

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	材質記号		
	品名						引張り強さ	N/mm ²	
	化学名						板厚	mm	
	比重					防護枳	材料	材質記号	
断面形状			引張り強さ	N/mm ²					
タンク	内測寸法	長さ	mm		閉鎖装置	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					
緒元	材料	材質記号			接地導線	有(長さ m)・無			
		引張り強さ	N/mm ²			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 ²		
間仕切板		mm		直径、本数		mm・本			
防波板	材料	材質記号			箱枳	材料	材質記号		
		引張り強さ	N/mm ²				引張り強さ	N/mm ²	
	板厚	mm		消火器	薬剤の種類				
面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面面積}} \times 100$	%		薬剤量		kg	kg			
安全装置	作動圧力	kPa		個数	個		個		
	有効吹き出し面積	cm ²			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 ²		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。