

## 指差呼称強調週間のパトロール結果まとめ

2018年5月指差呼称強調週間のパトロール結果を以下に報告します。

➤ 総合評価

5月14日から18日までの指差呼称強調週間のパトロール数（白油・黒油のみ）は、115件であった。総合評価は、75点であり、目標レベルの75点以上の水準となった。

1月から4月までの指差呼称で“良い”と“非常に良い”の合計は、28.5%であったが、5月の指差呼称強調週間では、34.5%に改善しているため、全体の評価点向上に寄与した。

一方で、積込監視では、指差呼称強調週間でも“パネル中心の監視”が29%と全く改善していないため、更なる改善努力が必要である。

		2018年1月23日	2018年2月15日	2018年3月15日	2018年4月19日	2018年5月14-18日
	母数	22	23	23	23	115
静電気防止	良い	22	23	22	21	113
静電気防止	手袋のまま	0	0	1	2	2
転落事故防止	良い	22	21	23	22	115
転落事故防止	ローリー上で脱着	0	2	0	1	0
溢れ、混油防止	良い	22	23	22	22	111
溢れ、混油防止	確認不十分	0	0	1	1	4
誤積防止	良い	22	23	23	23	111
誤積防止	確認不十分	0	0	0	0	4
溢れ防止	良い	22	23	22	23	114
溢れ防止	斜め挿入	0	0	1	0	1
漏油防止	良い	22	21	23	23	115
漏油防止	確認不十分	0	2	0	0	0
最終確認	良い	21	23	23	23	114
最終確認	確認不十分	1	0	0	0	1
積込監視	良い	21	17	16	17	81
積込監視	パネル中心	1	6	7	6	34
指差呼称	1. 全くなし	0	0	1	0	2
指差呼称	2. 指差のみ	6	4	5	4	15
指差呼称	3. 声がかさい	11	14	10	10	58
指差呼称	4. 良い	3	4	6	7	36
指差呼称	5. 非常に良い	2	1	1	2	4
総合評価点		74.5	72.6	72.2	75.7	75.0

5月は昭四主催		5-1	5-2	5-3	5-4	5-5	5-6	5-7	5-8	5-9	5-10	5-11	5-12	5-13	5-14	5-15
指差呼称チェック表		旭運輸	竹原運輸	マルイ運送	マルイ運送	井上流通	共栄ロジックサー	中川運輸	旭運輸	伊藤運送	伊藤運送	東海石油運輸	鈴定運輸	名誠組	滋賀自工	三重油送
ハトール日	車番	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	5月14日	5月14日	5月14日
2018年5月14-18日		1967	790	2008	2425	1056	1385	1348	3135	3253	4906	4790	712	736	7406	2516
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	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	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	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	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	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	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	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	1	3	4	5	3	3	3	5	4	3	3	4	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の無いことを監視する	パネル中心	良い	良い	良い	良い	パネル中心	良い	良い	良い	良い	パネル中心	パネル中心	良い	良い	良い
	総合評価点	42	75	90	100	75	67	75	100	90	75	67	82	90	90	90

5月は昭四主催		5-16	5-17	5-18	5-19	5-20	5-21	5-22	5-23	5-24	5-25	5-26	5-27	5-28	5-29	5-30	5-31
指差呼称チェック表		二和運輸	二和運輸	大西運輸	中川運輸	共栄ロジックサ	三重油送	上野輸送	中央運送	松風運輸	伊藤運送	滋賀自工	東海石油運輸	暁興産	名誠組	丸一運送	竹原運輸
ハトール日	車番	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	5月14日	5月14日	5月14日	5月14日
2018年5月14-18日		2140	6594	2733	3359	2155	13	1850	2306	975	4921	897	1739	2153	5261	7076	4831
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	手袋のまま	手袋のまま	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	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	良い	良い	良い	確認不十分
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	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	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	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	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	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れの無いことを監視する	良い	パネル中心	良い	パネル中心	パネル中心	パネル中心	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	パネル中心	パネル中心
	総合評価点	90	82	75	44	59	67	75	75	75	75	75	75	75	75	82	59

