連結散水設備の概要表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 設備方式 | | 乾式・湿式・その他（　　　） | | | | | | | | | |
| 送水区域 | | 階別 |  |  |  |  |  |  |  |  | 計 |
| 区域数 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 送水口数 | | 双口型　　　　　基 | | | | 設置場所 | | | | | |
| 選択弁 | | 設置数　　　　　個 | | | | 設置場所 | | | | | |
| 一斉開放弁 | | 設置数　　　　　個 | | | | 設置場所 | | | | | |
| ヘッド数 | | 開放型散水ヘッド　　個 | | | | 区域最大数　　　個 | | | | | |
| 閉鎖型散水ヘッド　　個 | | | | 区域最大数　　　個 | | | | | |
| 開放型スプリンクラーヘッド | | | | 区域最大数　　　個 | | | | | |
| 型・温度 　℃・　 個 | | | |
| 配　　　管 | 立管口径 | A | | | | 材質 | | JIS　　　・　Sch | | | |
| 管継手 | フランジ |  | | | フランジ以外 | | |  | | |
| 弁類 | 止水弁 |  | | | 逆止弁 | |  | | | |
| その他 |  | | | | | | | | | | |

備考　１　この用紙の大きさは日本産業規格A４とする。

　　　　　２　選択肢を併記してある欄は、該当事項を○で囲むこと。