

陸運安全協力会 会員各位
 環境安全課長殿
 操油課長殿
 出光興産安全品質管理課殿

昭和四日市石油(株)四日市製油所
 陸運安全協力会



令和7年5月度 指差呼称強調週間安全パトロール結果 (報告)

1. 期 間 令和7年5月13日～16日
2. 場 所 ローリー積場 (報告会は乗務員休憩室)
3. 点検台数 白油積場 (49台)、黒油積場 (12台)、アスファルト (8台)
 炭酸ガス (1台)、LPG (0台)、硫黄 (0台)、潤滑油 (EXTを含む) (1台)
4. 参加 延べ58名 (敬称略)

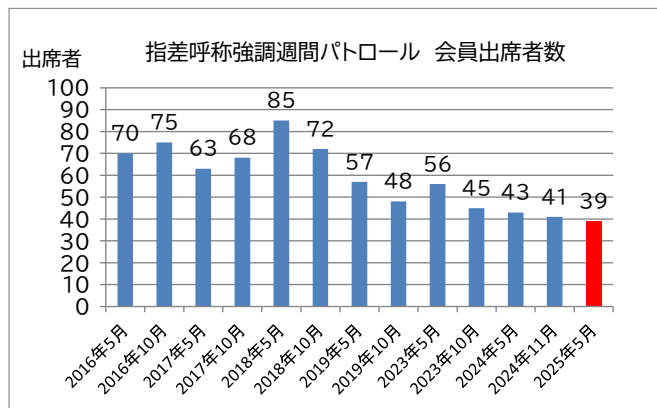
昭四殿 19名、安全協力会 39名の方々にパトロールに参加を頂きました。

58		2025年5月			
		昭四殿	陸運安全協力会		
5月13日	火	杉本、太田、行方、堀江	日本通運:森 昭永工業:中村	伊藤運送:高岡	事務局:新堂
5月14日	水	石本、杉本、南川、松村、近藤	昭永工業:岩野、伊藤(卓) 大西運輸:福田 関東伏見運送:山崎 共栄ロジックサービス:山口 近畿石油輸送:北村、重盛	東陽興業:加藤 かぶと運送:有馬 ナカイ商事:仲井	事務局:新堂
5月15日	木	石本、竹内、杉本、行方、谷口、吉原	昭永工業:河合、伊藤 上野輸送:池谷、河野 ニヤクコーポレーション:野島 暁興産:加藤 ホウエイ:川野 三重高速運輸:後藤、大森	池畑運送:花井 エネックス:宇井 中川運輸:中谷 東海石油運輸:多和田	事務局:新堂
5月16日	金	石本、南川、杉本、行方	昭永工業:河合、細井 ホウエイ:川野、田中 池畑運送:青木 鴻池運輸:桑山	南沙産業:松尾 マルイ運送:本多 ライトトランスポート:児島	事務局:新堂

今回のパトロールで会員の出席者は、4日間で合計 39 名と非常に低調でした。

過去最低の出席者数であり、憂慮すべき事態であると考えています。

社内教育の内容が、積場で正しく履行されているかをパトロールで確認することが重要です。



5. 指摘および評価事項

① 共通指摘事項：

- 指差呼称で、指差し動作は行われているが、声は小さい。(26件)
- 指差呼称が、“指差しのみ” または “声のみ” になっている。(7件)
- 積み込み中はパネル監視が中心で、ハッチへの目配りが不足している。(1件)
- “ヨシ” だけの指差呼称で、“対象物” が何か分からないので指導した。(複数)
- 指差呼称の動作にメリハリがなく、流れて行っている。(複数)
- 指差呼称が手先だけで行われている。(複数)

