記載例25（工事届）

**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、貯蔵能力が500kgを超え1,000kg未満のときに添付）

|  |  |
| --- | --- |
| １．貯槽の設備状況 | 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 |
| 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1.0ｍ 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 | ＬＰガス及び火気厳禁(朱書き)､緊急連絡先の表示の有無 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けの有無　　　　　　　　　　　　 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 | ①火気等の種類 　 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　　　　　 有 ・ 無 |