

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			側面枳	当て板	材料板	材質記号			
	品名						引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>		
	化学名						厚	mm		
	比重					防護枳	材料板	材質記号		
断面形状			引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>						
タンク	内測寸法	長さ	mm	開閉装置	板	厚				
		幅	mm				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		左右後				
	タンク室の容量	ℓ		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 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>				
防波板	材料	材質記号			箱枳	材料	材質記号			
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>	直径、本数			mm・本			
	板厚	mm	消火器	薬剤の種類						
	面積比 防波板面積 ×100 タンク断面積	%		薬剤量		kg	kg			
タンクの最大常用圧力	kPa		安全装置	個数		個	個			
作動圧力	kPa			可燃性蒸気回収設備		有・無				
側面枳	材料	材質記号			給油設備		有(航空機・船舶)・無			
		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。