

令和7年度 LPガスタンクローリ整備確認票 点検実施日 令和7年 月 日

LPガスタンクローリ 種類(注) ▼いずれかに○を付けてください	種類別対象 点検票	オーナコード	事業所名及びTEL	事業所所在地
①タンクローリ(トレーラ含む)	A+B			
②工業用専用(移動式製造設備)バルクローリ	A+B+C			
③民生用専用(充填設備)バルクローリ	A+B+D			
④民生・工業用兼用(移動式製造設備)バルクローリ	A+B+C			
④ 同上 (充填設備)バルクローリ	A+B+D			

(注)LPガスタンクローリの種類については「LPガスタンクローリ点検票」(3/3)の参考図を参照してください。

タンクローリ所有事業所名 所在地及びTEL(注2)	容器記号・番号	容器内容積	容器検査 合格年月日	前回(直近)容器 再検査合格年月日
〒				
☎				

(注2)当該タンクローリを実際に所有している事業所の名称等をご記入下さい。

種類別対象点検票 A【共通】

NO	項目	点検箇所	不良に×印	不良の内容(現象、要因等)	整備確認印
1	容器	①容器記号・番号 ②充填期限			
2	容器固定金具	①ホルト			
3	高さ検知棒	①取付状態			
4	容器及び ローリアース線	①アース線種類 ②接続 ③クリップ			
5	消火器	①外観 ②消火能力単位			
6	エンジンの 排気管	①取付位置 ②火花発生防止装置 ③配管			
7	携行品				

種類別対象点検票 B【タンクローリ(トレーラ含む)】

NO	項目	点検箇所	不良に×印	不良の内容(現象、要因等)	整備確認印
1	表示等	①表示 ②警戒標 ③積載物・積載量表示			
2	附属品操作箱	①外観 ②附属品との距離 ③ロック装置			
3	カップリング	①おすの先端外形			
4	キャップ	①外観・作動 ②固定装置 ③クサリ			
5	元弁 (ボール弁 □ Y型弁 □) フリーダ弁	①元弁(本体、シト、グラント)、フリーダ弁、配管フランジ ②弁開閉操作 ③フリーダ弁放出管 ④元弁・フリーダ弁開閉表示 ⑤Y型弁開閉状態表示 ⑥Y型弁弁軸			
6	緊急遮断装置	①容器側フランジ、本体、フラグ、ドレンフラグ、カムシャフト部 ②操作機構 手動式 油圧式 ③ヒューズメタル ④油圧系統 ⑤油圧計			
7	スリップチューブ 有 □ 無 □	①キャップ ②キャップパッキン ③グラッドナットのロック ④摺動部、取付部 ⑤プローブラグ			
8	安全弁	①シート部、取付部 ②キャップ			
9	圧力計	①ねじ込部 ②外観 ③元弁			
10	温度計	①表示目盛 ②外観			

種類別対象点検票 C【移動式製造設備】

NO	項目	点検箇所	不良に×印	不良の内容(現象、要因等)	整備確認印
1	操作箱・ホスボックス	①ロック装置			
2	流量計	①本体			
		②継手(フレキシブルチューブ含む)			
		③配線接続部			
3	ゴムホース、 スィベルジョイント、 セーフティカップリング	①ホース			
		②スィベルジョイント			
		③セーフティカップリング			
4	ガスコンプレッサ、 ポンプ	①ポンプ本体			
		②継手、マンホール			
		③伝導装置			
		④増速機			
5	電源ケーブル・ コントロールボックス	①コンセント、アダプターコード			
		②コード接続部			
		③コントロールボックス			

種類別対象点検票 D【充填設備】

NO	項目	点検箇所	不良に×印	不良の内容(現象、要因等)	整備確認印
1	表示	①表示板			
2	操作箱、ホスボックス	①ロック装置			
3	ホースリール 及び スィベルジョイント等	①ホースリール			
		②スィベルジョイント			
		③セーフティカップリング、 フレキシブルチューブ接続部			
4	ゴムホース	①本体、継手、止め弁			
		②カシメ部			
5	安全継手	①取付位置			
		②本体・継手			
6	流量計	①本体			
		②継手(フレキシブルチューブ含む)			
		③配線接続部			
7	ガスコンプレッサ、 ポンプ	①ポンプ本体			
		②継手、マンホール			
		③増速機			
8	安全装置				
8-1	いたざら 防止装置 (扉開閉検出 スイッチ)	①外観			
		②作動			
		③取付状態			
		④配線			
8-2	ガス漏れ 検知装置	①外観			
		②作動			
		③取付状態			
		④配線			
8-3	誤発進 防止装置	①外観			
		②作動			
		③取付状態			
		④配線			
8-4	追突 防止装置 (振動検知器)	①外観			
		②取付状態			
		③配線			
8-5	緊急停止 装置	①外観			
		②作動			
		③取付状態			
		④配線			
8-6	インターロック 操作盤	①外観			
		②作動			
8-7	遠隔操作盤	①外観			
		②作動			
		③制御装置			

点検結果確認基地等事業所名:

注)・本確認票を発行されたLPガスタンクローリ所有者は、次回入構する点検結果確認基地等で整備確認を受ける際に、点検票と共に提出してください。  
 ・整備を確認した基地は、本確認票を回収し、事業終了後、点検結果確認報告書と共に事務局へ送付してください。  
 なお、裏面は「充てん設備追加整備確認票」となっておりますので、充てん設備の場合には併せてご返送下さい。  
 ・本確認票が足りない場合には、お手数ですが、本票をコピーしてお使いください。