

別紙2-3 貯蔵設備技術基準表 バルク貯槽 (1,000kg 未満)

			添付書類及び留意事項	× 市 使用欄	
規則 19 条 3号イ、ハ	貯槽の構造 附属機器	<input type="checkbox"/> 特定設備検査合格証又は特定設備基準適合証 <input type="checkbox"/> バルブ認定書 <input type="checkbox"/> プロテクター保護	合格証又は適合証の 写し 認定書の写し		
規則 19 条 3号ロ	保安物件までの 距離	第一種保安物件 _____ m 保安物件の種類：学校・病院・ その他 () ----- 第二種保安物件 _____ m ----- 保安距離が確保できない場合の措置：	貯槽設置場所周辺図 ※措置の詳細を示す こと		
規則 19 条 3号ハ(5)	ガス取出弁	<input type="checkbox"/> ガス放出防止器 <input type="checkbox"/> 緊急遮断装置 <input type="checkbox"/> 供給管の損傷を防止する措置	左欄の事項を確認で きる写真又は図面		
規則 19 条 3号ハ(6)	液取出弁	<input type="checkbox"/> ガス放出防止器 <input type="checkbox"/> 緊急遮断装置 <input type="checkbox"/> 配管又は集合装置に接続しない			
規則 19 条 3号ハ(9)	警戒標	<input type="checkbox"/> 液化石油ガス又はLPガス <input type="checkbox"/> 火気厳禁			
規則 19 条 3号ハ(10)	緊急連絡先	<input type="checkbox"/> 別紙のとおり表示する			
規則 19 条 3号ハ(12)	腐食防止 転倒防止措置	<input type="checkbox"/> 支柱又はサドルを取り付ける			
規則 19 条 3号ニ (地盤面 上に設置 するバル ク貯槽の 基準)	基礎	基礎の材質： 地盤面からの高さ： _____ cm <input type="checkbox"/> アンカーボルト固定		基礎図 ※左欄の事項を確認 できる写真又は図 面	
	自動車等車両が 接触しない措置	措置の方法：			
	電氣的接続	<input type="checkbox"/> アース <input type="checkbox"/> その他 ()			
	安全弁	<input type="checkbox"/> 安全弁に放出管を設置			
規則 19 条 3号へ	2 m 以内に ある火気をさ えぎる措置	<input type="checkbox"/> 2 m 以内に火気無し <input type="checkbox"/> 2 m 以内に火気有り 火気をさえぎる措置：	貯槽設置場所周辺図 ※措置の詳細を示す こと		
	屋外設置	<input type="checkbox"/> 屋外 <input type="checkbox"/> 既製品収納庫 <input type="checkbox"/> その他 ()			
規則 19 条 5号	プロテクター 内にガス漏れ 検知器設置	<input type="checkbox"/> 有 (常時監視システム接続) <input type="checkbox"/> 無 無の場合の措置：	有：プロテクター内 部の写真 無：※措置の詳細を 示すこと		

(備考) 1 ×印の項は記載しないこと。 2 表中の「□」には該当する項目にレ点で記載すること。
 3 地盤面下に埋設するバルク貯槽の基準 (規則 19 条 3 号ホ) は省略する。