

様式第3号の2（第2条関係）

バルク供給に係る供給設備の技術上の基準

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

1	容器の設置状況	地 盤 面 上			
2	容器の適合性	安全弁、カップリング用液流出防止装置付液取入バルブ、ガス放出防止器（緊急遮断装置）付ガス取出バルブ及び液取出バルブ、カップリング付均圧バルブ、液面計、過充てん防止装置が装着されている容器			
3	保安距離	① 第一種保安距離（法定0m、障壁0m）			
		実 際 距 離	m	保安物件の名称	
		② 第二種保安距離（法定0m以上、障壁0m）			
		実 際 距 離	m	保安物件の名称	
4	障壁等（有・無）	障壁構造	材 料		
			寸 法	高さ m	厚さ cm
			補強筋	mm（間隔）縦 cm	横 cm
5	容器の表示	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	スカート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 防火壁等の設置の有無			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	