

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 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 の 諸 元	断面形状			防 護 材 料 板	材 質 記 号	引張り強さ	N/mm ²			
	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							
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 板 厚	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				
	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 ²					
防 波 板	材料	材質記号			直 径 ・ 本 数	mm・本				
		引張り強さ	N/mm ²							
	板厚	mm		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					
					薬剤量		kg	kg		
					個数		個	個		
安 装 全 置	作動圧力		kPa		可燃性蒸気回収設備		有・無			
	有効吹き出し面積		cm ²		給油設備		有(航空機・船舶)・無			
側 面 材 料	材料	材質記号			備 考					
		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、日本産業規格A4とすること。