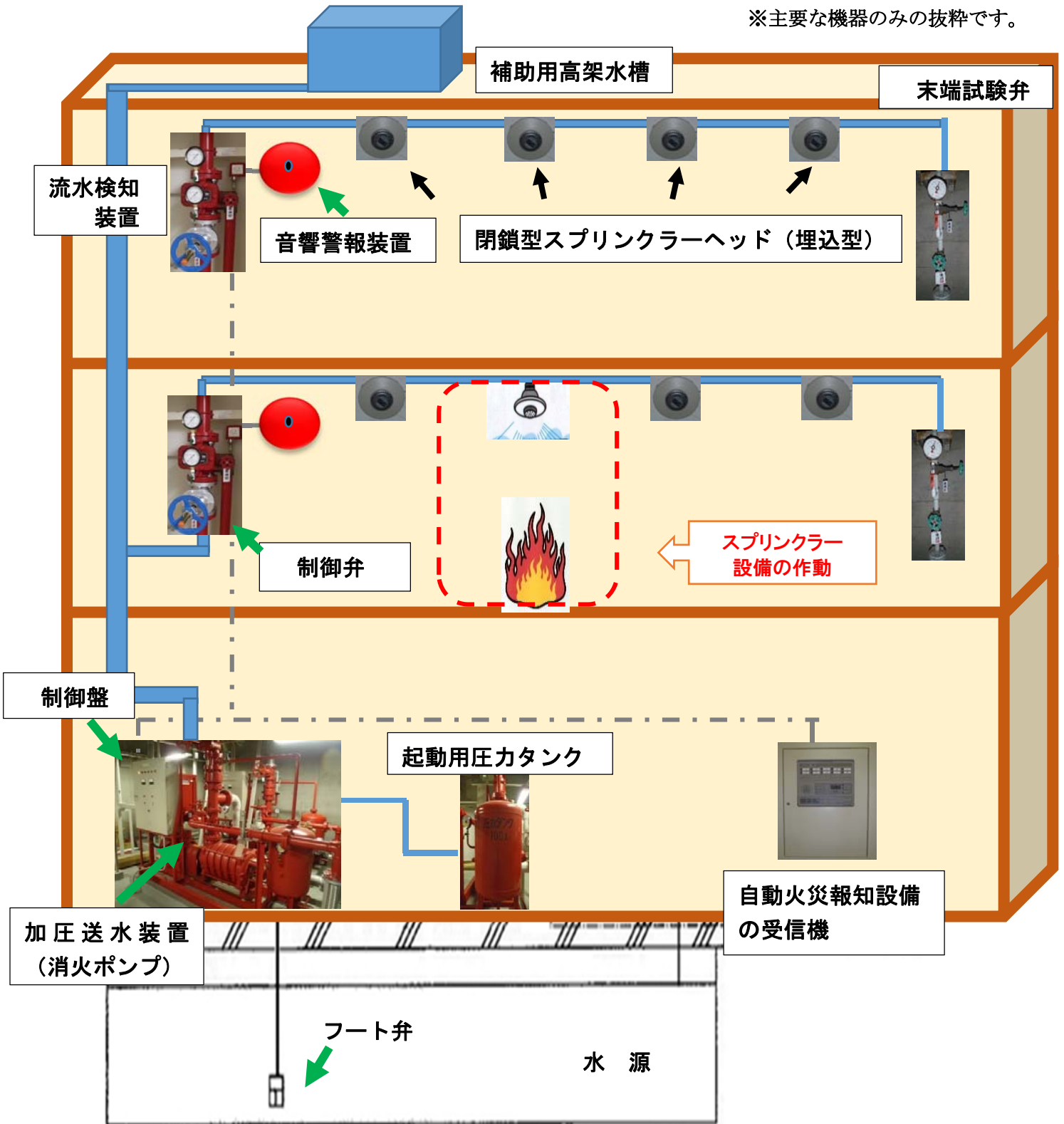


スプリンクラー設備

- ★ スプリンクラー設備は、天井等に設置されたスプリンクラーヘッドにより、火災感知から放水までを自動的に行う消火設備です。
- ★ 一般的に水源、加圧送水装置（消火ポンプ）、流水検知装置、スプリンクラーヘッド、送水口、補助散水栓、配管等及び非常電源等から構成されています。スプリンクラー設備には、使用するスプリンクラーヘッドや流水検知装置の種類によって色々な設備形態があります。

