

様式第3号(第2条関係)

バルク供給に係る供給設備の技術上の基準

(バルク貯槽による貯蔵で、貯蔵能力500kg超1,000kg未満のとき添付)

1	貯槽の設置状況	地盤面上・地盤面下		
2	貯槽の適合性	特定設備検査合格証・特定設備基準適合証 (安全弁、カップリング用液流出防止装置付液取弁、ガス放出防止器(緊急遮断装置)付ガス取弁及び液取弁、カップリング付均圧弁、液面計、過充てん防止装置が装着されている貯槽)		
3	保安距離	①第一種保安距離(法定1.5m以上、構造壁等又は埋設設置0m)		
		実際距離	m	保安物件の名称
		②第二種保安距離(法定1.0m以上、構造壁等又は埋設設置0m)		
		実際距離	m	保安物件の名称
4	構造壁等(有・無)	構造壁等の構造:材料		
		寸法(高さ×幅)	m×m	
5	貯槽の表示	LPガス及び火気厳禁(朱書き)、緊急連絡先の有無	有・無	
6	腐食防止措置	下地処理・錆止め塗装等の有無	有・無	
7	転倒防止等措置	支柱又はサドル等取付の有無	有・無	
8	プロテクター内のガス漏れ検知器の設置等	ガス漏れ検知器の設置の有無		有・無
		常時監視システム設置の有無		有・無
9	火気距離	火気の種類		
		火気との距離		
		火気距離が2m以内 防火壁の設置の有無	有・無	
10	充てん設備の保安距離	新型充てん設備(新型バルクローリー)		
		①第1種保安距離(法定1.5m以上)		
		実際距離	m	保安物件の名称
		②第2種保安距離(法定1.0m以上)		
		実際距離	m	保安物件の名称
		従来型充てん設備(従来型バルクローリー)		
		①第1種保安距離(法定15m以上)		
		実際距離	m	保安物件の名称
		②第2種保安距離(法定10m以上)		
		実際距離	m	保安物件の名称