

2025年度 運輸安全マネジメント 推進要綱



CHUGOKU BUS

株式会社 中国バス

はじめに

2025年度も「日本一安全な運輸企業」を目指した取組みを実施します。2022年6月27日に弊社にて惹起した重大事故は運輸事業者として決して起こしてはならない事案であり、二度と同様の事案を発生させない様、輸送の安全確保が事業経営の根幹であることを深く認識し、また、輸送の安全に関する計画の策定、実行、チェック、改善(Plan、Do、Check、Act)を確実に実行し、安全対策を絶えず見直し、管理者・乗務担当者・労使が一体となって業務を遂行します。

事故が経営者・運行管理者・教育担当者や整備管理者・事故惹起者との共同正犯であることを受け止め、全社一丸で対応します。また、事故を未然に防ぐため、運転適性診断や健康診断、添乗指導の結果を基に要注意者をリストアップし、グループのバス会社と合同で教育することにより、多角的な視点から「悪い癖」を修正していきます。とりわけハインリッヒの法則の通り、小さい事故の積み重ねが大事故に繋がっている点から、小さい事故の段階での指導をより強化するとともに、乗務担当者個々の運転技量に応じた指導を行います。

社員一人ひとりが「尊い人命を預かっている」という社会的使命を自覚し、「忠恕（真心からの思いやり）」のホスピタリティマインドでの運転＆接客に努め、社会やお客様に愛され信頼される運輸企業となるよう全社員の力を結集し、安全運行に努めます。

両備グループ安全宣言

社会正義の経営方針に則り、交通運輸各社は、「運輸安全マネジメント」に基づき、「安全」を最優先とし、「日本一安全な運輸企業」を目指して頑張ることを宣言します。

2025年 両備グループ安全スローガン

- ・ヒューマンエラーによる事故を根絶しよう！～手順を遵守し、プロドライバーとしての運転を極める
- ・お客さまへのホスピタリティを極めよう！～常にお客様の身になった安全・安心な運転を行う

2025年 中国バス安全目標

件数目標：10万キロ当たり有責事故0.1件未満

スローガン：まず 止まれ

中国バス 安全マネジメント(安全に関する基本的な方針)

1.輸送の安全に関する基本的な方針

- 安全運転を第一とし、法令遵守し、基本に忠実に日々業務を遂行すること。
- 車両の整備を的確に行い、始業点検を厳正に行うこと。
- 点呼において、日々安全への啓蒙、関心を高めること。
- 教育を通じて安全意識を常に涵養すること。
- 万が一重大事故の場合、人命尊重を第一に対処し、速やかに上司、関係機関へ連絡をとること。

2.輸送の安全に関する目標

走行距離10万キロ当りの有責事故の発生件数 **0.1** 件未満
(有責事故…過失割合が重く、事故損害額が100,000円以上の事故)

3.事故に関する統計（2024年度）

自動車事故報告規則 第2条に規定する事故	人身	1件	0.02件/10万 ^{キロ}
	車両故障	11件	0.21件/10万 ^{キロ}
	体調不良で運行を中断したもの	2件	0.04件/10万 ^{キロ}
有責事故		7件	0.13件/10万 ^{キロ}
総事故（含 被害事故）		43件	0.81件/10万 ^{キロ}

（統計年度は4月～3月）

走行距離10万キロ当りの有責事故の発生件数 0.1件未満は0.13件のため未達成

4.輸送の安全に関する組織体制及び指揮命令系統(別紙)

- 安全管理体制図
- 中国バス・井笠バスカンパニー安全マネジメント委員会組織図

5.輸送の安全に関する重点施策

- 運転の基本に戻り、日々の業務を安全に遂行します。
- 指差確認喚呼と左折時一旦停止・右折時最徐行または一旦停止の励行で交差点事故を根絶します。
- 点呼・健康管理システム「点呼・健康：ご安全に！」の活用で、健康起因事故の防止を図ります。
- 車両の不具合による事故の根絶を図ります。
- ヒヤリハット情報＆国交省メルマガの活用で、予見運転意識を高めます。
- 教育・研修を通じ、安全意識を涵養し、指導を継続的に行います。
- 情報伝達の迅速・正確さの向上を図り、安全運転に活用します。
- 事業所の巡視・監査を通じ、現場の諸問題を速やかに解決します。
- 職場内対話の充実により、不安全行動を防ぎます。