5月は昭四主催		5-32	5-33	5-34	5-35	5-36	5-37	5-38	5-39	5-40	5-41	5-42	5-43	5-44	5-45
指差呼称チェック表		滋賀自工	浜口石油	マルイ運送	共栄ロジックサ	三重油送	ホウエイ	名誠組	三重油送	松風運輸	竹原運輸	共栄ロジックサ	伊藤運送	二和運輸	マルイ運送
ハトール日	車番	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	5月14日	5月15日
2018年5月14-18日		206	443	3170	2880	2580	2461	1706	3148	559	575	3233	4494	3503	2028
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	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	良い	良い
溢れ、混油防止	残油なし、低弁閉を確認する	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	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	確認不十分	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	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	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	確認不十分	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	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れの無いことを監視する	パネル中心	パネル中心	良い	良い	良い	良い	良い	パネル中心	良い	パネル中心	パネル中心	良い	パネル中心	良い
	総合評価点	44	59	75	75	90	90	75	51	75	67	52	60	67	75

5月は昭四主催		5-46	5-47	5-48	5-49	5-50	5-51	5-52	5-53	5-54	5-55	5-56	5-57	5-58	5-59	5-60
指差呼称チェック表		不破貨物	滋賀自工	東海石油運輸	滋賀自工	三重油送	三重油送	三重油送	滋賀自工	上野輸送	伊藤運送	リトランス	東海石油運輸	マルイ運送	マルイ運送	マルイ運送
パトロール日	車番	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	5月15日	5月15日	5月15日
2018年5月14-18日		1900	1009	1907	978	3354	3474	2516	206	328	776	54	4790	3158	2038	2854
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	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	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	確認不十分	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	確認不十分	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	確認不十分	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	斜め挿入	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	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	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	3	4	4	2	4	4	3	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の無いことを監視する	良い	良い	パネル中心	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	パネル中心	パネル中心	パネル中心	良い	良い
	総合評価点	75	75	59	90	90	52	90	90	75	75	36	67	82	90	90

5月は昭四主催		5-61	5-62	5-63	5-64	5-65	5-66	5-67	5-68	5-69	5-70	5-71	5-72	5-73	5-74	5-75
指差呼称チェック表		共栄ロジック	東海石油運輸	鈴定運輸	東海石油運輸	滋賀自工	マルイ運送	バル飯田	マルイ運送	伊藤運送	伊藤運送	三重油送	ライトランス	三重油送	滋賀自工	大西運輸
パトロール日	車番	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日
2018年5月14-18日		1139	2552	916	2416	7406	3158	4029	2028	3013	2758	25	2486	3774	446	2733
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	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	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	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	確認不十分	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	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	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	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	4	3	4	4	3	4	1	3	3	4	3	2	3
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れの無いことを監視する	パネル中心	良い	良い	良い	良い	良い	パネル中心	パネル中心	パネル中心	パネル中心	良い	良い	パネル中心	良い	良い
	総合評価点	82	75	90	75	90	90	67	82	34	67	75	90	67	60	75

5月は昭四主催		5-76	5-77	5-78	5-79	5-80	5-81	5-82	5-83	5-84	5-85	5-86	5-87	5-88	5-89	5-90
指差呼称チェック表		マルイ運送	不破貨物	東海石油運輸	東海石油運輸	マルイ運送	東海石油運輸	タカラ	東海石油運輸	東海石油運輸	東陽興業	上野輸送	パロンパーク	竹原運輸	暁興産	上野輸送
パトロール日	車番	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日
2018年5月14-18日		1728	1900	2416	3798	2038	6103	317	5068	未記入	3462	3362	1135	1002	2360	3362
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	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	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	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	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	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	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	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	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	5	4	2
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れの無いことを監視する	パネル中心	良い	良い	良い	良い	パネル中心	良い	良い	良い	良い	パネル中心	良い	良い	良い	パネル中心
	総合評価点	82	75	90	60	90	67	75	75	75	75	67	75	100	90	52

5月は昭四主催		5-91	5-92	5-93	5-94	5-95	5-96	5-97	5-98	5-99	5-100	5-101	5-102	5-103	5-104	5-105
指差呼称チェック表		池畑運送	ホウエイ	暁興産	ライトランス	三重油送	名誠組	南沙産業	大西運輸	丸一運送	東海石油運輸	ニヤクコーポシ	マルイ運送	野々口石油	志賀運送	伊藤運送
バトロール日	車番	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日
2018年5月14-18日		3427	3617	3354	2486	3354	9477	2508	2113	5024	1284	154	2038	7887	8696	3013
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	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	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	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	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	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	良い	良い	良い
最終確認	スイングステージ、アース、歯止めを収納を確認する	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	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	4	2	2	2	3	3	5	4	3	4	4	3
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れの無いことを監視する	良い	良い	良い	良い	良い	パネル中心	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	良い	パネル中心
	総合評価点	75	90	75	90	60	52	60	75	75	100	90	75	90	90	67

