

罐車分類	罐車名稱	契約規定輸運貨物	保安閥檢驗		全 般 檢 驗				附註
			試驗壓力 kg/cm ²	檢 查 期 限	氣密試 驗壓力 kg/cm ²	水壓試 驗壓力 kg/cm ²	罐體膨 脹率 $\frac{V2-V}{V1-V}$	檢 查 期 限	
甲類	液氨罐車	液體氨 NH ₄ OH Ammonium hydroxide	24 起跳 -0.5 21 回復 +1.5 -0	一年	18 (保持1 分鐘以 上)	30 (保持 30秒以 上)	10%以 下	製造出廠5年以 內者三年一次。 製造出廠5-20 年者每二年一 次。 製造出廠20年 以上者每年一 次。	V 為罐體 未試壓時之內容 積。 V1 為試壓 到檢驗壓力時之內容 積。 V2 為退壓 後之內容 積。
甲類	氯乙烯罐車	99.98%液化 氯乙烯 CH ₂ :CHCl Vinylchlori de monomor	9.6 起跳 -0 8.4 回復 +0.5 -0	一年	8 (保持 20分鐘 以上) (其他 各閥3分 鐘)	12 (保持 30秒以 上)	10%以 下	同上	
乙類	苯罐車	99.90%液體 苯	2 - 2.2 起跳 1.8-2.0 回復	一年	1.8 (保持 10分鐘 以上) (其他 各閥3分 鐘)	4 (保持 10分鐘) (其他 各閥5分 鐘)		三年	
乙類	丙烯罐車	丙烯 CH ₂ :CHCN Acrylo-Nitr ile	2-2.2 起跳 1.8-2.0 回復 其他各閥3	一年	1.8 (保持 10分鐘 以上) (其他 各閥3分 鐘)	4 (保持 10分鐘) (其他 各閥5分 鐘)		三年	
乙類	二氯乙烷罐車	99.90%二氯 乙烷 Cl ₂ CH ₂ :CH ₂ Cl Ethylone Dichloride	2-2.2 起跳 1.8-2.0 回復 其他各閥3	一年	1.8 (保持 10分鐘 以上) (其他 各閥3分 鐘)	4 (保持 10分鐘) (其他 各閥5分 鐘)		三年	

乙類	甲苯罐車	甲苯、二甲苯	2-2.2 起跳 1.8-2.0 回復	一年	1.8	4 (保持 10分鐘) (其他 各閥5分 鐘)		三年	
乙類	稀硝酸罐車	稀硝酸	2-2.2 起跳 1.8-2.0 回復	一年	1.8	4 (保持 10分鐘) (其他 各閥5分 鐘)		三年	
丙類	濃硫酸罐車	96%濃硫酸 H ₂ SO ₄ Sulphuric acid	2-2.2 起跳 1.8-2.0 回復	三年		4 (保持 10分鐘)		三年	
丙類	鹽酸罐車	Bo ¹ 20 ⁰ -22 ⁰ 濃鹽酸 HCL Hgdrochlori c Muriatic acid	2-2.2 起跳 1.8-2.0 回復	三年		4 (保持 10分鐘)		三年	
丙類	液鹼罐車	BO ¹ 40 ⁰ -45 ⁰ 液鹼 NaOH Caustic soda	2-2.2 起跳 1.8-2.0 回復	三年		4 (保持 10分鐘)		三年	
丙類	烷基苯罐車	烷基苯 CH ₃ -(CH ₂) _n CH ₃ Aikyl Bonzone	2-2.2 起跳 1.8-2.0 回復	三年		4 (保持 10分鐘)		三年	
丙類	可塑劑罐車	比重 0.994-0.997 液體可塑性 C ₆ H ₄ (COOC ₈ H ₇) ₂ Disctyl Phthalate	1-1.1 起跳 0.9-1.0 回復	三年		2 (保持 10分鐘)		三年	

丙類	酒精罐車	酒精 C ₂ H ₅ OH Ethyl alcohol	2-2.2 起跳 1.8-2.0 回復	三年		4 (保持 10 分鐘)		三年	
丙類	汽油罐車	汽油 Gasoline	2-2.2 起跳 1.8-2.0 回復	三年		4 (保持 10 分鐘)		三年	
丙類	煤油、黑油、重油罐車	煤油、黑油、重油	1-1.1 起跳 0.9-1.0 回復	三年		4 (保持 10 分鐘)		三年	加熱管 5 kg / cm ² (蒸氣 壓) 10 分鐘

註：一、本表僅就現有自備貨車加以分類，運送其他貨物之新造車，當視其裝運貨物性質，比照歸類。

二、罐車以外之自備貨車，視其裝運貨物之性質比照辦理。