6.事故・災害時の連絡報告体制図(別紙)

7.輸送の安全に関する会議等の実施計画(別紙)

8.輸送の安全に関する教育・研修等の実施計画(別紙)

9.輸送の安全に関する教育・研修投資等の実績及び計画(別紙)

10.輸送の安全に関する内部監査

2024年度各営業所において安全統括管理者による内部監査を実施し、諸法令への適合性並びに各営業所の運営状況を確認しました。

監査の結果、特段の指摘事項はなく、おおむね適正であることを確認しました。

11.安全に関する資料・記録の保存

- ①輸送の安全に関する基本的な方針
- ②輸送の安全に関する重点施策
- ③事故・災害時の連絡報告体制
- ④輸送の安全（施策の見直し）に関する会議の議事録
- ⑤事故・災害等報告記録
- ⑥運輸局通達等発信情報記録
- ⑦輸送の安全に関する内部監査結果

12.一般貸切旅客自動車運送事業に係る情報(別紙)

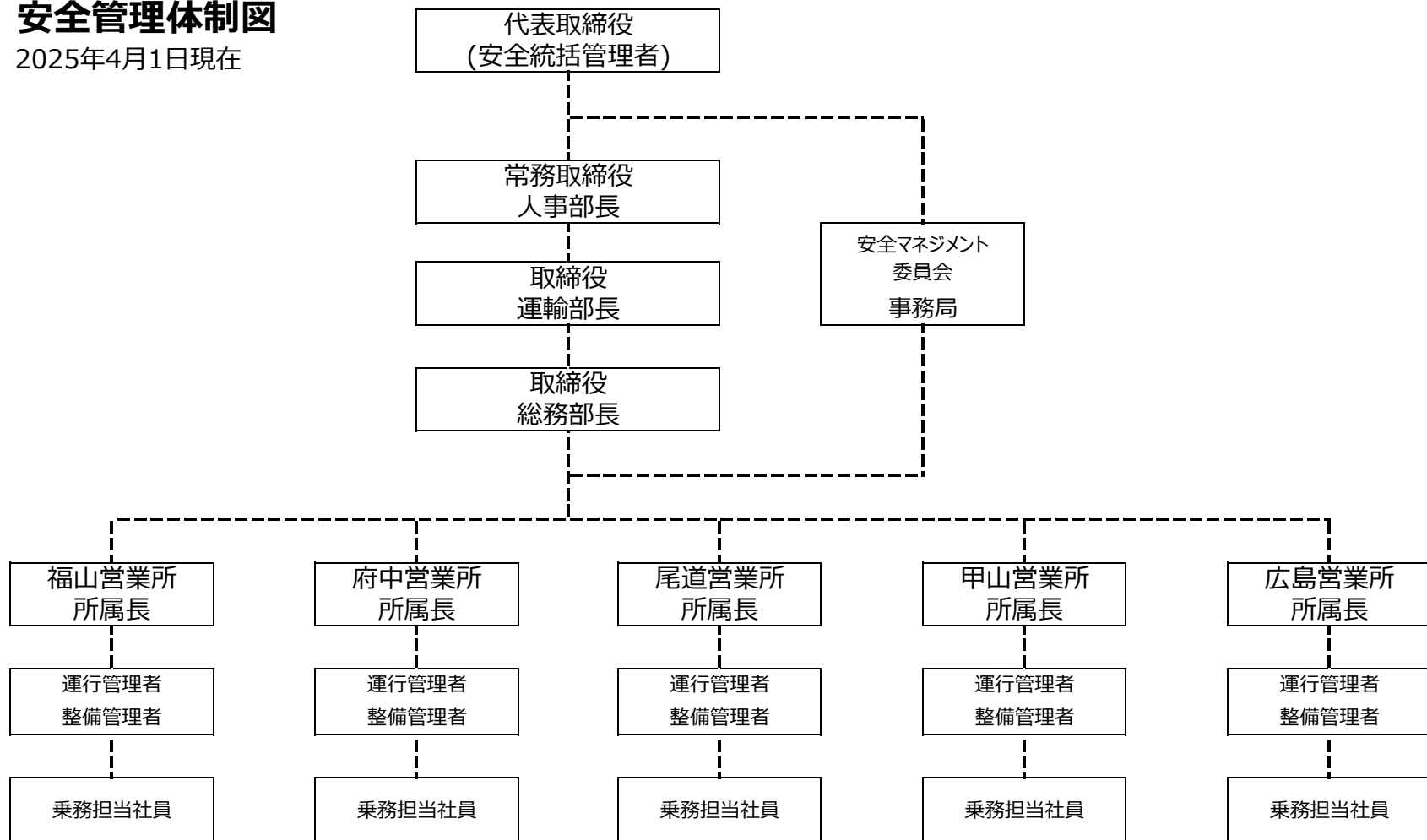
13.安全統括管理者

株式会社中国バス 代表取締役
谷口 修身 (たにぐち おさみ)

