

令和 4 年 5 月 25 日

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 5 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 5 年 5 月 15 日～5 月 19 日
2. 場 所 ローリー積場 (報告会は乗務員休憩室、5 月 18 日のみ塩浜クラブ)
3. 点検台数 白油積場 (43 台)、黒油積場 (3 台)、アスファルト (5 台)  
炭酸ガス (0 台)、LPG (1 台)、硫黄 (1 台)、潤滑油 (EXT を含む) (1 台)
4. 参加者 延べ 76 名 (敬称略)

昭四殿 20 名、安全協力会 56 名の方々にパトロールに参加を頂きました。

76		2023年5月			
		昭四殿		陸運安全協力会	
5月15日	月	福岡、木場、谷口	昭永工業:岩野、河合、伊藤、中村 上野輸送:河野 日本通運:森 石井運輸:角田、伊藤 伊藤運送:中野 エネックス:宇井	ニヤクコーポレーション:平野 暁興産:金森、加藤 旭運輸:橋本、垣内 中北運輸:堤 事務局:新堂	
5月16日	火	福島、南川、木場 杉本、寺島	昭永工業:岩野、細井 上野輸送:河野、荒木 池畑運送:佐藤	東陽興業:加藤 ホリカワ:川村 名誠組:鈴木	鈴定運輸:深田 南沙産業:松尾 事務局:新堂
5月17日	水	西川、木場、杉本、松村	昭永工業:岩野、中村 関東伏見運送:加藤	共栄ロジックサービス:蒔田 近畿石油輸送:北村	中京陸運:村瀬 事務局:新堂
5月18日	木	木場、杉本、谷口 平野	昭永工業:岩野、河合、伊藤、細井 上野輸送:河野 日本通運:森	ニヤクコーポレーション:平野 暁興産:金森、加藤 池畑運送:佐藤	三重高速運輸:大森 三重輸送:大橋 事務局:新堂
5月19日	金	南川、木場、杉本、行方	昭永工業:岩野、細井 ホウエイ:小河 鴻池運輸:桑山	三永産業:福田 ガスプロダクツ・ロジスティクス:佐藤	ライトトランスポート:児島 事務局:新堂

## 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。(19件)
- 指差呼称が、“指差しのみ” または “声のみ” になっている。(6件)
- 積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。(3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16日	(有)三重輸送	坂田 光由	初回
5月17日	三永産業(株)	安田 健一	4回目

### 優良乗務員推薦： 推薦なし

5月17日	竹原運輸(株)	鮫島 弘嗣	初回
-------	---------	-------	----

## 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

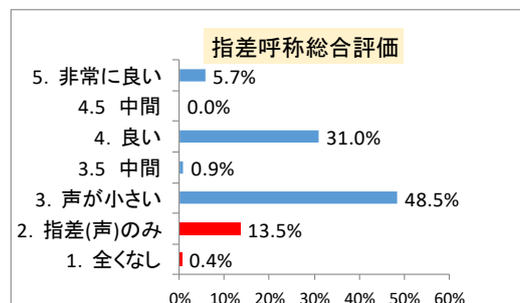
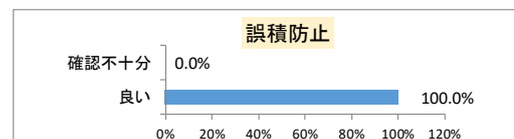
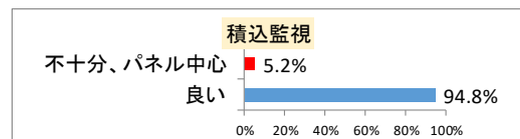
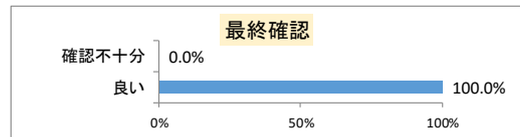
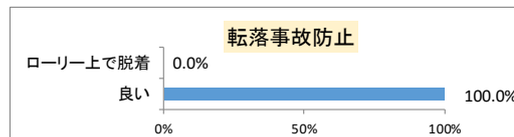
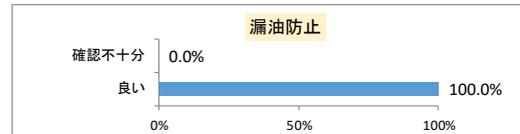
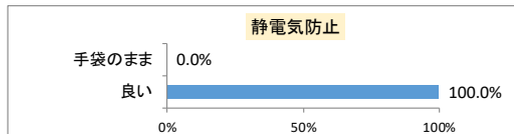
参考 2023年5月までのパトロール結果（白油・黒油 229車）をまとめると以下のようになります。

5月までの積込時の監視で ”不十分、パネル中心” は、12車（5.2%）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](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： 2023年5月の指差呼称強調週間の 白油・黒油パトロール 46 車の評価結果は以下のとおりです。 総合評価点は 80.1 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 3 車（6.5%）でした。 他にアスファル 5 車、LPG 1 車、硫黄 1 車、EXT 1 車のパトロールがありました。

パトロール記録	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
		マルイ運送	共栄ロジックサ三重油送	上野輸送	伏見運送	共栄ロジックサ旭運輸	暁興産	鈴定運輸	マルイ運送	東陽興業	旭運輸		
2023年5月	実施日	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日
	車番	830	2880	3354	3326	6592	2878	3836	2493	2221	2038	339	3446
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	3	3	3	3	4	3	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	75	75	75	75	90	75	90	90	75	90

パトロール記録	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
		池畑運送	東海石油運輸	鈴定運輸	東陽興業	三重油送	鈴定運輸	ホウエイ	三重油送	鈴定運輸	三永産業	野々口石油	不破貨物
2023年5月	実施日	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日	5月16日							
	車番	8959	4573	829	1554	5182	3684	94	545	4554	2064	7007	878
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	3.5	3	4	5	4	5	5	3	4	4	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	確認不十分	良い	確認不十分	良い	確認不十分							
	総合評価点	67	82	67	90	100	90	100	100	75	90	90	52

		5-16	5-16	5-16	5-28	5-29	5-30	5-31	5-32	5-33	5-34	5-35	5-36
		東海石油運輸	大進運輸	竹原運輸	三永産業	三重油送	東海石油運輸	三重油送	野々口石油	上野輸送	上野輸送	伊藤運送	ホリカワ
2023年5月	実施日 車番	5月16日 2741	5月16日 1492	5月17日 1002	5月17日 2064	5月17日 3001	5月17日 2595	5月17日 1188	5月17日 7788	5月17日 3169	5月17日 3792	5月17日 171	5月18日 1390
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									
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									
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	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									
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									
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									
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									
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	2	2	4	5	4	3	4	3	3	4	3	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	良い	良い									
総合評価点		60	60	90	100	90	75	90	75	75	90	75	75

		5-37	5-38	5-39	5-40	5-41	5-42	5-43	5-44	5-45	5-46		
		エネックス	上野輸送	竹原運輸	三永産業	伊藤運送	エネックス	不破貨物	竹原運輸	上野輸送	上野輸送		
2023年5月	実施日 車番	5月18日 69	5月18日 4282	5月18日 1002	5月18日 1768	5月19日 1813	5月19日 17	5月19日 879	5月19日 1002	5月19日 3169	5月19日 329		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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		
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	3	2	4	2	2	4	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	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	75	60	90	60	60	90	75		