様式第４の二（第４条、第５条関係）

|  |
| --- |
| 屋内タンク貯蔵所構造設備明細書 |
| 事業の概要 |  |
| タンク専用室の構造 | 壁 | 延焼のおそれある外壁 |  | 床 |  |
| その他の壁 |  | 出入口 | （しきい高さ　　　ｃｍ） |
| 屋　　　　　　根 |  | その他 |  |
| 建築物の一部にタンク専用室を設ける場合の建築物の構造 | 階　　数 |  | 設置階 |  | 建築面積 | ㎡ |
| 建築物の構造概要 |  |
| 　　　　　タンクの構造、設備 | 　　　　　　形　　　状 |  | 常圧・加圧（　　　　　　　　ｋＰａ） |
| 寸　　　法 |  | 容　　量 |  |
| 材質、板厚 |  |
| 通気管 | 種　　　　　　　別 | 数 | 内径又は作動圧 |
|  |  | ｍｍｋＰａ |
| 安全装置 | 種　　　　　　　別 | 数 | 作動圧 |
|  |  | ｋＰａ |
| 液量表示装置 |  | 引火防止装置 | 有・無 |
| 注入口の位置 |  | 注入口付近の接地電極 | 有・無 |
| ポンプ設備の概要 |  |
| 採光、照明設備 |  | 換気、排出の設備 |  |
| 配　　管 |  |
| 消火設備 |  | 警報設備 |  |
| 工事請負者住所氏名 | 電話 |

備考　１　この用紙の大きさは，日本産業規格A４とすること。

　　　　２　建築物の一部にタンク専用室を設ける場合の建築物の構造の欄は、該当する場合のみ記入すること。