

別紙2-2 貯蔵設備技術基準表 バルク容器

				添付書類及び留意事項	× 市 使用欄
バルク容器 共通技術基準	規則19条 1号イ～ト	附属機器	<input type="checkbox"/> バルブ認定書 <input type="checkbox"/> プロテクター保護	認定書の写し	
	規則19条 1号チ	警戒標	<input type="checkbox"/> 液化石油ガス又はLPガス <input type="checkbox"/> 火気厳禁	左欄の事項を確認 できる写真又は図 面	
	規則19条 1号リ	緊急連絡先	<input type="checkbox"/> 別紙のとおり表示する		
	規則19条 1号ル	転落、転倒 防	<input type="checkbox"/> スカートまたはサドルで基礎 に設置する		
	規則19条 1号ヲ	基礎	基礎の材質： 地盤面からの高さ： _____ cm		
	規則19条 1号ワ	自動車等車両が 接触しない措置	措置の方法：		
	規則19条 1号カ	安全弁	<input type="checkbox"/> 安全弁に放出管を設置		
	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：※措置の内容 を示すこと
(1) 貯蔵能力 1,000kg 未満の技 術基準	規則19条 1号ヨ	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：	容器設置場所周辺 図 収納庫内設置の場合 は、収納庫の構造 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 1号タ	容器を 40℃以 下に保つ措置	<input type="checkbox"/> 屋根 <input type="checkbox"/> その他（ ）		
(2) 貯蔵能力 1,000kg 以上 3,000kg 未満の 技術基準	規則19条 2号イ	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（ ）	容器設置場所周辺 図 ※措置の詳細を示 すこと	
			第二種保安物件 _____ m		
			保安距離が確保できない場合の 措置：		
	規則19条 2号ロ	火気取扱施設 との距離	<input type="checkbox"/> 5 m以内に火気取扱施設無し <input type="checkbox"/> 5 m以内に火気取扱施設有り 流動防止措置：	※措置の詳細を示す こと	
規則19条 2号ハ	屋根又は遮へ い板の設置	<input type="checkbox"/> 既製品収納庫 <input type="checkbox"/> その他（ ）	左欄の事項を確認で きる写真又は図面		
規則19条 2号ニ	消火設備	消火器の能力A－（ ）B－（ ） 消火器の個数 個			

(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 共通技術基準及び、貯蔵能力に応じて(1)、(2)のどちらか一方を記載すること。