（日本産業規格Ａ列４番）

様式第２号の16（第８関係）

連結送水管概要表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 良 | 否 |
| 方式 | | | | □乾式 　　□湿式（ブースターポンプ有り・ブースターポンプ無し） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 設計送水圧力（1.6ＭＰａ以下） | | | | | | | | ＭＰａ（ブースターポンプ起動時　　　　　ＭＰａ） | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| スプリンクラー設備状況 | | | | | | □全階設置、　□一部設置（設置階　　　　　階）、　□設置無し | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 系統数等 | | | | 系統（□バイパス接続無し、　□バイパス接続有り） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| □連結送水管専用、　□屋内消火栓設備兼用 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 送水口数 | | | | 双口型　　　　　　基 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 放水口位置 | | | | □特別避難階段等の附室、　□屋外階段、　□屋内階段、　□階段等付近 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 非常用ＥＬＶ | | | | □設置あり、　□設置無し | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 放水口等  設置数 | | | | 階別 |  | |  | | |  |  |  | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  |  |  |  |
| 単口形 |  | |  | | |  |  |  | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  |  |
| 双口形 |  | |  | | |  |  |  | |  |  | |  | |  |  | |  | |  |  |  |
| 放水用具  有無 | 有 | | 有 | | | 有 | 有 | 有 | | 有 | 有 | | 有 | | 有 | 有 | | 有 | | 有 | 有 | 有 |
| 無 | | 無 | | | 無 | 無 | 無 | | 無 | 無 | | 無 | | 無 | 無 | | 無 | | 無 | 無 | 無 |
| 逆止弁 | | | | □有、　□無 | | | | | 止水弁 | | | | □有、　□無 | | | | | 排水弁 | | | | | □有、　□無 | | | |  |  |
| 配　管　等 | 管 | | | □JIS　Ｇ3442、　□JIS　Ｇ3452、　□JIS　Ｇ3454 Sch40、　□その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 管継手 | フランジ | | | □JIS　Ｂ2238、　□JIS　Ｂ2220、　□その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| フランジ以外 | | | □JIS　Ｂ2301、　□JIS　Ｂ2311、　□JIS　Ｂ2312、　□その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 弁類 | | | □JIS　　　　Ｋ、　□JIS以外　　　　Ｋ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 防食措置 | | | □ライニング管、　□その他（　　　　　） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 主管内径 | | | □全部100Ａ以上、　□100Ａ未満有り（全部、一部） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 加圧送水装置 | 設置位置 | | | 階 | | | | | | | | | | | | 圧力調整装置 | | | | | □有り、　□無し | | | | | |  |  |
| ポンプ  電動機 | | | 吐出量　　　　Ｌ／min×全揚程　　　　ｍ×口径　　　　Ａ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 電圧　　　　　Ｖ、出力　　　　　ｋＷ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 配線 | | 非常電源回路：□耐火電線、　□電線管埋設、　□その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 操作回路：□耐熱電線、　□電線管埋設、　□電線管露出、　□その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 中間水槽等 | | | 中間水槽容量　　　　　、　送水口　　　　　個、　放水口　　　　　個 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 起動装置位置 | | | □防災センター等、　□送水口直近、　□その他 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 連絡装置等 | | | □送水口直近、　□防災センター等、　□ブースターポンプ室 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 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、連結送水管試験結果報告書の添付をもって代えることができる。