5月は昭四主催		5-106	5-107	5-108	5-109	5-110	5-111	5-112	5-113	5-114	5-115
指差呼称チェック表		東海石油運輸	マルイ運送	旭運輸	丸一運送	伊藤運送	東海石油運輸	池畑運送	中北運輸	マルイ運送	滋賀運送
バトロール日	車番	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日
2018年5月14-18日		1100	1728	168	7076	171	1907	9105	2834	2854	8686
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、歯止めを収納を確認する	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	2	4	2	2	3	3	4	3	4	3
積込監視	緊急停止ができる位置でハッチから溢れの無いことを監視する	パネル中心	良い	良い	良い	良い	良い	良い	パネル中心	良い	良い
	総合評価点	52	90	60	60	75	75	90	67	90	75

指差呼称チェック表	パトロール日	5月14日	5月14日
		三洋輸送	上野輸送
	車番	LPG 1140	LPG 1972
アース接続・収納ヨシ	人体除電も兼ねて、アースは素手で操作する。	良い	良い
ローディングアーム接続・収納ヨシ	ローディングアームが確実に接続及びアーム先端のキャップを設置して正規の場所へ収納する。	良い	良い
緊急遮断弁閉ヨシ	緊急遮断弁を確実に閉にする。	良い	良い
積込ガス種類及び数量確認ヨシ	積込ガスの種類と積込数量を確実に確認する。	良い	良い
積込開始から終了監視	スタートボタンを押して積込状況の監視を表示器にて行い、積込終了したらランプ点灯確認し、終了ブザーを停止する。	良い	良い
緊急遮断弁閉ヨシ	緊急遮断弁を確実に閉にする。	良い	良い
最終確認	積込バルブ閉止確認やブリーダーバルブ閉止や歯止めの収納を確認し、DCカードを抜いて最終確認する。	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	4
積込監視	緊急停止ができる位置で、流量計を確認しアーム/積込口からの溢れ/漏れがないことを監視する。	良い	良い
	総合評価点	90	90

指差呼称チェック表	パトロール日	4月19日
		富士石油運輸
	車番	潤滑油 2116
歯止め設置・アース取り付け	歯止め確認、ヨシ。アース取り付け、ヨシ(人体除電をかねて素手でアースの取り付けを実施)	否
ハーネス装着、カラビナ取り付け	・ハーネス装着、カラビナ取り付け、ヨシ。(ステージ上で取り付けている)	良い
油種選択スイッチ、該当油種コック開放	・積み込み油種の選択スイッチ確認、ヨシ。該当油種コックの開放、ヨシ。(ステージ上の該当油種コックの開放を確実に実施)	良い
ドロップパイプ挿入、積み込み開始	・ドロップパイプ垂直挿入、ヨシ。積み込み開始、ヨシ。(ランプ点灯確認)	良い
積み込み終了確認	・出荷ランプの消灯確認、ヨシ。十分にアーム内滞油が切れたのを確認後、先端コック閉止確認、ヨシ。	良い
アーム収納、油種コック閉止	・アーム収納、ヨシ。油種コック閉止、ヨシ。	良い
最終確認(ステージ、アース、歯止め)	・ステージ収納、ヨシ。(LUB積場はステージ破損事例が多い)・アース取り外し、ヨシ。歯止め収納、ヨシ。	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
積込監視	緊急停止ができる位置で、ハッチ/積込口からの溢れ/漏れがないことを監視する	良い
	総合評価点	52

