別記様式第１６

**加圧送水装置概要表**

|  |  |
| --- | --- |
| 加圧送水装置を用いる設備 | 消防用水　　　 　連結散水設備　　　　 　連結送水管 |
| 加圧送水装置の種類 |  |
| 加圧送水装置 | 位 　　置 |  | 認 定 番 号 |  |
| ポンプ | 型式（種 別） | 　　 | 原動機 | 型 式 |  |
| 口径 | ㎜ | 電 流 | Ａ |
| 揚程 | ｍ | 電 圧 | Ｖ |
| 吐出量 | ℓ／min | 出 力 | Ｋｗ |
| 項　　　　　　　目 | 型　　　　式　　　　等 | 寸　法　容　量　等 |
| ポンプ附属設備 | 呼水槽 | 材質 | 　　ℓ | たて　　×よこ　　　×高さ（cm）×　　　　　× |
| 減水警報装置 | 方式 |  |
| 警報移報場所 |
| フレキシブル管 | 公称水圧試験圧力　　　MPa | 内径　　　　　　　 ㎜　長さ　　　　　　　　　　　　　㎜ |
| 性能試験用配管 | 方式　 | 内径　　　 　　　　 ㎜　 |
| 補給水管 | 方式 | 内径　　　　 　 　　 ㎜　 |
| 呼水管 |  | 内径　　　 　 　 　　 ㎜　 |
| オーバーフロー管 |  | 内径　　　　　　 　　　㎜　 |
| 逃し管 |  | 内径　　　　　　 　　 　㎜　 |
| 水源 | 設置場所 |  | 種別 | 地下式・据置式その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 有効水量 | ㎥ |
| 補給方法 | 式 | 兼用設備 | 無・有（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |
| 減水警報装置 | 方式 | 警報設置場所 |  |
| 非常電源 | 非常電源の種別 | 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 |
| 非常電源の型式等 | 認 定 番 号 | 非 常 電 源 容 量 | 設 置 場 所 |
|  |  | KVA(AH) |  |
| 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。