様式２－２（第６条関係）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 液化石油ガス設備工事（バルク）台帳 | ×整理番号 |  |
| ×受理年月日 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 届出者 |  | | | | | | | | |
| 番号 | |  | | | 電話 | | （　　　　）　　－ | |
| 工事場所 |  | | | | | | | | |
| 名称 | |  | | | 構造 | | （　　）造（　　階建） | |
| 用途 | | 共同住宅・他（ ） | |
| 工事の内容 | 新規・改造（ ） | | | | | | | | |
| 着工 | | 平成年月日 | | | 竣工 | | 平成年月日 | |
| 工事に従事した液化石油ガス設備士 | 名前 | |  | | | 名前 | |  | |
| 免状 | | 県　第 号 | | | 免状 | | 県　第 号 | |
| 名前 | |  | | | 名前 | |  | |
| 免状 | | 県　第 号 | | | 免状 | | 県　第 号 | |
| **設備の概要** | | | | | | | | | |
| 貯蔵能力 | |  | | | | | kg | | |
| （ kg×貯槽・容器 基・本） | | | | | | | |
| バルク貯槽  の規格 | | 地上式・地下埋設式 | | | | |  | | |
|  | | | | | kg | | |
| 保安距離 | | 第１種保安物件までの距離 ｍ  第２種保安物件までの距離 ｍ  構造壁等の有無 （有・無） | | | | | | | |
| 配管等材質 | | 埋設部 | | （） | | | | | |
| その他 | | （） | | | | | |
| 換気状況 | | 全面開放・（ ） | | | | | 方向開放 | | |
| 換気口（ ）個× | | | | | （ ）cm2 | | |
| 気化装置 | | （有・無）能力 | | | kg/h | | | | |
| 型式 | | | （） | | | | |
| 調整器 | | 単段・２段 | | | 他（ ） | | | | |
| 型式 | | | （） | | | | |
| メーター | | 型式 | | | 型 | | | | 号 |
| 気密試験 | | 高圧部（試験圧力 kPa） | | | | | （保持時間 分） | | |
| 低圧部（試験圧力 kPa） | | | | | （保持時間 分） | | |
| 消費量等 | | （最大消費量 kg/h） | | | | | （調整器の規格 kg/h） | | |
| ガス漏えい  検知機 | | （有・無）  型式（ ） | | | | | | | |
| 安全器機 | |  | | | | | | | |
| 完成検査  実施責任者 | |  | | | | | | | |