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。