチェックの完全実施とともにコミュニケーションを図ることで体調の変化を見落とさないようにしました。

- (2) 安全設備の充実

昨今の煽り運転などへの対応も含めドライブレコーダー、デジタル式運行記録計を導入し、乗客の安心・安全と共にサービスの向上に努めました。

- (3) 教育・研修の充実

毎月一度、全乗務員を対象に教育・研修を行い、乗客の安全確保につながるよう努めました。

- (4) 感染症対策

乗務員に対して、うがい、手洗いの徹底、マスクの着用、ソーシャルディスタンスをとるなどの対応を徹底しました。また、社内の換気に努め、手すりや座席の消毒を行いました。乗客に対してもうがい・手洗い・マスクの着用(個人の判断)をお願いし、車内での会話を控えるよう呼びかけました。

2025年度	項目	予算
車両	PCS等、ASV装置を搭載した最新型車両の導入	800万
	タイヤ交換・点検・買い替え	100万
	超音波ソナー取付け	90万
	5カメラ常時記録ドライブレコーダー一体型デジタルタコグラフの導入	100万
安全管理	安全評価認定制度取得費用	60万
乗務員教育	安全講習会	15万
	適性診断	7万
	無事故に対する報奨制度	72万
運行管理	デジタルタコグラフ通信費	36万
	遠隔点呼e点呼PRO導入費	200万
	クラウドライセンス料	36万
健康管理	健康診断	12万
	睡眠時無呼吸症候群（SAS）検査	35万
	インフルエンザ予防接種費用	16万

★輸送の安全の為に講じようとする措置(2025年度)

(1) 【お客様の安全を最優先に！】をスローガンに。

日常の点呼でのアルコールチェックの完全実施とともにコミュニケーションを図ることで体調の変化を見落とさないようにしました。

(2) 安全設備の充実

昨今の煽り運転などへの対応も含めドライブレコーダー、デジタル式運行記録計を導入し、乗客の安心・安全と共にサービスの向上に努めました。

(3) 教育・研修の充実

毎月一度、全乗務員を対象に教育・研修を行い、乗客の安全確保につながるよう努めました。

デジタルデータ活用による急加速・急減速を数値化した分析をし、乗務員に教育します。

(4) 感染症対策

乗務員に対して、うがい、手洗いの徹底、マスクの着用、ソーシャルディスタンスを

とるなどの対応を徹底しました。また、社内の換気に努め、手すりや座席の消毒を行いました。

乗客に対してもうがい・手洗い・備え付けのアルコール消毒をして頂くよう呼びかけました。

輸送の安全に係る情報の伝達体制その他の組織体制

《安全管理体制組織図》



(1) 現場の意見を吸い上げるため、目安箱を設置します。

輸送の安全に関する教育及び研修の実施状況

(1) 乗務員指導教育

毎月「旅客自動車運送事業者が事業用自動車の運転者に対して行う指導及び監督指針」に明記されている教育や訓練の計画をたて実施し記録しています。

(2) 安全目標達成のための安全教育

事故映像を用いたケーススタディと高齢運転者への個別指導を強化します。

輸送の安全に係る内部監査の結果並びにそれに基づき講じた措置及び講じようとする措置

(1) 年1回の内部監査による法令遵守

運行管理者に対し、乗務員の労務管理や事故防止対策の徹底について継続的に指導を実施します。

内部監査を行った結果は経営者に速やかに報告し、改善措置を行います。

全員参加型の安全管理体制の構築

安全管理規程

別紙 安全管理規程参照

安全統括管理者

田口 保男