（日本産業規格Ａ列４番）

様式第２号の15（第８関係）

連結散水設備概要表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 項目 | 良 | 否 |
| 設備方式 | □開放型ヘッド方式 |  |  |
| □閉鎖型ヘッド方式（屋内消火栓設備兼用方式・高架水槽方式） |
| 開放型ヘッド方式 | 送水区域数 | 　　　　区域 |  |  |
| 送水口数 | 双口型　　　　　　基 |  |  |
| ヘッド | 最大設置数　　　　　個、　最小設置数　　　　　　個 |  |  |
| 選択弁 | □有り、　□無し（設置場所　　　　　、口径　　　　Ａ、　　　　個） |  |  |
| 排水弁 | □有り、　□無し（設置場所　　　　　、口径　　　　Ａ、　　　　個） |  |  |
| 設計送水圧力 | 　　　　　ＭＰａ |  |  |
| 配　　　管 | 管材種 | □JIS　　　　　　、　□その他　　　　　　 |  |  |
| 管継手 | □JIS　　　　　　、　□その他　　　　　　 |  |  |
| 弁類 | □JIS　　　　（　　　　　Ｋ）、　□JIS以外　　　　（　　　　　Ｋ） |  |  |
| 接続 | □ねじ、　□その他　　　　　　 |  |  |
| 防食措置 | □ライニング管、　□その他（　　　　　） |  |  |
| 閉鎖型ヘッド方式 | 水源水量 | 有効　　　　　　　 |  |  |
| 送水口 | 双口型　　　　　　基 |  |  |
| ヘッド | 閉鎖型ヘッド　　　　　個、　表示温度　　　　　　℃ |  |  |
| 連結送水管兼用 | □有り、　□無し |  |  |
| 加圧送水装置等 | □ポンプ方式（設置場所　　　　　） |  |  |
| ・□専用ポンプ　□屋内消火栓設備用ポンプ |
| ・ポンプ（吐出量　　　　Ｌ／min×全揚程　　　　ｍ×口径　　　　Ａ） |
| ・電動機（電圧　　　　　Ｖ、出力　　　　　ｋＷ） |
| □高架水槽方式（設置場所　　　　　　） |
| ・□専用高架水槽　□屋内消火栓設備用高架水槽 |
| ・落差　　　　　　ｍ |
| 起動方法 | □流水検知装置（設置数　　　　個、口径　　　　　Ａ） |  |  |
| □圧力検知装置（設置数　　　　個、口径　　　　　Ａ） |
| 設計送水圧力 | 　　　　　　ＭＰａ |  |  |
| 管 | □JIS　Ｇ　3442、　□JIS　Ｇ　3452、　□その他 |  |  |
| 管継手 | フランジ | □JIS　Ｂ　2238、　□JIS　Ｂ　2220、　□その他 |  |  |
| フランジ以外 | □JIS　Ｂ　2301、　□JIS　Ｂ　2311、　□JIS　Ｂ　2312、　□その他 |  |  |
| 弁類 | □JIS　　　　（　　　　　Ｋ）、　□JIS以外　　　　（　　　　　Ｋ） |  |  |
| 配管の防食措置 | □ライニング管、　□その他（　　　　　） |  |  |
| その他 |  |

備考　１　項目中□欄は、該当するものを✓印で、アンダーライン部分には該当する内容を記入すること。

２　良否欄は、記入しないこと。

３　本概要表は、連結散水設備試験結果報告書の添付をもって代えることができる。