様式第４のロ（第４条、第５条関係）

屋 内 貯 蔵 所 構 造 設 備 明 細 書

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 事業の概要 | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 建築物の構造 | 階数 | | |  | | | | 建築面積 | | | | | ㎡ | | | | | 延べ面積 | | | | ㎡ | | | |
| 壁 | 延焼のおそれのある外壁 | | | | |  | | | | 柱 | | | |  | | | | 床 | | | |  | | |
| その他の壁 | | | | |  | | | | はり | | | |  | | | | 屋根又は  上階の床 | | | |  | | |
| 窓 | |  | | | | 出入口 | | |  | | | | 階段 | | |  | | | | 軒高  階高 | | | ｍ | |
| 建築物の一部に貯蔵所を設ける場合の建築物の構造 | | | | | | 階数 | | |  | | | 建築面積 | | | | ㎡ | | | | 延べ面積 | | | | | ㎡ |
| 建築物の構造概要 | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 架台の構造 | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 採光、照明設備 | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 換気、排出の設備 | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 電気設備 | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 避雷設備 | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通風、冷房装置等の  設備 | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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　建築物の一部に貯蔵所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。

様式第４のロ（第４条、第５条関係）

屋 内 貯 蔵 所 構 造 設 備 明 細 書

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 事業の概要 | | | | | 塗料の製造・販売業 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 建築物の構造 | 階数 | | | １ | | | | 建築面積 | | | | | １０㎡ | | | | | 延べ面積 | | | | １０㎡ | | | |
| 壁 | 延焼のおそれのある外壁 | | | | | ＲＣ造 | | | | 柱 | | | | ― | | | | 床 | | | | コンク  リート造 | | |
| その他の壁 | | | | | ＲＣ造 | | | | はり | | | | 鉄骨 | | | | 屋根又は  上階の床 | | | | ｶﾞﾙﾊﾞﾆｳﾑ  鋼板 | | |
| 窓 | | ― | | | | 出入口 | | | 特定防火設備 | | | | 階段 | | | ― | | | | 軒高  階高 | | | ３ｍ | |
| 建築物の一部に貯蔵所を設ける場合の建築物の構造 | | | | | | 階数 | | |  | | | 建築面積 | | | | ㎡ | | | | 延べ面積 | | | | | ㎡ |
| 建築物の構造概要 | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| 架台の構造 | | | | | | スチール棚（アンカーボルト固定） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 採光、照明設備 | | | | | | 防爆形直管ＬＥＤ照明器具 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 換気、排出の設備 | | | | | | 機械式ベンチレーターによる強制排気 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 電気設備 | | | | | | 電気工作物に係る法令による。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 避雷設備 | | | | | | なし | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 通風、冷房装置等の  設備 | | | | | | ＦＤ付ガラリ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 消火設備 | | | | | | 第５種ＡＢＣ消火器（１０型）２本 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 警報設備 | | | | | | 加入電話 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工事請負者住所氏名 | | | | | | 株式会社衣東○○製造所　　　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　建築物の一部に貯蔵所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。