別記様式第２０

**排煙設備概要表**

（棟別　　　　　　　　棟）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 防火  対象物  規模 | | | 構　　　造 | | 階　　　数 | | | 建築面積  　　　　　　㎡ | 用途 |
| 耐 火  準耐火  その他 | | 地上　　　　　　階  地下　　　　　　階 | | |  |
| 延べ面積  ㎡ | 収容人員  名（　　　　世帯） |
| 項　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　目 | | | | | | | | | |
| 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 | | 特定防火設備　　　　　防火設備　　　　 不燃 | | | |
| 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 | | 特定防火設備　　　　　防火設備　　　　 不燃 | | | |
| 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 | | | 非常電源専用受電設備　　　　自家発電設備　　　　蓄電池設備　　　　　燃料電池設備 | | | | | |
| 設計，施工業者氏名 | | | | | | | | | |
| 備考 | | | | | | | | | |

この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。