

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 材 板	当 て 料 板	材質記号				
	品名						引張り強さ	N/mm ²			
	化学名						厚	mm			
	比重						材質記号				
タンク諸元	断面形状					防護 材 板	引張り強さ	N/mm ²			
	内測 寸法	長さ	mm		閉装 鎖置		厚	mm			
		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			
	材 料	材質記号					底弁損傷防止方法				
引張り強さ		N/mm ²			接地導線		有(長さ m)・無				
板 厚	銅板		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 ²			
防 波 板	材 料	材質記号					直 径 、 本 数				
		引張り強さ		N/mm ²				mm・本			
	板厚		mm			箱 材 板	材質記号				
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%				引張り強さ		N/mm ²		
タンクの最大常用圧力		kPa			消 火 器	薬剤の種類					
作動圧力		kPa				薬剤量		kg	kg		
有効吹き出し面積		cm ²				個数		個	個		
側 面 材 料	材質記号					可燃性蒸気回収設備		有・無			
	引張り強さ		N/mm ²			給油設備		有(航空機・船舶)・無			
	板厚		mm			備 考					
	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。