

バルク供給設備の技術上の基準

1. 貯槽の設備状況	
2. 貯槽の適合性	
3. 保安距離	① 第1種保安距離（法定 1.5m 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2種保安距離（法定 1.0 m 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	壁の構造 材料 _____ 寸法（高さ） _____ m（幅） _____ m
5. 貯槽の表示	
6. 腐食防止措置	
7. 転倒防止等の措置	
8. プロテクター内のガス漏れ検知器の設置等	
9. 火気等との距離	① 火気等との距離 _____ m ② 火気距離が2m以内 防火壁等の設置の有無