② その他の指摘事項：

操油課殿作成の報告書を参照願います。

③ 良かった点

操油課殿の報告書を参照願います。

④ 質問事項

- 特にありませんでした。

⑤ 意見・要望事項

- 特にありませんでした。

マイスター推薦・優良乗務員推薦（敬称略）

マイスター推薦：

5月13日	三重油送	白井 善行	初回	他社推薦
5月14日	伊藤運送	飯田 則夫	初回	他社推薦
5月14日	マルイ運送	勝田 保成	11回目	他社推薦
5月14日	伊藤運送	浅井 克測	初回	他社推薦
5月15日	近畿石油輸送	宇佐美 純一	2回目	他社推薦
5月15日	東陽興業	山田 佳代	初回	他社推薦
5月15日	東陽興業	稲垣 真吾	初回	他社推薦
5月16日	暁興産	柳川 和毅	初回	他社推薦
5月16日	ホウエイ	高橋 達也	4回目	自社推薦

優良乗務員推薦： 推薦なし

5月13日	滋賀運送	瀬川 清和	2回目	他社推薦
-------	------	-------	-----	------

6. 昭四指導・連絡事項

操油課殿作成の報告書を参照願います。

以上

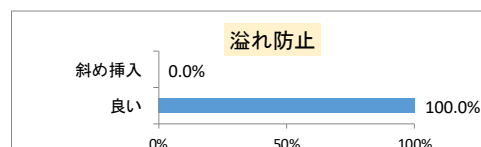
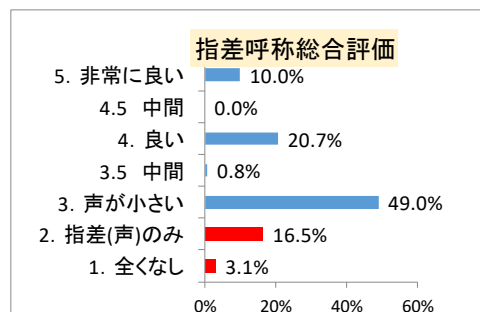
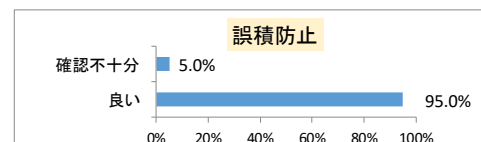
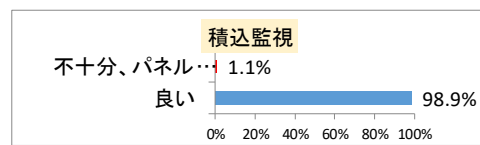
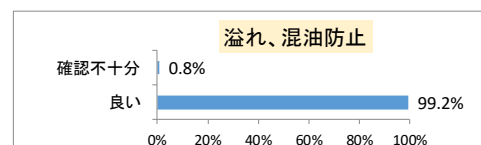
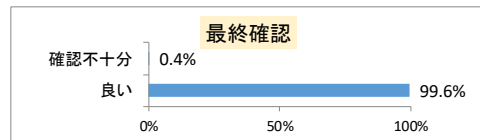
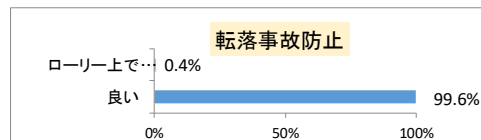
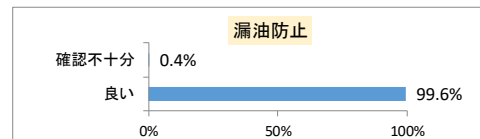
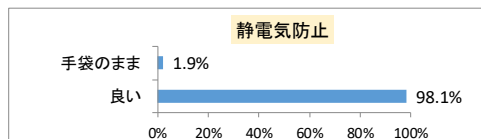
参考 2025年1月から5月指差呼称強調週間までのパトロール結果（白油・黒油261車）をまとめると以下ようになります。

