

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	種別		側面 材 板 厚	当 て 板	材質記号					
	品名				引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>				
	化学名				板厚	mm				
	比重				材質記号					
タンク	断面形状		防 護 材 料	引 張 り 強 さ	材質記号					
	内 測 寸 法	長さ			mm	閉装 鎖置	引張り強さ		N/mm <sup>2</sup>	
		幅			mm		板厚		mm	
		高さ			mm		自動閉鎖装置		有・無	
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					
諸 元	材 料	材質記号	低弁損傷防止方法							
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>	接地誘導		有(長さ m)・無				
	板 厚	胴板	mm	緊 結 装 置	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 <sup>2</sup>				
直径、本数		mm・本								
防 波 板	板厚		mm	箱 材 料	材質記号					
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面面積}} \times 100$		%		引張り強さ		N/mm <sup>2</sup>			
タンクの最大常用圧力			kPa	消 火 器	薬剤の種類					
安 装 全 置	作動圧力		kPa		薬剤量		kg	kg		
	有効吹き出し面積		cm <sup>2</sup>		個数		個	個		
可燃性蒸気回収設備			有・無							
側 面 材 質	材 料	材質記号								
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>	備 考						
	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。