

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 枱	当 て 材 料	材質記号					
	品名					引張り強さ		N/mm <sup>2</sup>			
	化学名					板厚		mm			
	比重					防護 枱	材 料	材質記号			
断面形状			引張り強さ		N/mm <sup>2</sup>						
タンク諸元	内測寸法	長さ	mm		閉装 鎖置	自動閉鎖装置		有・無			
		幅	mm			手動閉鎖装置		有・無			
		高さ	mm			吐出口の位置		左右後			
	最大容量		l		レバーの位置		左右後				
	タンク室の容量		l		底弁損傷防止方法						
	材料	材質記号				接地導線		有(長さ m)・無			
		引張り強さ		N/mm <sup>2</sup>		緊結 装置	緊締金具 (すみ金具)		有・無		
	板厚	胴板	mm		U ボ ル ト		材質記号				
		鏡板	mm				引張り強さ		N/mm <sup>2</sup>		
	間仕切板		mm		直径、本数		mm・本				
防波板	材料	材質記号				箱 枱	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>	
	板厚		mm		消 火 器	薬剤の種類					
	面積比 防波板面積 タンク断面積 ×100		%			薬剤量		kg kg			
タンクの最大常用圧力		kPa		個数		個 個					
装置	作動圧力		kPa		可燃性蒸気回収設備		有・無				
	有効吹き出し面積		cm <sup>2</sup>		給油設備		有(航空機・船舶)・無				
側面枱	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 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。