

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	別	側面		当	材	材質記号					
	品名		枠	板	材	質	引張り強さ	N/mm ²				
	化学名						厚	mm				
	比重		防護	枠	閉鎖	装	置	材質記号				
断面形状		引張り強さ						N/mm ²				
ク	内測寸法	長さ	mm		閉鎖	装	置	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							
諸	材	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						
元	板	胴板	mm		緊結	緊締金具 (すみ金具)		有 ・ 無				
		鏡板	mm			Uボルト	材質記号					
厚	間仕切板	mm		箱	材		質	引張り強さ	N/mm ²			
防	材	材質記号				材		質	直径、本数	mm ・ 本		
		引張り強さ	N/mm ²		枠		料		材質記号			
波	厚		mm			消		火	器	引張り強さ	N/mm ²	
	面積比				薬剤の種類							
板	防波板面積 タンク断面積		%		消	火	器	薬剤の量	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 ²		給油設備		有 (航空機・船舶) ・ 無					
側面	材	材質記号			備	考						
		引張り強さ	N/mm ²									
	厚		mm									
	取付角度											
枠	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。