

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/m 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/m ²							
タンク	内側寸法	長さ	mm		閉鎖装置	板厚	mm				
		幅	mm				自動閉鎖装置	有・無			
高さ		mm		手動閉鎖装置		有・無					
ク	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/m ²		接地導線		有(長さ m)・無				
板厚	胴板	mm		緊結装置	緊縮金具(すみ金具)		有・無				
	鏡板	mm									
	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/m ²				
		引張り強さ	N/m ²		直径、本数		mm・本				
板	板厚		mm			箱枳	材料	材質記号			
	面積比				引張り強さ			N/m ²			
		防波板面積×100 タンク断面面積		%		消火器		薬剤の種類			
タンクの最大常用圧力		k Pa		薬剤量		kg		kg			
安全装置	作動圧力		k Pa		個数		個		個		
	有効吹き出し面積		c m 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/m 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、日本工業規格 A4 とすること。