

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 当て 材料 板	材 質 記 号	材質記号				
	品名					引張り強さ		N/m ²		
	化学名					板厚		mm		
	比重					材質記号				
タンク諸元	断面形状				防護 材料 板	引張り強さ		N/m ²		
	内側 寸法	長さ	mm			板厚		mm		
		幅		mm		閉装 鎖置	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/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			U ボルト	材質記号		
間仕切板		mm		引張り強さ				N/m ²		
防波板	材料	材質記号				直径、本数		mm・本		
		引張り強さ		N/m ²		箱 材 質	材質記号			
	板厚		mm		引張り強さ		N/m ²			
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%							
タンクの最大常用圧力		kPa		消 火 器	薬剤の種類					
					薬剤量		kg kg			
安裝 全置	作動圧力		kPa		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 材 質	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、日本産業規格 A4 とすること。