

安全報告書

2023年度

有限会社カネハチタクシー バス事業部

1. 安全マネジメントに関する取組について

輸送の安全に関する基本的な方針

1. 組織・従業員が活性化する為の企業風土を構築し、安全に関する知識を高め、関係法令を遵守し、安全・安心な輸送を図る。
2. 安全マネジメントに関する取組みを年度毎に策定し、P D C Aサイクルを徹底することにより、事故の未然防止に努める。

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)を確実に実施し、安全対策を不断に見直し、全従業員が一丸となって業務を遂行することにより、当社は絶えず輸送の安全性の向上に努める。

2021年1月14日



有限会社カネハチタクシー
大森貸切自動車有限会社

KMグループとして安全方針を掲げ、安心安全な輸送の為に役員・社員一丸となって取り組んでおります。



2. 輸送の安全に関する目標及び達成状況

		2021年度	2022年度	2023年度	
重大事故	目 標	0	0	0	
	実績	大型車	0	0	0
		中型車	0	0	0
		小型車	0	0	0
		計	0	0	0
人身事故	目 標	0	0	0	
	実績	大型車	0	0	0
		中型車	0	0	0
		小型車	0	0	0
		計	0	0	0
交通事故	目 標	0	0	0	
	実績	大型車	0	0	0
		中型車	0	0	0
		小型車	0	0	0
		計	0	0	0
物損事故	目 標	0	0	0	
	実績	大型車	0	0	1
		中型車	0	0	0
		小型車	0	1	0
		計	0	1	1

2023年度の目標に対する結果報告

目標として事故ゼロをあげておりましたが2024年2月21日に山形の蔵王付近を走行中に対向車線の車のはみ出しバス右側面に接触する事故発生。乗客、乗務員にケガはなかったがバスの損傷が激しくその後の運行に支障が出てしまうため車両を交換することになる。

目的地まではタクシーにてお客様をお送りし、その間に代替えバスを準備。警察、運輸支局へ報告し今回の事故は物損扱いとなる。

今回走行していた道路の状況は除雪の後で道路の幅が狭くなっていた対面通行の道路でした。

接触してきた車はよそ見運転でバスとすれ違う時に接触したと思われる。

一步間違えば正面衝突になっていた状況でした。乗務員は今回の事故は注意していてもすれ違った後に接触しているので防ぎようがなかったと。

乗客の方々にケガ人が出なかったことはよかったです、いつまたこのような事故に遭遇するかわかりません。

常に安全安心運行を心掛け重大事故にならぬよう各乗務員へ指導。

3. 輸送の安全に関する基本的な方針に基づく重点施策

- ①輸送の安全が最も重要であるという意識を徹底し、関連法令及び安全管理規程に定められた事項を理解し遵守します。
- ②輸送の安全に関する内部監査を行い、必要な改善措置は又は予防処置を講じます。
- ③輸送の安全に関する情報の連絡体制を確立し、社内において必要な情報を伝達、共有します。
- ④安全安心な輸送に必要な運転技術の教育・研修に関する具体的な計画を策定し、これを的確に実施します。

4. 2023年度の教育・研修実施状況

① 交通安全講習会

2023年度5月にコロナが5類感染症に移行されてから初の講習会。
同じ情報を共有する事で安全安心運行をできるようにしている。

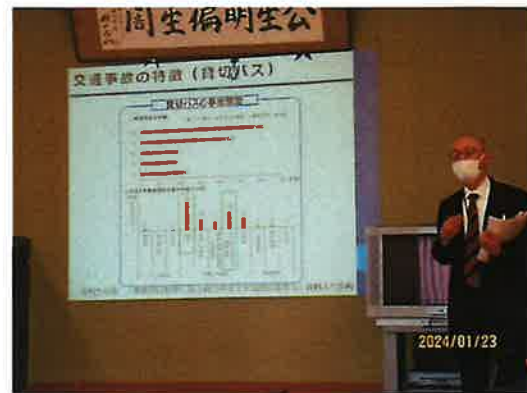
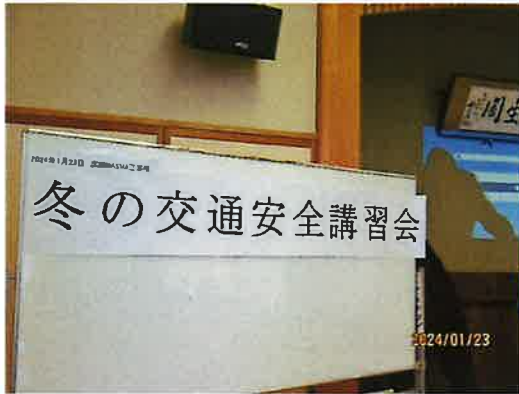
5月春の交通安全講習会実施