4-①

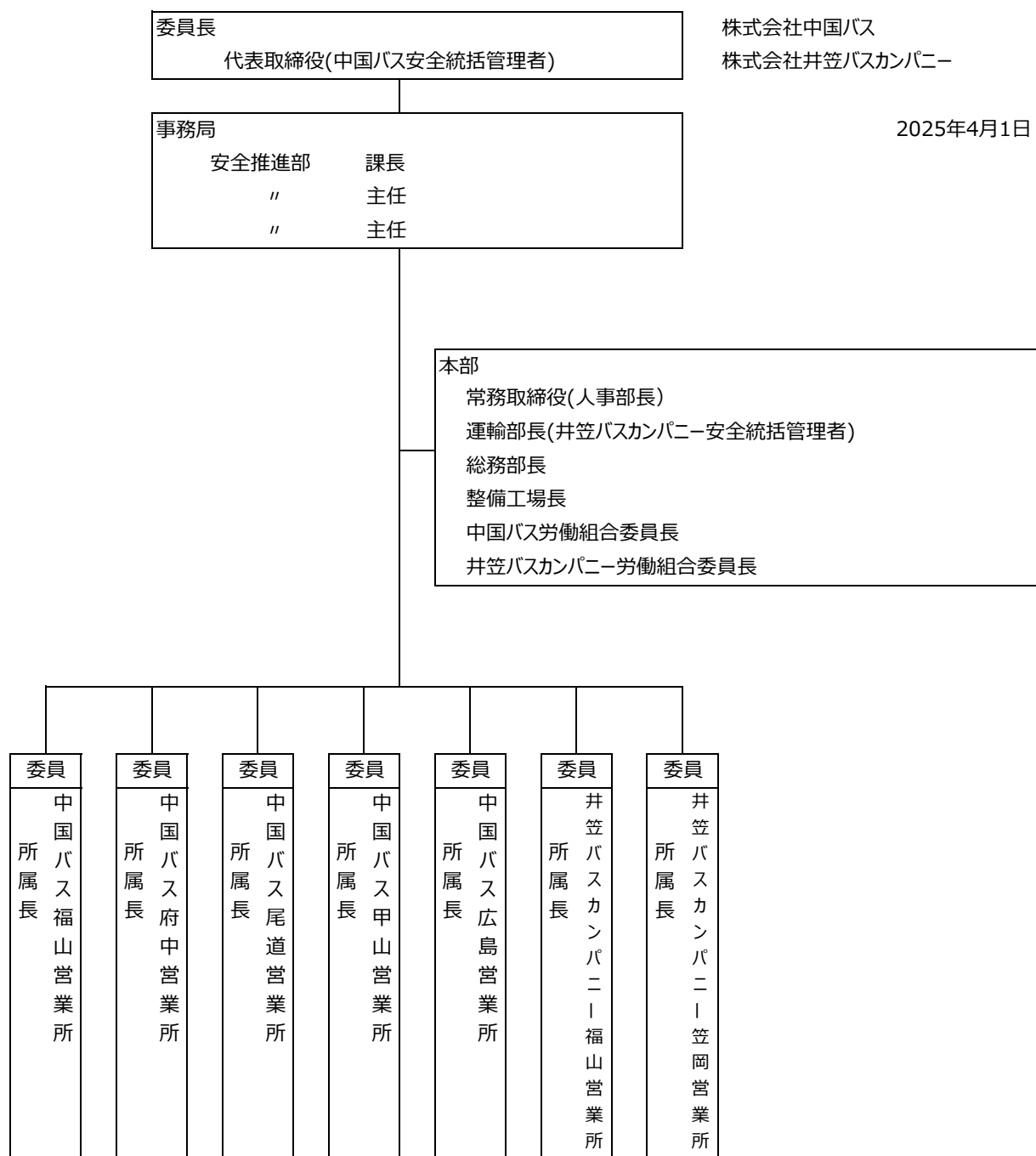
安全管理体制図

2025年4月1日現在



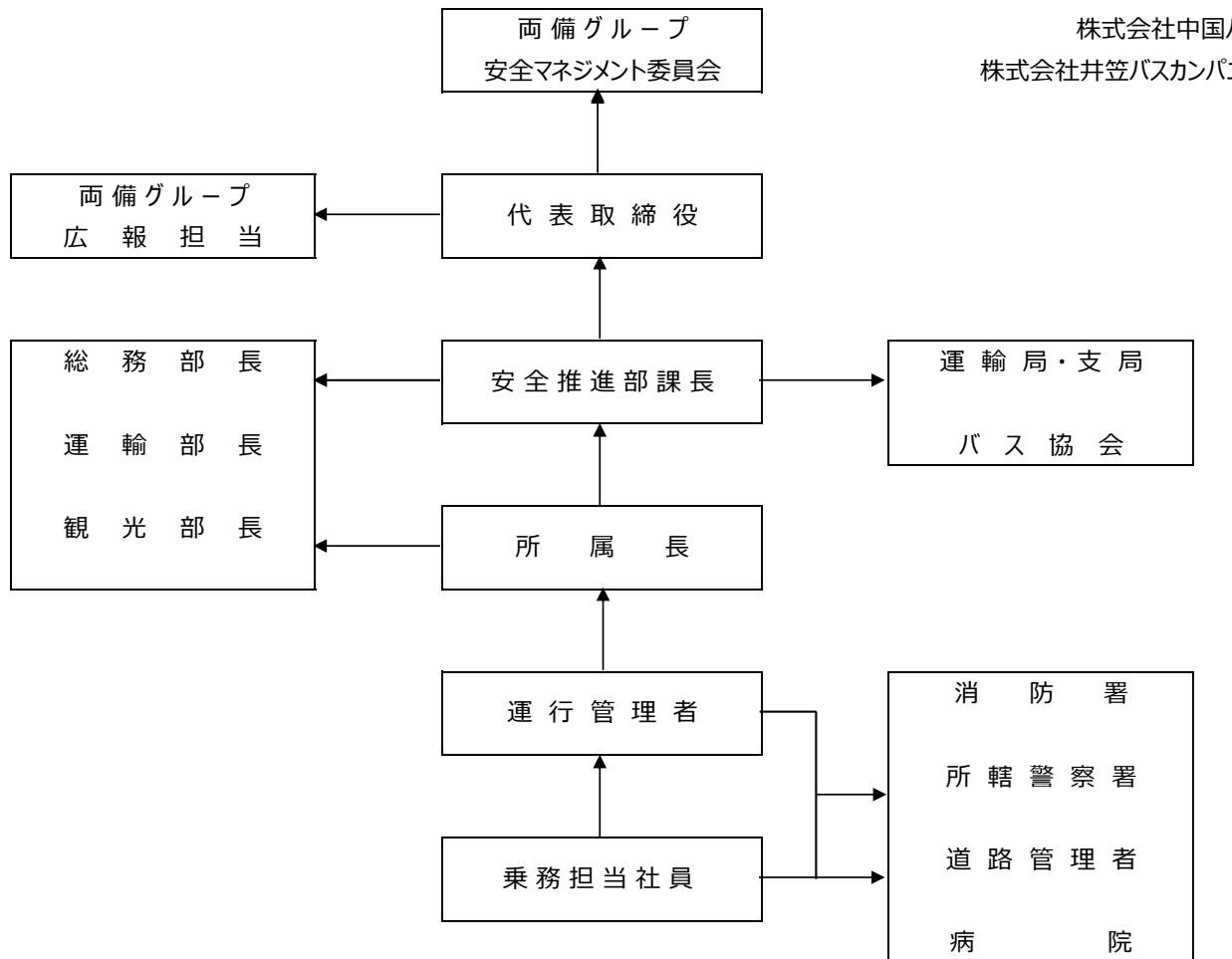
4-②

中国バス・井笠バスカンパニー－安全マネジメント委員会組織図



6. 事故・災害時の連絡報告体制図

2025年4月1日現在



7. 2025年度輸送の安全に関する会議等の実施計画

株式会社中国バス

項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
両備グループ安全マネジメント委員会	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
両備グループ安全マネジメント委員会・バス部会	○		○		○		○		○		○	
中国バス・井笠バスカンパニー安全マネジメント委員会	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
春・秋の全国交通安全運動・年末年始の輸送等に関する安全総点検	○					○			○	○		
バス協会サービス向上運動						○						
ケアレスミス防止月間			○									
両備グループ交通安全月間・バス協会車内事故防止月間					○							
両備グループ交通安全日(7月31日)					○							
無事故・無違反啓発日(毎月6日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
安全総点検日(毎月10日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
交通事故0の日(毎月19日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
交差点注意日(毎月20日)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
