

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	材料	材質記号				
	品名					板厚	引張り強さ	N/mm ²			
	化学名					材料	材質記号				
	比重					枳	引張り強さ	N/mm ²			
タ ン ク の 諸 元	断面形状				閉装 鎖置	板厚		mm			
	内 測 寸 法	長さ	mm			緊 締 金 具 (す み 金 具)	自動閉鎖装置		有・無		
		幅	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/mm ²		接地導線		有(長さ m)・無				
	板 厚	胴板	mm		消 火 器	U ボ ルト		材質記号			
		鏡板	mm			引張り強さ	N/mm ²				
	防 波 板	間仕切板	mm		箱 枳	材料	材質記号				
面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%		枳料		引張り強さ	N/mm ²				
タンクの最大常用圧力		kPa		薬 劑 の 種 類							
安 装 全 置	作動圧力	kPa		薬 劑 量		kg	kg				
	有効吹き出し面積	cm ²		個 数		個	個				
側 面 枳	可燃性蒸気回収設備		有・無			給油設備		有(航空機・船舶)・無			
	材料	材質記号			備 考						
	引張り強さ	N/mm ²									
	板厚	mm									
取付角度											
地接角度											

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。