

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	材	材質記号								
ク	断面形状		護	料	引張り強さ	N/mm ²							
	内測寸法	長さ	枠	板		厚	mm						
		幅	閉鎖装置		自動閉鎖装置	有 ・ 無							
	高さ	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								
諸元	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				
	板	胴板	mm		緊	結	緊締金具 (すみ金具)		有 ・ 無				
鏡板		mm		U			ボ	ル	材質記号				
厚	間仕切板	mm			置	箱				材	質	記	号
防	材	材質記号					材	質	記				
		引張り強さ	N/mm ²		引	張				り	強	さ	N/mm ²
波	板厚		mm				消	火	薬				剤
	面	積	比	防波板面積 タンク断面積	×	100				%	薬	剤	
タンクの最大常用圧力							kPa		器				個
安全装置	作動圧力		kPa		給油設備		有 (航空機・船舶) ・ 無						
	有効吹き出し面積		cm ²		備	考							
側	材	材質記号											
		引張り強さ	N/mm ²										
面	板厚		mm										
	取付角度												
枠	接地角度												

備考 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。