5月までの積込時の監視で ”不十分、パネル中心” は3車（1.1%）となっています。

積込手順の説明動画を改定しましたので、[こちらをご覧ください](http://www.rikuun.info/shuuchi/2019/Oil_tumikomi_tejunn.html)。

http://www.rikuun.info/shuuchi/2019/Oil_tumikomi_tejunn.html

油種3点確認 ローディングアーム差し間違い防止対策の手順	積込時の監視手本はこちら	指差呼称の解説
		



添付： 2025年5月の指差呼称強調週間（5月13日から16日）の白油・黒油パトロール61車の評価結果は以下のとおりです。 総合評価点は80.7点です。 今月は、白油・黒油の積込み監視で“不十分・パネル中心”の指摘は1車（1.6%）でした。 他にアスファル8車、EXT-4 1車、液化炭酸ガス1車のパトロールがありました。

2025年5月	会社名	5-1	5-2	5-3	5-4	5-5	5-6	5-7	5-8	5-9	5-10	5-11	5-12
		滋賀運送	日新物流	かぶと運送	マルイ運送	ハウエイ	ライトランス;三重油送	東陽興業	鈴定運輸	伊藤運送	マルイ運送	伊藤運送	
	実施日	5月13日	5月13日	5月13日	5月13日	5月13日	5月13日	5月13日	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日
	車番	8696	3724	161	2058	2852	5359	3148	5539	1807	7193	3158	1113
	静電気防止	人体除電も兼ねて、接続も収納もアースは素手で操作する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	転落事故防止	カラビナは固定ステージ上で脱着する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	誤積防止	積込みハッチ、油種、数量を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	溢れ防止	溢れ防止弁が正常に働くようドロップパイプは垂直に挿入する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	漏油防止	走行中の漏油防止のためにハッチ蓋閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	最終確認	スイングステージ、アース、歯止め収納を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	指差呼称総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声が小さい 4. 良い 5. 非常に良い	4	3	3	4	3	2	5	2	3	3	5
	積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れのないことを監視する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	総合評価点	90	75	75	90	75	60	100	60	75	75	100	100

2025年5月	会社名	5-13	5-14	5-15	5-15	5-16	5-16	5-16	5-16	5-16	5-16	5-16	5-16
		久志本運輸	鈴定運輸	シューワ	東陽興業	マルイ運送	竹原運輸	ユニオンワーカー;鈴定運輸	マルイ運送	マルイ運送	伊藤運送	共栄ロジックサービス	
	実施日	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日
	車番	28	1806	26	2008	1728	1002	3300	3829	2018	2858	4703	2880
	静電気防止	人体除電も兼ねて、接続も収納もアースは素手で操作する	不十分	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	転落事故防止	カラビナは固定ステージ上で脱着する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	誤積防止	積込みハッチ、油種、数量を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	溢れ防止	溢れ防止弁が正常に働くようドロップパイプは垂直に挿入する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	漏油防止	走行中の漏油防止のためにハッチ蓋閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	最終確認	スイングステージ、アース、歯止め収納を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	指差呼称総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声が小さい 4. 良い 5. 非常に良い	3	5	5	4	4	3	3	5	3	5	3
	積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れのないことを監視する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	総合評価点	67	100	100	90	90	75	75	75	100	75	100	75

		5-16	5-16	5-16	5-28	5-29	5-30	5-31	5-32	5-33	5-34	5-35	5-36
		共栄ロジック+かぶと運送		近畿石油輸送ホウエイ		伊藤運送	東陽興業	北西オイルサ	東陽興業	マルイ運送	日新物流	鈴定運輸	東陽興業
2025年5月	実施日 車番	5月14日 2700	5月15日 161	5月15日 3566	5月15日 3617	5月15日 2193	5月15日 2102	5月15日 8008	5月15日 2005	5月15日 2038	5月15日 3724	5月15日 3655	5月15日 2741
静電気防止	人体除電も兼ねて、接続も収納もアースは素手で操作する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
転落事故防止	カラビナは固定ステージ上で脱着する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
誤積防止	積込みハッチ、油種、数量を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ防止	溢れ防止弁が正常に働くようドロップパイプは垂直に挿入する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
漏油防止	走行中の漏油防止のためにハッチ蓋閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
最終確認	スイングステージ、アース、歯止めめの収納を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
指差呼称 総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声が小さい 4. 良い 5. 非常に良い	3	4	5	3	3	5	3	4	4	4	3	4
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れないことを監視する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
総合評価点		75	90	100	75	75	100	75	90	90	90	75	90

