

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	材質記号					
	品名					引張り強さ	N/mm ²				
	化学名					板厚	mm				
	比重					材質記号					
タンク諸元	断面形状				防護 枳	材 料	引張り強さ	N/mm ²			
							板厚	mm			
	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 ²		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 防波板面積 ×100 タンク断面図		%			薬剤量		kg	kg		
				個数		個	個				
タンクの最大常用圧力		kpa		可燃性蒸気回収設備		有・無					
安 装 全 置	作動圧力		kpa		給油設備		有(航空機・船舶)・無				
	有効吹き出し面積		cm ²		備 考						
側 面 枳	材質記号										
	引張り強さ		N/mm ²								
	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。