# 消防水利設置検査の流れ(フローチャート)

### 消火栓

### 防火水槽

## 外観検査



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



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。

### ○防火水槽設置後(埋め戻し前)検査 ・防火水槽の内観・外観検査



## 減水調查



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





## 完成検査

○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 定の検査を実施します。



#### ○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