

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 当て 材料 板	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			閉装 鎖置	板厚	mm				
		幅	mm		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/m ²					
防波板	材料	材質記号				直徑、本数	mm・本					
		引張り強さ	N/m ²				箱		材料		材質記号	
	板厚	mm		材料		引張り強さ		N/m ²				
	面積比 $\frac{\text{防波板面積}}{\text{タンク断面積}} \times 100$		%		消火器		薬剤の種類					
タンクの最大常用圧力		kPa		薬剤量		kg		kg				
安全装置	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 枳	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。