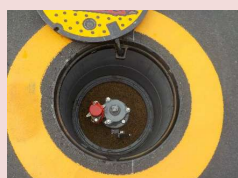
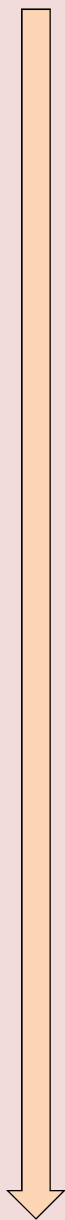


消防水利設置検査の流れ(フローチャート)

消火栓



完成検査



- 消火栓設置後検査
 - ・消火栓水圧測定
 - ・標示板及びリードライン設置の確認

防火水槽

外観検査



- 防火水槽設置後(埋め戻し前)検査
 - ・防火水槽の内観・外観検査



減水調査



- 防火水槽満水後検査
 - ・連続10日間(土日含む)の減水確認



完成検査



- 防火水槽設置後検査
 - ・防火水槽の確認
 - ・標示板及びリードライン設置の確認

外観検査については、当該製品を施行箇所に設置後、埋め戻し前に検査します。

外観検査については、「消防水利の構造図」に基づき、消防本部及び委任者もしくは施行業者の立ち会いにて実施します。

また、必要に応じて防火水槽の製造工程が分かる写真等の提出も必要となります。

防火水槽満水後、約1週間程度経過したのち、減水調査を実施します。減水が発生した場合、減水前の水位まで給水をして下さい。

減水調査開始日については、消防本部及び施工業者の立会いにて実施します。

完成検査については、協議書の内容に基づき、全ての施行(設置)が完了後、消防本部及び委任者もしくは施行業者の立ち会いにて検査を実施します。

消火栓については、消防車にて水圧測定の実施をします。