講師：福島警察署 堀内様



冬の交通安全講習会と全体会



② 雪上訓練

2024年2月5日雪上訓練



箕輪スキー場にて実施

装備点検



③ ドライブレコーダーを用いた乗務員選抜教育
 運行後の画像・デジタコの情報を用いて個別に指導



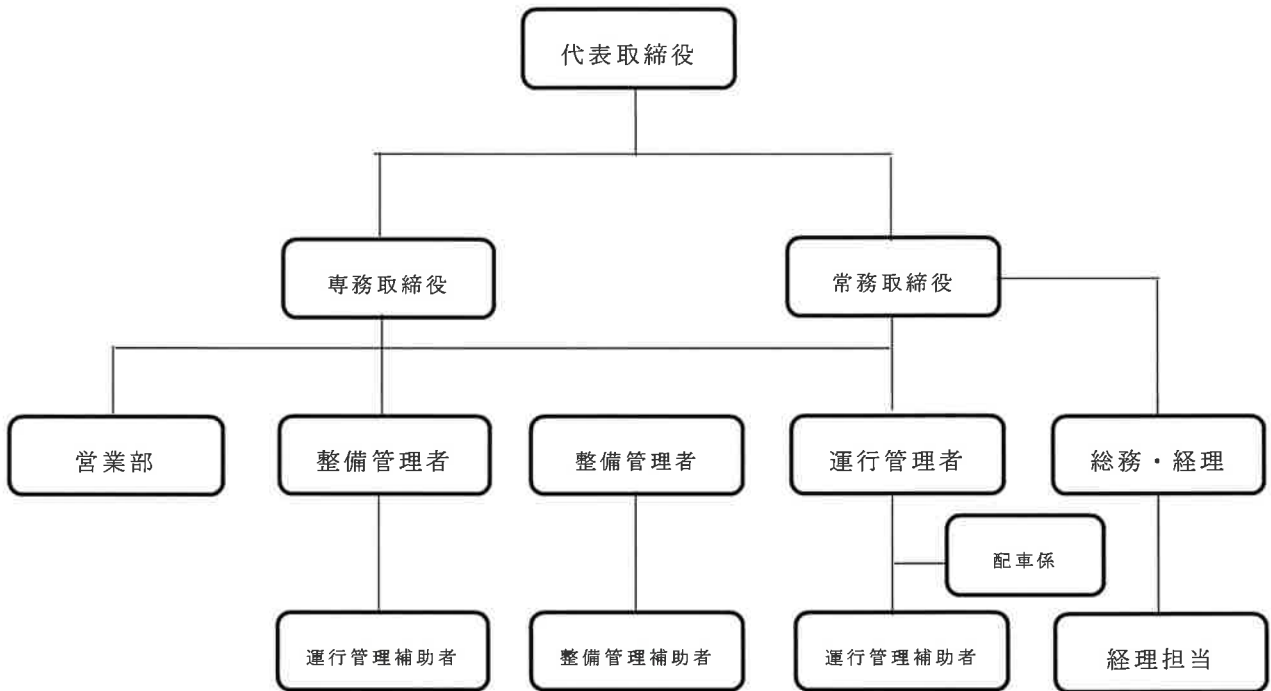
運行番号	乗務員番号	会社	乗務員名	乗務員ID	運行日
00000000	00000000	東電	山田太郎	00000000	2023/07/21
00000000	00000000	東電	山田太郎	00000000	2023/07/21

No.	状態	開始時刻	終了時刻
661	白客止結	15:36:38	
662	スナップ	15:39:46	
663	白客止結	15:39:56	
664	白客止結	15:39:56	
665	走行	15:41:13	15:47:56
666	白客止結	15:41:18	
667	走行	15:42:35	15:43:27
668	白客止結	15:43:58	
669	走行	15:45:27	15:49:05
670	白客止結	15:43:56	
671	スナップ	15:44:44	
672	白客止結	15:44:56	

