様式１号

選択弁・放出弁の明細書

申請者

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 項　　　目 | 明　　　　細 | 項　　　目 | 明　　　　　　　細 |
| 型式記号 |  | 等 価 管 長 | ｍ |
| 設備名 |  | 寸　法 | 全　　高 | ㎜ |
| 構造 |  | 弁 箱 幅 | ㎜ |
| 呼び径 | Ａ | 全　　長 | ㎜ |
| 開放器 | 方式 | 電気式・ガス圧式 | 配管接合方法 |  |
| 定格・設定 | 　　Ｖ　　　　MPa | 弁箱材料 | 材　　質 |  |
| 最高使用圧力 | 　　　　　　 MPa | 引張強さ | JIS　 　N/mm2 | 試験値 　N/mm2 |
| 耐圧試験圧力 | 　　　　　　 MPa | 伸　　率 | JIS　　 　％ | 試験値　　　　％ |
| 気密試験圧力 | 　　　　　　 MPa | ゴム又は合成樹脂材料 | 材　　質 |  |
| 強度確認圧力 | 　　　　　　 MPa | 引張強さ | JIS　 　N/mm2 | 試験値　 N/mm2 |
|  作動試験圧力 | 上　　　　限 | MPa | 伸　　率 | JIS　 　　％ | 試験値　 　　％ |
| 下　　　　限 | MPa | 硬　　度 |  |
| 最高調整圧力 | MPa |  |
|  別　図 |

（注）１　本様式は、選択弁・放出弁の別を□で囲むこと。

２　本様式は、構造、開放方式及び呼び径ごとに作成する。

様式２号　試験品質計画書

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 試験品目の管理 | 試験の方法 | 試験結果のチェック |
| 試験を実施する職員 | 報告書 |
| 施設及び環境 | 設備及び標準物質 | 計量トレーサビリィティと校正 |
| 申請者 |  | 一般財団法人日本消防設備安全センター |
| 作成 | 審査 | 承認 | 受付 | 確認 | 承認 |
|  |  |  |  |  |  |

様式３号

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 選択弁・放出弁型式（立会・社内）試験記録表 | 型式記号 |  | 試験年月日 | 年　　月　　日 | 試験立会者及び実施者 |  印　 | 特　記　事　項 |
| 構造 |  | 試験条件 |  | 開始時 | 終了時 | 印　 | ・放出弁のフルボアの等価管長計算 |
| 開放方式 |  | 天　候 |  |  | 印　 |
| 試験体呼径 | Ａ | 温　度 | ℃ | ℃ | 印　 |
| 申請者 |  | 受検場所 |  | 湿　度 | ％ | ％ | 実施者判定 | 良　・　否　・　保留 |
| 試験項目と仕様 | 設 計（基準） | 試　　　　　　　　　　　　　　料 |
| №　１ | №　２ | №　３ | №　４ | №　５ |
| 1 | 外観・構造・形状・材質 |  | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 |
| 表示 |  | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 |
| 寸法 | 全長（Ｌ） | ㎜ |  |  |  |  |  |
| 全高（Ｈ） | ㎜ |  |  |  |  |  |
| 弁箱幅（Ｗ） | ㎜ |  |  |  |  |  |
| 2 | 作動 | 自　　動 | 電気式（定格電圧） | Ｖ | 上　　/下 | 上　　/下 | 上　　/下 | 上　　/下 | 上　　/下 |
| ガス圧式（常圧） | MPa | 上　　/下 | 上　　/下 | 上　　/下 | 上　　/下 | 上　　/下 |
| 設定圧力 | MPa |  |  |  |  |  |
| 作動状況の良・否 |  | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 |
| 手動操作 |  | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 | 良　・　否 |
| 3 | 気密 | 弁箱気密 | MPa |  |  |  |  |  |
| 弁座気密（漏れ量） | MPa |  |  |  |  |  |
| 制御部気密 | MPa |  |  |  |  |  |
| 漏れの有・無 |  | 有　・　無 | 有　・　無 | 有　・　無 | 有　・　無 | 有　・　無 | 認定番号 |  |
| 4 | 耐圧 | 弁箱耐圧 | MPa |  |  |  |  |  | 認定委員会消防用設備等 | 判定 | 合格・不合格・補正 |
| 弁座耐圧 | MPa |  |  |  |  |  |
| 制御部耐圧 | MPa |  |  |  |  |  | 年月日 |  |
| 漏れの有・無 |  | 有　・　無 | 有　・　無 | 有　・　無 | 有　・　無 | 有　・　無 | 委員長 | 印 |
| 5 | 強度 | 平均加圧速度 | MPa/s |  |  |  |  |  | 専門委員会ガス系消火設備等 | 判定 | 良・否・保留 |
| 圧力 | MPa |  |  |  |  |  |
| 6 | 等価管長 | ３回測定 | ｍ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 年月日 |  |
| 平均値 | ｍ |  |  |  |  |  | 委員長 | 印 |

一般財団法人日本消防設備安全センター

様式４号

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一　括　抜　取　申　請　書　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日一般財団法人日本消防設備安全センター理事長　　　　　　　　　　　　殿 　　　　　　　　　　　　　　　申請者 　　　　　　　　　　　　　　　　　住　所 　　　　　　　　　　　　　　　　　法人の名称 　　　　　　　　　　　　　　　　　代表者の役職及び氏名 　　　　　　　　　　　　　　　　　電話番号　　下記の型式について、認定番号（　　　　　　　　　　号）と一括して個別検査を希望しますので、申請します。記

|  |  |
| --- | --- |
| 設備等の種別 |  |
| 認定番号 | 　　　　　　　　　　　　　号 |
| 型式記号 |  |
| 一括抜取り検査開始希望日 | 　　　年　　　　月　　　　日 |

 |

様式５号

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 選択弁・放出弁個別（立会・社内）検査記録表 | 型式記号 |  | ロットの大きさ | 検査年月日 | 年　月　日 | 立会者 | 印 |
| 認定番号 |  | Ａ：　　個、　　Ａ：　　個、Ａ：　　個 | 検査条件 |  | 開始時 | 終了時 | 実施者 | 印 |
| ロット番号 |  | Ａ：　　個、　　Ａ：　　個、Ａ：　　個 | 天　候 |  |  | 印 |
| 受検場所 |  | Ａ：　　個、　　Ａ：　　個、Ａ：　　個 | 温　度 | ℃ | ℃ | 印 |
| 申請者 |  | Ａ：　　個、　　Ａ：　　個、Ａ：　　個 | 湿　度 | ％ | ％ | 判　定 | 合格・補正・不合格 |
| 検査項目と仕様 | 設　　計（基　準） | 試　　　　　　　　　料　　　（上　段：抜取番号　・　下　段：呼び径） |
| １ | ２ | ３ | ４ | ５ | ６ | ７ | ８ | ９ | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ | Ａ |
| 1 | 外観・構造・形状・接合部寸法 |  | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 |
| 表示 |  | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 | 良・否 |
| 2 | 気　　密 | 弁座気密（漏れ量） | MPa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 弁箱気密 | MPa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 制御部気密 | MPa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 漏れ　有・無 |  | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 |
| 3 | 耐　　圧 | 弁箱耐圧 | MPa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 弁座耐圧 | MPa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 制御部耐圧 | MPa |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 漏れ　有・無 |  | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 | 有・無 |
| 特記事項 |

一般財団法人日本消防設備安全センター