スマホ事件を風化させない日(毎月31日)		○		○	○		○		○	○		○
両備グループ安全マネジメント委員会監査	○											○
安全統括管理者内部監査										○	○	○
定期健康診断(夏・冬2回)					○					○		
無事故表彰									○			

8. 2025年輸送の安全に関する教育・研修等の実施計画

株式会社中国バス

実施月	教育内容				
	営業所	実施日	本社	実施日	SSP-UPセンター・社外等
1月	I.バスを運転する心構え		新任乗務担当社員教育		乗務担当社員フォローアップ教育
	事故事例（国交省メルマガ使用）		一般乗務担当社員教育		両備ケループ SSP-UP 技能コンテスト
			高速バスステップアップ教育		
			貸切バスステップアップ教育		
2月	II.バスの運行の安全、乗客の安全を確保するため遵守すべきこと		新任乗務担当社員教育		初任乗務担当社員教育
	事故事例（国交省メルマガ使用）		一般乗務担当社員教育		SAFETY 乗務担当社員教育
			雪上訓練（貸切乗務担当社員レベルアップ）		バス6社 営業所長・運行管理者研修
3月	III.バスの構造上の特性		新任乗務担当社員教育		初任乗務担当社員教育
	事故事例（国交省メルマガ使用）		一般乗務担当社員教育		ペテラン（高齢）乗務担当社員教育
			高速バスステップアップ教育		SAFETY 教育（事故惹起乗務担当社員 技能教育）
			SAFETY 乗務担当社員教育		
4月	IV.乗車中の乗客の安全を確保するために留意すべき事項		新任乗務担当社員教育		初任乗務担当社員教育
	事故事例（国交省メルマガ使用）		新卒乗務担当社員教育		SAFETY 乗務担当社員教育
					乗務担当社員フォローアップ教育
5月	V.乗客が乗降するときの安全を確保するために留意すべき事項		新任乗務担当社員教育		初任乗務担当社員教育
	事故事例（国交省メルマガ使用）				SAFETY 教育（事故惹起乗務担当社員 技能教育）
					接客サービス教育
