**［協会様式番号２６］**

**特定供給設備の位置構造等**

|  |  |
| --- | --- |
| 特定供給設備を有する販売所の名称 |  |
| 特定供給設備の所在地 |  |
| 貯蔵能力 |  |
| 保安距離 | （１）　最も近い第一種保安物件までの距離　　　 　　ｍ（２）　最も近い第二種保安物件までの距離　　　 　　ｍ |
| 最も近い火気施設との距離 |  |
| 構造 | （イ）　屋　根（ロ）　　扉（ハ）　障　壁（ニ）　換気孔 |
| 警戒標識 |  |
| 消火設備 |  |
| 転落、転倒等による衝撃防止措置 |  |
| 供給を中断することなく容器を交換できる措置 | 1. 自動切替調整器　型　　 式 　　　　　　　　　処理能力　　　　　　　㎏／時

（２）　液自動切替装置　型　　 式 　　　　　　　　　処理能力　　　　　　　㎏／時 |
| 気化装置 | （１）　型　　式　　　　処理能力　　　　　　　　　　㎏／時1. 加熱方式

　　　1 . 電　　熱　　　　　　　　4 . 蒸　　気　　　2 . 電熱温水　　　　　　　　5 . そ の 他　　　3 . ガス温水　　　　　　　　　（　　　　　　　　　　） |
| バルブ、集合装置供給管の材料 |  |
| バルブ、集合装置等への腐食防止措置の有無 |  |