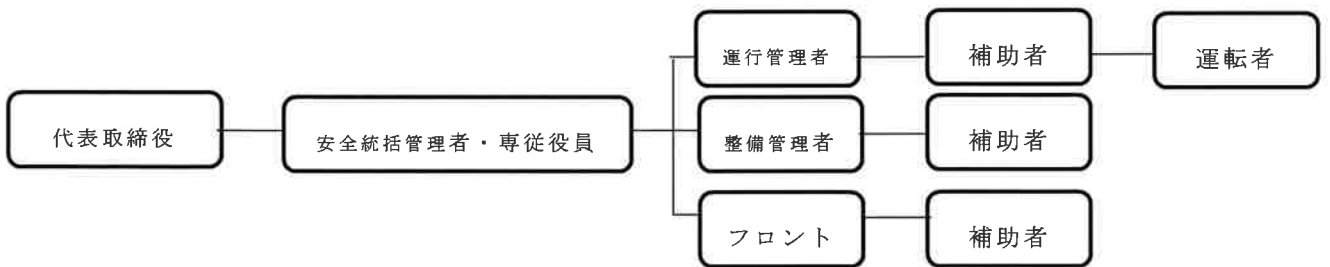
5. 安全管理体制

代表取締役社長を頂点とし安全管理体制を構築し、各責任者の責務を明確にしております。

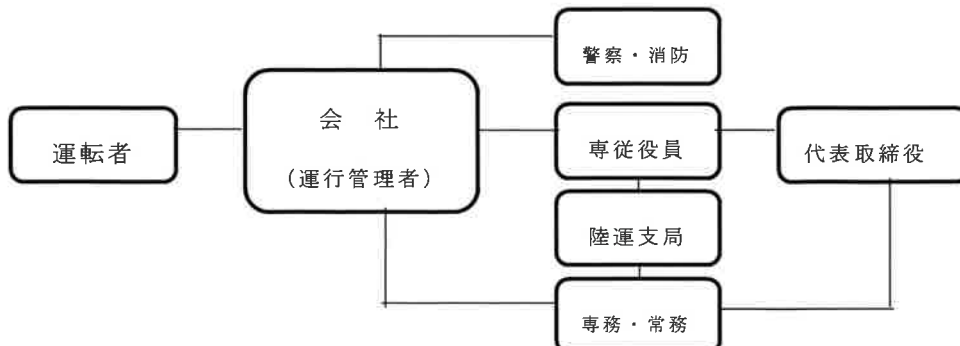
●組織図



●指令命令系統図



●事故処理連絡体制



6. 安全に関する実施結果（費用）

乗務員健康管理	2022 年度	2023 年度
健康診断	104,074 円	68,666 円
脳ドック	145,200 円	169,400 円
SAS	57,640 円	57,640 円
眼科検診	無し	29,700 円

2024 年 4 月からのアルコール検知器・録画システム入れ替え等
482,900 円

7. ご意見その他連絡先

連絡先 有限会社カネハチタクシー バス部

営業時間 8時30分～17時30分（日曜日を除く）

TEL 024-567-3211

FAX 024-567-3212

<http://jumbo-taxi.net>

2024年 乗務員年間教育計画表 カネハチバス事業部

月	内 容	交通安全運動	外部講師の講習	実技訓練	その他
4月	<ul style="list-style-type: none"> ○急発進・急停止の危険性とエコドライブについて ○乗降中のお客様の安全確保についての重要性 ○旅客が乗降する際の安全を確保する為に留意すべき事項 ○ドライブレコーダーの記録を利用した運転者の特性に応じた安全運転について※1回目 ○ドライブレコーダーの記録からヒヤリ・ハットなどの情報方の共有 	春の交通安全運動		苦情に対する指導 労働基準に関する指導	
5月	<ul style="list-style-type: none"> ○ドライブレコーダーの記録を利用した運転者の特性に応じた安全運転について※1回目 ○ドライブレコーダーの記録からヒヤリ・ハットなどの情報方の共有 			ドライブレコーダーによる研修	
6月	<ul style="list-style-type: none"> ○運転適性に応じた安全運転とシートベルトの重要性 ○事故運転者の生理的・心理的要因への対応について 				
7月	<ul style="list-style-type: none"> ○居眠り運転・酒気帯び運転の防止について ○健康管理の重要性 ○運行の安全と旅客の安全を確保する為に遵守すべき事項 	夏の県下一斉事故防止キャンペーン	安全運転講習・外部		治療中の者に現在の状況を確認し指導
8月	<ul style="list-style-type: none"> ○ドライブレコーダーの記録を利用した運転者の特性に応じた安全運転について※2回目 ○ドライブレコーダーの記録からヒヤリ・ハットなどの情報方の共有 			ドライブレコーダーによる研修	
9月	<ul style="list-style-type: none"> ○危険の予測及び回避 ○運行経路・道路状況の確認 ○踏切での安全走行 			日常点検のあり方	
10月	<ul style="list-style-type: none"> ○事故発生時の対応と教護の指導 ○事故防止の心得について ○交通事故に関わる運転者の生理的及び心理的要因及びこれらへの対象方法 	秋の事故安全運動			健康診断の実施 (期間10月～1月)
11月	<ul style="list-style-type: none"> ○ドライブレコーダーの記録を利用した運転者の特性に応じた安全運転について※3回目 ○異常気象への対応と回避 ○ドライブレコーダーの記録からヒヤリ・ハットなどの情報方の共有 			ドライブレコーダーによる研修 近年の気象状況と対応を指導	
12月	<ul style="list-style-type: none"> ○年末年始の事故防止と安全確保 ○健康管理と健康診断後のフォロー 	年末の運輸安全総点検			
1月	<ul style="list-style-type: none"> ○年頭挨拶 ○事故防止講習と運転者の心構え ○車両の構造特性について確認と車両点検の完全実施 		救命救急講習 (2年に1回)	日常点検のあり方	SAS検査 (期間12月～1月)
2月	<ul style="list-style-type: none"> ○安全性を向上する為に遵守すべき事項と装置を備える事業用自動車の適切な運転方法 ○旅客の安全確保・走行テスト(雪上訓練) 			雪山研修 チェーン装着・雪道走行研修	健康診断・SASの結果で個々に指導
3月	<ul style="list-style-type: none"> ○ドライブレコーダーの記録を利用した運転者の特性に応じた安全運転について※4回目 ○過労運転の防止 ○非常口からの避難訓練・用具の確認・消火器確認 	交通安全強化月間	避難訓練・火災事故の対応講習 実際の事故映像	健康管理について ドライブレコーダーによる研修	