

## 様式第4のト（第4条、第5条関係）

## 移動タンク貯蔵所構造設備明細書

車名及び型式												
製造事業所名												
危 険 物	類別	側面 枠	当 て 板	材 料	材質記号							
	品名			引張り強さ	$N/mm^2$							
	化学生名			板厚	mm							
	比重				材質記号							
タ ン ク 諸 元	断面形状	防護 枠	材 料	引張り強さ	$N/mm^2$							
	内測寸法			板厚	mm							
	長さ				自動閉鎖装置	有・無						
	幅				手動閉鎖装置	有・無						
	高さ											
材 料	最大容量	最 大 容 量	吐出口の位置	左右後								
	タンク室の容量		レバーの位置	左右後								
	材質記号		底弁損傷防止方法									
	引張り強さ		接地導線	有(長さm)・無								
板 厚	胴板	緊結 装置	緊締金具 (すみ金具)		有・無							
	鏡板		Uボルト	材質記号								
	間仕切板			引張り強さ	$N/mm^2$							
				直径、本数	mm・本							
防 波 板	材質記号	箱 枠	材 料	材質記号								
	引張り強さ			引張り強さ	$N/mm^2$							
	板厚		引 張 り 強 さ									
	面積比			$N/mm^2$								
防波板面積 $\times 100$ タンク断面積		消 火 器	薬剤の種類									
タンクの最大常用圧力			薬剤量		kg	kg						
安装 全 置	作動圧力		個数		個	個						
	有効吹き出し面積		可燃性蒸気回収設備				有・無					
側 面 枠	材質記号	備 考	給油設備		有(航空機・船舶)・無							
	引張り強さ											
	板厚											
	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。