別紙（容器）

供給設備の技術上の基準

（容器による貯蔵能力が１，０００Ｋｇ以上３，０００Ｋｇ未満のものに限る）

|  |  |
| --- | --- |
| １　保安距離 | ①第１種保安距離（法定　　ｍ・障壁設置　　ｍ）実際距離　　ｍ  保安物件の名称  ②第２種保安距離（法定　　ｍ・障壁設置　　ｍ）実際距離　　ｍ  　保安物件の名称 |
| ２　障　壁 | ①障壁の構造　材料　　寸法（高さ）　　ｃｍ（厚さ）　　ｃｍ  ②扉の構造　　材料　　　　（厚さ）　　ｃｍ  ③扉の補強　　等辺山形鋼（枠）　　　ｍｍ　×　　　ｍｍ  （内）　　　ｍｍ　×　　　ｍｍ  　　　　　　　間隔　　　（縦）　　　ｃｍ（横）　　ｃｍ |
| ３　火気取扱施設との距離 | ①火気等の種類　　　　　　　　　　　火気等との距離　　　ｍ  ②火気距離　　　　　　障壁（材料）　　　　　　高さ　　　ｍ |
| ４　滞留防止 | ①貯蔵設備面積　　　　㎡　　法定換気口面積　　　　ｃ㎡  ②実際の換気口面積　　　　ｃ㎡ |
| ５　さく、へい等の設置 | さく、へい等の種類 |
| ６　警戒標 | ①掲示位置  ②表示内容 |
| ７　消火設備 | ①粉末消火器  ②その他 |
| ８　軽量な屋根等 | ①屋根の場合　　　その材料  ②遮へい板の場合　その材料 |
| ９　転倒防止等の措置 |  |
| 10　腐食防止措置 |  |