6月	VI.運行路線・経路における道路及び交通の状況		新任乗務担当社員教育		初任乗務担当社員教育
	事故事例（国交省メルマガ使用）		一般乗務担当社員教育		ペテラン（高齢）乗務担当社員教育
			運行管理者・運行管理補助者教育		SAFETY 乗務担当社員教育
			(非乗務系安全運転教育)		接客サービス教育
7月	VII.危険の予測及び回避並びに緊急時ににおける対応方法		新任乗務担当社員教育		初任乗務担当社員教育
	事故事例（国交省メルマガ使用）		一般乗務担当社員教育		SAFETY 教育（事故惹起乗務担当社員 技能教育）
			高速バスステップアップ教育		乗務担当社員フォローアップ教育
			SAFETY 乗務担当社員教育		
8月	VIII.運転者の運転適性に応じた安全運転		新任乗務担当社員教育		初任乗務担当社員教育
	事故事例（国交省メルマガ使用）		一般乗務担当社員教育		SAFETY 乗務担当社員教育
			貸切バスステップアップ教育		バス6社 営業所長・運行管理者研修
			高速バスステップアップ教育		
9月			貸切バスステップアップ教育		
			運行管理者・運行管理補助者教育		
			(非乗務系安全運転教育)		
10月	X.健康管理の重要性		新任乗務担当社員教育		初任乗務担当社員教育
	事故事例（国交省メルマガ使用）		運行管理者・運行管理補助者教育		SAFETY 乗務担当社員教育
			(非乗務系安全運転教育)		乗務担当社員フォローアップ教育
11月	XI.安全性の向上を図るための装置を備えるバスの適切な運転方法		新任乗務担当社員教育		初任乗務担当社員教育
	事故事例（国交省メルマガ使用）		運行管理者・運行管理補助者教育		SAFETY 教育（事故惹起乗務担当社員 技能教育）
			(非乗務系安全運転教育)		
12月	XII.ドライブレコーダーを活用した安全運転		新任乗務担当社員教育		初任乗務担当社員教育
	事故事例（国交省メルマガ使用）		一般乗務担当社員教育		ペテラン（高齢）乗務担当社員教育
			貸切バスステップアップ教育		接客サービス教育
			(非乗務系安全運転教育)		

