

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 砕	材料	材質記号			
断面形状			引張り強さ	N/mm ²						
タンク	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				
緒元	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/mm ²			
防波板	材料	材質記号			箱 砕	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 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$	%			薬剤量		kg	kg		
タンクの最大常用圧力		kPa		個数		個	個			
安全 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		c m ²		給油設備		有(航空機・船舶)・無			
側 面 砕	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 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。