

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

車名及び形式											
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 <sup>2</sup>			
	化学名					防 護 枠	材 料	板厚	mm		
	比重			材質記号							
タ ン ク	断面形状				閉 装 鎖 置	材 料	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>			
	内 側 寸 法	長さ	mm				自 動 閉 鎖 装 置	板 厚	mm		
		幅	mm		手動閉鎖装置	有・無					
		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			底弁損傷防止方法						
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		接地導線	有(長さ mm)・無					
	板 厚	鋼板	mm		緊 結 装 置	緊締金具		有・無			
鏡板		mm		(すみ金具)							
間仕切板		mm		U ボ ル ト		材質記号					
防 波 板	材 料	材質記号			引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>					
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		直径・本数	mm・本					
板	材 料	板厚	mm		箱 枠	材 料	材質記号				
		面積比 防波板面積 × 10 0	%				消 火 器	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		
タンクの最大常用圧力		Kpa		可 燃 性 蒸 気 回 収 設 備	薬剤の種類						
安 装 全 置	作動圧力		Kpa		薬剤量		kg	kg			
	有効吹出し面積		cm <sup>2</sup>		個数		個	個			
側 面 枠	材 料	材質記号			備 考						
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>								
	板厚	mm									
	取付角度										
接地角度											

備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。