

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 板	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 板	材 料	材質記号					
断面形状			引張り強さ			N/mm ²					
タンク諸元	内測 寸法	長さ	mm		閉 装 鎖 置	板厚	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					
	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		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		材質記号			N/mm ²					
防 波 板	材 料	材質記号				箱 材 料	引張り強さ		N/mm ²		
		引張り強さ		N/mm ²			直径、本数		mm・本		
	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								
側 面 板	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。