9. 2024年度 安全に関する投資実績

単位：千円

各種研修・健康診断等費用	3,524
小計 (a)	3,524
各種設備新設・保守等費用	39,111
小計 (b)	39,111
総合計 (a)+(b)	42,635

9. 2025年度 安全に関する投資計画

単位：千円

各種研修・健康診断等費用	3,600
小計 (a)	3,600
各種設備新設・保守等費用	42,000
小計 (b)	42,000
総合計 (a)+(b)	45,600

12.一般貸切旅客自動車運送事業に係る情報1

2025年4月1日現在

運転者に係る情報

	会社計	福山	府中	尾道	甲山	広島
運転者数	48名	18名	10名	10名	8名	2名

運行管理者に係る情報

	会社計	福山	府中	尾道	甲山	広島
運行管理者数	25名	8名	5名	4名	5名	3名
運行管理補助者数	12名	3名	2名	4名	3名	0名

整備管理者に係る情報

	会社計	福山	府中	尾道	甲山	広島
整備管理者数	6名	2名	1名	1名	1名	1名
整備管理補助者数	36名	11名	6名	8名	8名	3名

事業用自動車に係る情報

	会社計	福山	府中	尾道	甲山	広島
車両数	36両	19両	5両	5両	6両	1両

安全運転の実技指導

時 期 : 入社後、運転者として選任する前までに実施する
教 育 担 当 者 : 安全推進部課長 勤続15年、指導歴10年
: 福山営業所 運行主任 勤続14年、指導歴 5年
: 各営業所リーダー

教 育 使 用 車 種 : 大型バス

初任運転者に対する特別な実技指導の内容

- ①事業用自動車の安全な運転に関する基本的事項
- ②事業用自動車の構造上の特性と日常点検の方法
- ③運行の安全及び旅客の安全を確保するために留意すべき事項
「主ブレーキ、補助ブレーキの操作方法」「下り勾配の適切なシフト操作方法」
- ④危険の予測及び回避
- ⑤安全性の向上を図るための装置を備える貸切バスの適切な運転方法
- ⑥ドライブレコーダーの記録を利用した運転特性の把握と是正
- ⑦安全運転の実技 20時間以上

12.一般貸切旅客自動車運送事業に係る情報2

2025年4月1日現在

2024年度実技指導の内容

初任運転者に対して行う実技指導実施ルート(2024年度一部抜粋)

①福山・甲山・尾道・三原市街地コース

福山営業所～福山市立動物園～道の駅世羅～広島空港～尾道駅～千光寺公園～福山営業所

②山岳コース(周遊)

福山営業所～県道22～R2～県道34～R486～R182～R314～尾道松江道～R184～R2～
～県道22～福山営業所

③高速・広島市街地コース(周遊)

福山営業所～県道22～R2～R182～山陽道～広島駅～平和記念公園～広島呉道路～R185～
～R2～県道22～福山営業所

④松山市街地コース(周遊)

福山営業所～県道22～R2～西瀬戸自動車道～道後温泉～松山市内～R196～西瀬戸自動車道～R2～
～県道22～福山営業所