別記様式第１５

**消防用水概要表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 防火  対象物  規模 | | 構　　　造 | | | 階　　　数 | | | | 建築面積  ㎡ | | | | 敷地面積  ㎡ | | | |
| 耐 火  準耐火  その他 | | | 地上　　　　階  地下　　　　階 | | | |
| 延べ面積  ㎡ | | | | 棟数 | | | |
| 棟別概要 | 棟別 | | | 1 | | | | 2 | | | | 3 | | 4 | | |
| 構造 | | |  | | | |  | | | |  | |  | | |
| 建築物の高さ | | | ｍ | | | | ｍ | | | | ｍ | | ｍ | | |
| １．２階の  床面積の合計 | | | ㎡ | | | | ㎡ | | | | ㎡ | | ㎡ | | |
| 延べ面積  （地階は除く） | | | ㎡ | | | | ㎡ | | | | ㎡ | | ㎡ | | |
| 延焼のおそれのある  部分に該当する棟 | | |  | | | |  | | | |  | |  | | |
| 採水口の配管等 | 採水口の設置位置 | | | | |  | | | | | | | | | | |
| 車両進入状況 | | | | | 採水口まで進入可能な位置 | | | | | | | | | ｍ | |
| 採水口前面空地 | | | | | ｍ　×　　　　　 　　　　　ｍ | | | | | | | | | | |
| 採水口の型式 | | | | | 1．吸管投入型　　　　 　　 2．吸管結合型 | | | | | | | | | | |
| 吸管投入口の大きさ及び数 | | | | | 直径　　　　　　 　　ｍ　　　　　　　 　　ヶ所 | | | | | | | | | | |
| 吸管結合金具の寸法数 | | | | | 町野式　口径　　　　 　　㎜　　　　　　 　ヶ所 | | | | | | | | | | |
| 配管の材質，寸法 | | | | | JIS　　　　　　　口径　　　　㎜ | | | | | | | | | | |
| 水源 | 種類 | | | | | 1．地下式　2．半地下式　3．据置式　4．その他（　　　　　　　　　 　　　） | | | | | | | | | | |
| 貯水槽 | | | | | ㎥　　　 専用・兼用（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） | | | | | | | | | | |
| 有効水量 | | | | | ㎥　　　　　 　 　 　ヶ所 | | | | | | | | | | |
| 実揚程 | フート弁から採水口までの配管口径等　　　　　　　　　　　　㎜　　　　　長さ　　　　　　　　　　 　　ｍ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 配管の摩擦損失水頭　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　単位　　　　　　　　　 　　ｍ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 落差（水槽の下端から採水口まで垂直距離）　　　　　　　　　　　　　　　単位　　　　　　　　 　　　　ｍ | | | | | | | | | | | | | | | |
| 加圧ポンプ | 起動装置 | | 電圧  　　　　　　V | | | | 使用配線 | | | 操作方式 | 位置  地盤面からの高さ | | | | | ｍ |
| 起動表示灯 | | 電圧  　　　　　　V | | | | 使用配線 | | | | 灯の内径  ㎜ | | | | | |
| 別添加圧送水装置概要表参照 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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。