別記様式第１８

**連結送水管・非常コンセント設備概要表**

（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  ㎡ | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| 設置状況 | 階　　　数 | | | | 階 | | 階 | | | | 階 | | | 階 | | | | | | | 階 | | | | | 階 | | | 階 | | | | 階 | | 階 | | 階 | | |
| 放水口 | 個　数 | | | 個 | | 個 | | | | 個 | | | 個 | | | | | | | 個 | | | | | 個 | | | 個 | | | | 個 | | 個 | | 個 | | |
| 位　置  床面より | | | ｍ | | ｍ | | | | ｍ | | | ｍ | | | | | | | ｍ | | | | | ｍ | | | ｍ | | | | ｍ | | ｍ | | ｍ | | |
| 格  納  箱 | 放水口格納箱 | | | | 材質 | | | 板厚  ㎜ | | | | | | | | | | 寸法（高さ）　　　　　　　　　　（幅）　　　　　　（奥行）  　　　ｍ×　　　　　　ｍ×　　　　　　　　ｍ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 放水用具等 | | | | 材質 | | | 板厚  ㎜ | | | | | | | | | | 寸法（高さ）　　　　　　　　　　（幅）　　　　　　（奥行）  　　　　ｍ×　　　　　　ｍ×　　　　　　　　ｍ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ホースの材質  　　　　　　　　ｍ　　　　　本 | | | | | | | | | | | | | 噴霧切替ノズル　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 本 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 配  管  ・  ホ  ｜  ス  等 | 最大圧力 | | | | MPa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 項目 | | | | 材　　質　　等 | | | | 口　　径　　等 | | | | | | | | | | | | | | | | そ　　　　の　　　　他 | | | | | | | | | | | | | | |
| 主管 | | | | JIS | | | | 口径　　　　　　　　　　㎜ | | | | | | | | | | | | | | | | JIS　水圧試験圧力　　　　　　　　　　　　　　MPa | | | | | | | | | | | | | | |
| 立主管  ヶ所 | | | | 湿式　　　　　　乾式 | | | | | | | | | | | | | | | | 高架水槽  専用・兼用（　　　　　　　　　　　　　　　　）設備 | | | | | | | | | | | | | | |
| 放水口 | | | |  | | | | 口径　　　　　　　　　　㎜ | | | | | | | | | | | | | | | | 個数　　単口形　　　　 個・双口形　 　　　　　　個 | | | | | | | | | | | | | | |
| 送水口 | | | |  | | | | 口径　　　　　　　　　　㎜ | | | | | | | | | | | | | | | | 設置場所～  スタンド式・埋込式  GLからの高さ | | | | | | | | | | | | | | |
| 単口形・双口形 | | | | ヶ所 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 管継手 | | | | JIS | | | | フランジ・ねじこみ・溶接  その他（　　　　　　　） | | | | | | | | | | | | | | | | JIS　　水圧試験圧力 | | | | | | | | | | | | | | MPa |
| 仕切弁 | | | | JIS | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | JIS　　水圧試験圧力 | | | | | | | | | | | | | | MPa |
| 逆止弁 | | | | JIS | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | JIS　　水圧試験圧力 | | | | | | | | | | | | | | MPa |
| 表示灯 | | | | 電圧　　　　V | | | | 配　　線 | | | | | | | | | | | | | | | | 設置位置 | | | | | | | | | | | | | | |
| 電流　　　ｍA | | | | 灯の内径 | | | | | | | | | | | | | ㎜ | | |
| 加圧送水装置 | | | | | 別添加圧送水装置概要表参照 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 非常コンセント設備 | 階別  設置個数 | | | | １１階 | １２階 | | | | １３階 | | | | | １４階 | | | | | | | | | １５階 | | | １６階 | | | １７階 | | | | １８階 | | １９階 | | ２０階 | |
| 個 | 個 | | | | 個 | | | | | 個 | | | | | | | | | 個 | | | 個 | | | 個 | | | | 個 | | 個 | | 個 | |
| 電圧・電流 | | | | 単相交流　　　　　V | | | | | | | A | | | | | | | 回路数 | | | | 回路 | | | | | 規  格 | | | JIS－ | | | | | | | | |
| 保護箱 | | | 寸法　　　ｍ× | | | | | | | | | ｍ | | | | 表示灯 | | | 電圧　　　　　　　　V | | | | | | | | | | | 設置位置 | | | | | | | | |
| 材質　　　　　板厚  ㎜ | | | | | | | | | | | | | 電流　　　　　　　ｍA | | | | | | | | | | | 灯の内径  ㎜ | | | | | | | | |
| 配線及び  施工方法 | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 非常電源 | | | | 専用受電設備（高圧・低圧）・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。