別記様式第20　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　（その１）

|  |
| --- |
| 連　結　送　水　管　点　検　票 |
| 名称 |  | 防火管理者 |  |
| 所在 |  | 立会者 |  |
| 点検種別 | 機　器・総　合 | 点検年月日 |  | 年 |  | 月 |  | 日～ |  | 年 |  | 月 |  | 日 |
| 点検者 | 氏名 | 点検者所属会社 | 社名 |  | TEL |  |
|  |  |  |
| 住所 |  |
|  |
| 点検設備名 | 電動機 | 製造者名 |  | ポンプ | 製造者名 |  |
| 型式等 |  | 型式等 |  |
|  | 点　　　検　　　結　　　果 | 措置内容 |
| 種別･容量等の内容 | 判定 | 不良内容 |
| 機　　　　　　器　　　　　　点　　　　　　検 |
| 送水口 | 周囲の状況 |  |  |  |  |
| 外形 |  |  |  |  |
| 本体 |  |  |  |  |
| 標識 |  |  |  |  |
| 放水用器具格納箱等 | 放水用器具格納箱 | 周囲の状況 |  |  |  |  |
| 外形 |  |  |  |  |
| 標識 |  |  |  |  |
| ホース・ノズル | 外形･機能 | ホース　　　ノズル径 |  |  |  |
|  | ｍ× |  | 本 |  | ｍｍ |
| ホースの耐圧性能 |  |  |  |  |
| 放水口 | 周囲の状況 |  |  |  |  |
| 外形 |  |  |  |  |
| 標識 |  |  |  |  |
| 開閉弁 |  |  |  |  |
| 格納箱 |  |  |  |  |
| 加　圧　送　水　装　置 | 電 動 機 の 制 御　装 置 | 周囲の状況 |  |  |  |  |
| 外形 |  |  |  |  |
| 表示 |  |  |  |  |
| 電圧計･電流計 |  | Ｖ |  | Ａ |  |  |  |
| 開閉器･スイッチ類 |  |  |  |  |
| ヒューズ類 |  | Ａ |  |  |  |
| 継電器 |  |  |  |  |
| 表示灯 |  |  |  |  |
| 結線接続 |  |  |  |  |
| 接地 |  | 種接地 |  |  |  |
| 予備品等 |  |  |  |  |  |

備考　１　この用紙の大きさは、日本産業規格A４とすること。

　　　２　種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

　　　３　判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

　　　４　選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。

　　　５　措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第20　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　連結送水管（その２）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 加　　　圧　　　送　　　水　　　装　　　置 | 起　　動　　装　　置 | 直接操作部 | 周囲の状況 |  |  |  |  |
| 外形 |  |  |  |  |
| 表示 |  |  |  |  |
| 機能 |  |  |  |  |
| 遠隔操作部 | 周囲の状況 |  |  |  |  |
| 外形 |  |  |  |  |
| 表示 |  |  |  |  |
| 機能 | 専用　　兼用 |  |  |  |
| 電　動　機 | 外形 |  |  |  |  |
| 回転軸 |  |  |  |  |
| 軸受部 |  |  |  |  |
| 軸継手 |  |  |  |  |
| 機能 |  |  |  |  |
| ポ　　ン　　プ | 外形 |  |  |  |  |
| 回転軸 |  |  |  |  |
| 軸受部 |  |  |  |  |
| グランド部 |  |  |  |  |
| 連成計・圧力計 |  |  |  |  |
| 性能 |  | MPa　 |  | ㍑/min |  |  |  |
| 呼水装置 | 呼水槽 |  |  |  |  |
| バルブ類 |  |  |  |  |
| 自動給水装置 |  |  |  |  |
| 減水警報装置 |  |  |  |  |
| 中間水槽等 | 中間水槽 | 外形 |  |  |  |  |
| 水状 |  |  |  |  |
| 給水装置 |  |  |  |  |
| 水位計 |  |  |  |  |
| バルブ類 |  |  |  |  |
| 配　　管　　等 | 管･管継手 | 外形 |  |  |  |  |
| 配管の耐圧性能 |  |  |  |  |
| 支持金具･つり金具 |  |  |  |  |
| バルブ類 |  |  |  |  |
| ろ過装置 |  |  |  |  |
| 逃し配管 |  |  |  |  |
| 耐震措置 |  |  |  |  |

備考　１　この用紙の大きさは、日本産業規格A４とすること。

　　　２　種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

　　　３　判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

　　　４　選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。

　　　５　措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第20　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　連結送水管（その３）

|  |
| --- |
| 総　　　　　　合　　　　　　点　　　　　　検 |
| 加圧送水装置 |  |  |  |  |
| 電動機の運転電流 |  | Ａ |  |  |  |
| 運転状況 |  |  |  |  |
| 備　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　考 |  |
| 測定機器 | 機器名 | 型式 | 校正年月日 | 製造者名 | 機器名 | 型式 | 校正年月日 | 製造者名 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

備考　１　この用紙の大きさは、日本産業規格Ａ４とすること。

　　　２　種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。

　　　３　判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。

　　　４　選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すること。

　　　５　措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。