【記入例】

別添１

**高圧ガス製造明細書**

|  |  |
| --- | --- |
| 製造の目的及び方法 | 医療吸入のため親容器から子容器への移充てんを行う。 |
| 製造するガスの種類 | 液化酸素 |

容器（※カタログ等を必ず添付すること）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 形式 | 設置型液化酸素装置  （親容器） | 携帯型液化酸素装置  （子容器） |
| 品名 | 使用する容器の製品名を  記入する。 | 使用する容器の製品名を  記入する。 |
| 内容積 | ○○　L | ○○　L |
| 大きさ | 幅　×奥行　×高さ　　ｍｍ | 幅　×奥行　×高さ　　ｍｍ |
| 台数 | ○　台 | ○　台 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 消火器 | 能力 | Ｂ－３　等 | 本数 | １　本  （B－3消火器を最低１本相当備える） |
| 換気設備 | 窓等による自然通風か、換気扇等による強制換気かを記入する。 | | | |

別添２

**製造施設の位置**

施設（住居）の付近状況図

|  |
| --- |
| * 液化酸素装置を使用する住居の位置及びその周辺地図を記入する。 * 住居周辺地図のコピー添付可。 |

|  |
| --- |
| 該当する部分に記入又は○をつける。 |
| 一戸建  平屋、(　)階建の(　)階 |
| 長屋建  平屋、(　)階建の(　)階 |
| 共同住宅  (２)階建の(１)階 |
| 外壁  (木造、モルタル、  コンクリート) |
| 容器置場  　　（屋内、屋外） |
| 容器置場の床面(材質)  （床面の状況を記入。  　　　板の間、畳　等） |
| 充てん場所  （屋内、屋外） |

建屋内の設置型液化酸素装置の配置状況図

|  |
| --- |
| ・　換気設備や部屋の扉配置についても記入する。  ＜例＞共同住宅の場合  窓  風呂・洗面所  玄関  廊下  台所  洋室6畳  和室4.5畳  窓  ドア  **７ｍ**  液化酸素装置  消火器  コンロ |

* 記入事項

1. 容器の位置　②消火器の位置　③容器から火気までの距離

* 注意事項

・　建屋内の配置状況図は、容器の位置、消火器の位置、容器から火気までの距離（５ｍ以上）について明記する他、部屋の扉位置や窓等の換気設備の配置もわかりやすく記入してください。