# 研究炉に係る機器の点検チェックシート④(1回/年)

（散水設備：臨界装置と共用）

点検日：　　　　　　　　　　　　　　　点検者：

|  |
| --- |
| 散水設備位置図（※ホース格納箱は各散水栓の近傍に設置） |

・外観検査

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| イノベーションリサーチラボラトリ | 散水栓 | 1台 | 外観に機能上有害な損傷、腐食、変形等がないこと。 | 良・否 |
| 消防用ホース（20m） | 1本 | 外観に機能上有害な損傷、腐食、変形等がないこと。 | 良・否 |
| ノズル | 1本 | 外観に機能上有害な損傷、腐食、変形等がないこと。 | 良・否 |
| 消火栓用ハンドル | 1本 | 外観に機能上有害な損傷、腐食、変形等がないこと。 | 良・否 |
| ライナック | 散水栓 | 1台 | 外観に機能上有害な損傷、腐食、変形等がないこと。 | 良・否 |
| 消防用ホース（20m） | 3本 | 外観に機能上有害な損傷、腐食、変形等がないこと。 | 良・否 |
| ノズル | 1本 | 外観に機能上有害な損傷、腐食、変形等がないこと。 | 良・否 |
| 消火栓用ハンドル | 1本 | 外観に機能上有害な損傷、腐食、変形等がないこと。 | 良・否 |
| 共通(浄水処理施設) | 冷却水系統加圧水ポンプ | 1台 | 外観に機能上有害な損傷、腐食、変形等がないこと。 | 良・否 |

・性能検査

検査前条件確認

|  |  |
| --- | --- |
| 水圧測定器の圧力計が校正されていること。 |  |

|  |
| --- |
| イノベーションリサーチラボラトリ |
| 散水設備 | 散水栓にホース（1本）を接続し、水圧測定器でのホース先端の水圧が0.15MPa以上であること。 | 良・否 |

|  |
| --- |
| ライナック |
| 散水設備 | 散水栓にホース（3本）を接続し、水圧測定器でのホース先端の水圧が0.15MPa以上であること。 | 良・否 |

|  |
| --- |
| 特記事項 |

中央管理室長