

移動タンク貯蔵所構造設備明細書

車名及び型式		1							
製造事業所名		2							
危険物 3	類別		側面 枠 4	当 て 板	材	材質記号			
	品名				料	引張り強さ	N/mm ²		
	化学名				板	厚	mm		
	比重				防	材	材質記号		
タンク の 諸 元 4	断面形状		枠 5	閉装 鎖置 5	材	引張り強さ	N/mm ²		
	内 測 寸 法	長さ			mm	板	厚	mm	
		幅			mm	閉装 鎖置	自動閉鎖装置	有・無	
		高さ			mm	手動閉鎖装置	有・無		
	最大容量	ℓ			吐出口の位置 5		左右後		
	タンク室の容量	ℓ			レバーの位置 5		左右後		
	材 料	材質記号				底弁損傷防止方法 5			
		引張り強さ			N/mm ²	接 地 導 線 5	有(長さ m)・無		
	板 厚	胴板			mm	緊 結 装 置 6	緊 締 金 具 (すみ金具)		有・無
		鏡板			mm		U ボ ルト	材 質 記 号	
間仕切板		mm	引 張 り 強 さ	N/mm ²					
防 波 板 4	材 料	材質記号		直 径 ・ 本 数	mm・本				
		引張り強さ	N/mm ²						
	板厚	mm	箱 枠	材	材質記号				
	面積比			料	引張り強さ	N/mm ²			
防波板面積 ×100 タンク断面積		%	消 火 器 7	薬 剤 の 種 類					
タンクの最大常用圧力 4		kPa		薬 剤 量		kg kg			
安 装 全 置 4	作 動 圧 力	kPa		個 数	個 個				
	有効吹き出し面積	cm ²	可燃性蒸気回収設備 8		有・無				
側 面 枠 4	材 料	材質記号		給 油 設 備 9		有(航空機・船舶)・無			
		引張り強さ	N/mm ²	備 考	10				
	板厚	mm							
	取付角度								
接地角度									

備考 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。

[移動タンク貯蔵所構造設備明細書の記入要領]

- 1 「車名及び型式」の欄は、当該タンクを固定又は積載する車両の名称及び当該車両の車検証に記載された型式を記入すること。
- 2 「製造事業所名」の欄は、車両にタンクの擬装を行った事業所の名称を記入すること。
- 3 「危険物」の欄は、当該移動タンク貯蔵所に積載する危険物をすべて記入すること。
- 4 「タンク諸元」、「防波板」、「タンクの最大常用圧力」、「安全装置」、「側面枠」、「防護枠」の欄は、それぞれ該当する項目に必要な事項記入すること。
ただし、「材質記号」の欄は、JIS記号を記入すること。
- 5 「閉鎖装置」、「吐出口の位置」、「レバーの位置」、「接地導線」の欄は、それぞれ該当する項目に○をつけること。
なお、レバーとは、緊急停止レバーを指すものであること。また、接地導線の欄は、かっこ内にその長さを記入すること。
- 6 「緊結装置」の欄は、積載式移動タンク貯蔵所又は国際輸送用積載式移動タンク貯蔵所（箱枠のある移動タンク貯蔵所）のみ該当する項目を記入すること。
ただし、「材質記号」の欄は、JIS記号を記入すること。
- 7 「消火器」の欄は、当該移動タンク貯蔵所に設置した消火器の種類、本数について記入すること。
- 8 「可燃性蒸気回収設備」の欄は、該当する項目に○をつけること。
- 9 「給油設備」の欄は、航空機、又は船舶への給油ができる設備を有するかどうかについて、該当する項目に○をつけること。
- 10 「備考」の欄は、特殊な移動タンク貯蔵所の場合、その概要を記入すること。