		5-37	5-38	5-39	5-40	5-41	5-42	5-43	5-44	5-45	5-46	5-47	5-48
		東陽興業	鈴定運輸	日新物流	伊藤運送	伊藤運送	イビデン産業	ホウエイ	伊藤運送	三重油送	鈴定運輸	鈴定運輸	三重油送
2025年5月	実施日 車番	5月15日 2006	5月15日 4052	5月15日 3135	5月15日 1113	5月15日 1113	5月15日 2393	5月15日 1335	5月15日 7025	5月15日 6066	5月15日 5062	5月15日 454	5月15日 1177
静電気防止	人体除電も兼ねて、接続も収納もアースは素手で操作する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	不十分	良い	良い	良い	良い
転落事故防止	カラビナは固定ステージ上で脱着する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	確認不十分	良い	確認不十分	良い	良い
誤積防止	積込みハッチ、油種、数量を確認する	良い	確認不十分	確認不十分	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ防止	溢れ防止弁が正常に働くようドロップパイプは垂直に挿入する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
漏油防止	走行中の漏油防止のためにハッチ蓋閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
最終確認	スイングステージ、アース、歯止めめの収納を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
指差呼称 総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声が小さい 4. 良い 5. 非常に良い	5	3	3	3	3	4	4	5	5	3	2	2
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れないことを監視する	良い	確認不十分	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
総合評価点		100	59	67	75	75	90	90	84	100	67	60	60

		5-49	5-50	5-51	5-52	5-53	5-54	5-55	5-56	5-57	5-58	5-59	5-60
		ハウエイ	ハウエイ	中央運送	伊藤運送	伊藤運送	鈴定運輸	日新物流	伊藤運送	鈴定運輸	三重高速	久志本運輸	東海石油運輸
2025年5月	実施日 車番	5月16日 94	5月16日 1934	5月16日 1792	5月16日 816	5月16日 4718	5月16日 538	5月16日 3724	5月16日 816	5月16日 3862	5月16日 830	5月16日 1128	5月16日 6745
静電気防止	人体除電も兼ねて、接続も収納もアースは素手で操作する	良い	良い	良い	不十分	良い	良い	良い	不十分	良い	良い	良い	良い
転落事故防止	カラビナは固定ステージ上で脱着する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
誤積防止	積込みハッチ、油種、数量を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	確認不十分	確認不十分	良い	確認不十分	良い	良い
溢れ防止	溢れ防止弁が正常に働くようドロップパイプは垂直に挿入する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
漏油防止	走行中の漏油防止のためにハッチ蓋閉を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
最終確認	スイングステージ、アース、歯止めの収納を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
指差呼称 総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声が小さい 4. 良い 5. 非常に良い	5	3	3	2	2	4	3	2	3	4	4	4
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れないことを監視する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い
総合評価点		100	75	75	52	60	90	67	44	75	82	90	90

5-61

ハウエイ

2025年5月	実施日 車番	5月16日 428											
静電気防止	人体除電も兼ねて、接続も収納もアースは素手で操作する	良い											
転落事故防止	カラビナは固定ステージ上で脱着する	良い											
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	良い											
誤積防止	積込みハッチ、油種、数量を確認する	良い											
溢れ防止	溢れ防止弁が正常に働くようドロップパイプは垂直に挿入する	良い											
漏油防止	走行中の漏油防止のためにハッチ蓋閉を確認する	良い											
最終確認	スイングステージ、アース、歯止めの収納を確認する	良い											
指差呼称 総合評価	1. 全くなし 2. 指差のみ 3. 声が小さい 4. 良い 5. 非常に良い	3											
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れないことを監視する	良い											
総合評価点		75											