様式第６号

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 防火対象物 | 名　　　　称 |  | 用　　　途 | （　　）項　 |
| 階　　　　数 | 地上：　　　　階　　　地下：　　　　階　 |
| 建築面積 | ㎡  | 延べ面積 | ㎡  |
| 収容人員 | 名  | 構　　　造 | 耐火 ・ 準耐火・ その他 |
| 排煙機 | 設置位置 | 階　　　　　　室 |
| 機械室の構造 | 壁 | 耐火　・　不燃　・　その他（　　　　　） |
| 天　井 | 耐火　・　不燃　・　その他（　　　　　） |
| 開口部 | 耐火　・　不燃　・　その他（　　　　　） |
| 排出量 | ㎥／min |
| 給気機 | 設置位置 | 　　　　　階　　　　　　　室 |
| 機械室の構造 | 壁 | 耐火　・　不燃　・　その他（　　　　　） |
| 天　井 | 耐火　・　不燃　・　その他（　　　　　） |
| 開口部 | 耐火　・　不燃　・　その他（　　　　　） |
| 給気量 | ㎥／min |
| 起動装置 | 自　動 | 自動火災報知設備感知器連動　・　その他（　　　　　） |
| 手　動 | 手動　・　遠隔操作 |
| 排煙口等 | 大きさ | ｍ×　　　　　ｍ |
| 設置位置 | 天井面　・　壁面　・　その他（　　　　　） |
| 防煙区画の構造等 | 防煙区画面積（最大）：　　　　　㎥ |
| 防煙区画の構造 | 耐火　・　不燃　・　その他（　　　　　） |
| 風道口 | 風道構造 | 耐火　・　不燃　・　その他（　　　　　） |
| 区画ダンパー | 無　・　有（　　　　　） |
| 排煙出口 | 屋上　・　その他（　　　　　） |
| 給気口 | 給気方法 | 自然流入　・　給気機　・　その他（　　　　　） |
| 風道構造 | 耐火　・　不燃　・　その他（　　　　　） |
| 電源 | 常用電源 | ＡＣ　　　　　　　　Ｖ |
| 非常電源 | 非常電源専用受電　・　自家発電設備　・　蓄電池設備 |
| 消火活動拠点 | 面　　　　積 | ㎡  | 内部仕上 |  |
| 構　　　　造 |  | 拠点数 | ヶ所  |
| 給　　　　気 |  | 起動方法 | 自動　・　手動 |
| 排出性能 |  |
| 備考 |  |

排煙設備の概要表

備考　１　この様式の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。

　　　２　選択肢の併記してある欄は、該当事項を〇で囲むこと。