

高圧ガス積載（バラ積み）車両点検票

【一般則50条】

【実施日】 令和6年10月 日 曜日

【天候】 晴れ・曇り・雨

【車両名/車両ナンバー】

【運転手】

【点検者】保安協会

点検項目	積載条件	点検項目 (良の場合は○、否の場合は×、無関係の場合は-を記入)	適・否	
1 警戒標 	共通	() 車両の前部及び後部の見やすい場所に掲げられていますか？ () 警戒標のサイズ（横：車幅の30%以上、縦：横寸法の20%以上、または面積が600cm ² ）を有していますか？ () 文字は、「高圧ガス」で黒地に蛍光黄ですか？	適・否	
2 防災工具 	可燃性ガス 又は酸素	() 赤旗 () 赤色合図灯または懐中電灯・電池、 () メガホン () ロープ（長さ15m以上×2本以上） () 漏洩検知液・石鹼水 () 車輪止め（2個以上） () 容器バルブ開閉ハンドル（ハンドルが装着されている場合を除く） () 容器バルブグラブスバナ又はモンキレンチ () 革手袋	適・否	
	毒性ガス	上記に加え、 () 保護具（空気呼吸器、防毒マスク、保護衣、保護手袋、保護靴） () 防災キャップ () 布類（毛布等）・ポリエチレンシート等 () バケツ () 漏洩検知剤（石鹼水及び適用するガスに応じて 10%70%水、5%塩酸） () 消石灰（液化ガス 1000kg以上：40kg以上）（液化ガス 1000kg未満：20kg以上）	適・否	
3 消火器 	可燃性ガス 又は酸素 ※消火剤は粉末	() 圧縮ガス15m ³ 以下：B-3以上 × 1個以上 () 100m ³ ≥ 圧縮ガス > 15m ³ ：B-10以上 × 1個以上 () 圧縮ガス100m ³ を超える：B-10以上 × 2個以上 () 液化ガス150kg以下：B-3以上 × 1個以上 () 1000kg ≥ 液化ガス > 150kg：B-10以上 × 1個以上 () 液化ガス1000kgを超える：B-10以上 × 2個以上	適・否	
	毒性ガス	() 圧縮ガス100m ³ 又は液化ガス 1000kg 以上：B-6×1個以上 () 圧縮ガス100m ³ 又は液化ガス 1000kg 未満：B-3×1個以上	適・否	
4 携行書面 	イエローカード 酸素・可燃性ガス 毒性ガス	() 携帯している。 () 裏面の緊急連絡先の名称、電話番号は最新の状態である。	適・否	
5 積載方法 	ロープ掛け	共通	() 容器をロープ等により車両に固定するとともに、他の積載物の動揺による影響を受けないようにしていますか？ () ロープ固定しない場合、下記の条件をすべて満たしていますか？ ①車両の側板の高さが容器の2/3以上 ②木枠、角材等を使用して確実に固定 ③容器後面と車両後面が30cm以上離れてある場合 (又は、補強バンパーSS400相当材を付けた場合)	適・否
	荷台後方間隙	共通	() 容器後面と車両後面が30cm離れていない場合、下記の条件を満たしますか？ ①補強バンパーSS400相当材を設けた場合 ②容器後面と車両後部の側板との間に10cm以上の緩衝材 (自動車用タイヤ、毛布、フェルト、シート等)を挟んである場合	適・否
	ガスの種類・状態	圧縮ガス	() 圧縮ガス容器は、原則、横にして積んでいますか？ () 立積みにする場合は、ロープ等でしっかりと固定していますか？	適・否
		アセチレン	() 立積み又は斜め積みになっていますか？ ※珪酸カルシウムの多孔質物の容器は横積みでも良い。	適・否
		液化ガス	() 立積み又は斜め積みになっていますか？	適・否
		毒性ガス	() 容器には、外面を保護するために容器間に木枠又はパッキンを施していますか？	適・否
	混載	塩素	() 塩素の充てん容器と一緒にアセチレン、アンモニア、水素の充てん容器を積んでいませんか？	適・否
可燃性ガス & 酸素		() 同一の車両に積載する場合、バルブが相互に向き合わないようにしていますか？ 例1) 底部と頭部を互い違いにして向き合わないようにする。 例2) 容器の間に不燃性、難燃性の遮蔽物を設ける。	適・否	
支燃性ガス 燃性ガス		() 動力用燃料等（ガソリン・軽油・メチルアルコール等）との混載はしていませんか？	適・否	