

消防用設備等点検実施者様

(点検を実施される他の資格者様へ回覧お願いいたします)

ニッコーメタル株式会社

スプリンクラー設備 圧力点検についての注意とお願い

(一財)日本消防設備安全センターの認定品である「消火設備用巻出し管フレキ」の最高使用圧力は1.4MPaですが、雰囲気温度の上昇が原因となって保持圧力が最高使用圧力を超え、漏水する事例がありました。

つきましては、「機器点検」及び「総合点検」において特に保持圧力に注意した点検をお願いいたします。

圧力点検のポイント（特に、以下の異常がないかどうかをご確認ください。）

- ① 過去に圧力調整（減圧）をしたにもかかわらず再度最高使用圧力を超える
- ② 流水検知装置の1次側と2次側との圧力差が大きい
- ③ 過去に高い圧力になった形跡がある（圧力計破損など）

上記①～③に該当するなど圧力に異常がみとめられた場合には、以下の対応をお願いいたします。

- ① 設備点検票備考欄への記載
- ② 関係者様に連絡した上、適切な整備
- ③ 関係者様に日常の圧力管理と圧力抑制策（※）の検討と進言

※ 圧力抑制策の例

設置環境の換気、保温等による温度変化の軽減
アキュムレータ設置など圧力上昇の軽減

お問い合わせ先

担当：ニッコーメタル株式会社 営業部

末永(すえなが)、根来(ねごろ)

電話：072-443-4405

以上