指差呼称チェック表	パトロール日	5月15日	5月16日
		ニヤクコーボレー	ニヤクコーボレー
	車番	炭酸ガス 3307	炭酸ガス 記載漏れ
積込数量確認ヨシ(誤積防止)	・「炭酸ガスローリー積込記録表」に必要事項を記入し施設係員に渡す。	良い	良い
各ホース接続・収納ヨシ(環境対策)	・リキッドホースとガスホースを接続及び収納する。	良い	良い
各ホース内バーズヨシ	・各ホース内の空気を大気へバーズする。サイレンサーより置換されたことを確認する。注意点:片方ずつ行う事。両方一度にすることは禁止する。	良い	良い
同圧確認ヨシ	・タンク圧力とローリー圧力を同圧にする。	良い	良い
積込開始から終了監視	・各積込ポイントの出荷ポンプを起動/停止する。充填開始から充填終了まで、各圧力計や液面計に異常がないか確認する。	良い	良い
漏洩防止	・走行中のガス漏れの防止ため、積口キャップ設置を確認する。	良い	良い
最終確認	・歯止めの収納を確認する。	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	4
積込監視	緊急時対応が取れる位置で、ホース/積込口からの漏れがないことを監視する。	良い	良い
	総合評価点	90	90

指差呼称チェック表	パトロール日	5月14日	5月14日	5月15日	5月16日	5月17日	5月18日
		神通運輸	鴻池運輸	鴻池運輸	鴻池運輸	中京陸運	鴻池運輸
	車番	硫黄 8760	硫黄 6723	硫黄 6723	硫黄 6785	硫黄 3451	硫黄 4116
静電気対策	人体除電を兼ねて接続も収納もアースは素手で操作している。	良い	良い	良い	良い	良い	良い
歯止め設置・ハーネス装着・カラビナ取り付け	・歯止めを確認し設置している。確実なハーネスの装着がされておてカラビナはステージ上で着脱している。	良い	良い	良い	良い	良い	良い
確認書の受け渡し、渡り台設置	・品名を伝え空車重量など記載されている確認書を係員に渡し確認をしている。又、渡り台を確実に設置出来ている。	良い	良い	良い	良い	良い	良い
ドロップパイプ、防臭ホース装着	・ドロップパイプのロックピンが確実に装着され、防臭ホースがハッチ内に確実に挿入されている。	良い	良い	良い	良い	良い	良い
メーターセット確認後、積込バルブ開放/積込バルブ閉止	・メーターのセット確認を確実にしている。積込バルブ開放時・閉止時に集中し確実に操作している。又、積込中しっかりと監視して積み込みをおこなっている。	良い	良い	良い	良い	良い	良い
出構前点検表記載、カラビナ取り外し、ハーネス脱着、歯止め取外し	・出構前点検表を記載し、カラビナを取外し、ハーネスを脱着し歯止めを取外しホイット出構準備が確実に出来ている。	良い	良い	良い	良い	良い	良い
積込後の点検・確認書にサイン	・積込後のローリー点検を行い、確認書にサインを行っている。	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	3	3	4	3
積込監視	緊急停止ができる位置で、ハッチ/積込口からの溢れ/漏れがないことを監視する	良い	良い	良い	良い	良い	良い
	総合評価点	75	75	75	75	90	75

指差呼称チェック表	パトロール日	5月14日	5月15日	5月16日
		暁興産	暁興産	暁興産
	車番	アスファルト 3144	アスファルト 1209	アスファルト 2940
歯止め設置・ハーネス装着・カラビナ取り付け	・歯止めを確認し設置している。確実なハーネスの装着がされておてカラビナはローリー上で着脱している。	良い	良い	良い
確認書の受け渡し	・品名を伝え空車重量など記載されている確認書を係員に渡し確認をしている。	良い	良い	良い
ドロップパイプ、防臭ホース装着	・ドロップパイプのロックピンが確実に装着され、防臭ホースがハッチ内に確実に挿入されている。	良い	良い	良い
積込バルブ開放・積込バルブ閉止	・積込バルブ開放時・閉止時に集中し確実に操作している。又、積込中しっかりと監視して積み込みをおこなっている。	良い	良い	良い
漏洩防止確認	・荷卸しホースの先端にキャップを設置している。又は、上部底弁確認を行なっている。	良い	良い	良い
カラビナ取り外し・ハーネス脱着・歯止め取外し	・カラビナを取外し、ハーネスを脱着し歯止めを取外しホイット出構準備が確実に出来ている。	良い	良い	良い
積込後の点検・確認書にサイン	・積込後のローリー点検を行い、確認書にサインを行っている。	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	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のないことを監視する	良い	良い	良い
	総合評価点	90	90	90