

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					
			引張り強さ			N/mm ²					
タンク諸元	断面形状			閉 装 鎖 置	板厚						
	内測 寸法	長さ	mm			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	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		引張り強さ			N/mm ²				
防 波 板	材 料	材質記号			直 径 、 本 数						
		引張り強さ	N/mm ²			mm・本					
	板厚		mm		箱 材 料	材質記号					
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%			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				
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。