

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			側面枠	当て板	材料	材質記号				
	品名						引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>			
	化学名						板厚	mm			
	比重					防護材料	材質記号				
断面形状			引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>							
タンク諸元	内測寸法	長さ	mm	閉鎖装置	板厚	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－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 <sup>2</sup>		接地導線				有(長さ m) 無		
	板厚	胴板	mm		緊結装置	緊結金具 (すみ金具)			有 無		
		鏡板	mm								
		間仕切板	mm			Uボルト	材質記号				
防波板	材料	材質記号			引張り強さ		N/mm <sup>2</sup>				
	材料	引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>			箱枠材料	材質記号				
板厚	mm		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>							
面積比	防波板面積 / タンク面積 × 100			%		消火器	薬剤の種類				
					薬剤材料			kg	kg		
タンクの最大常用圧力		kPa		個数			個	個			
安全装置	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 <sup>2</sup>		備考							
側面枠	材料	材質記号									
		引張り強さ	N/mm <sup>2</sup>								
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。