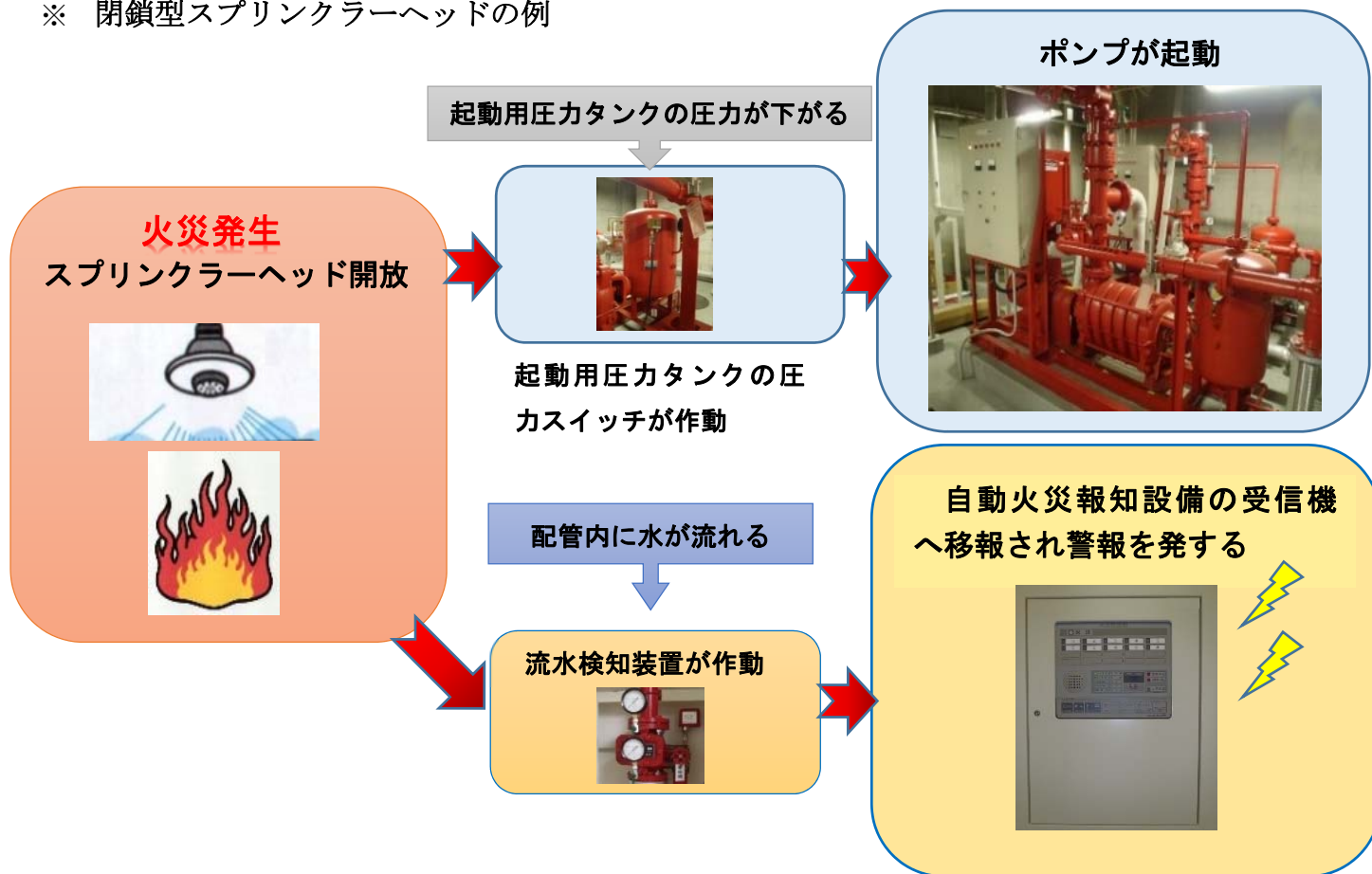
【閉鎖型湿式スプリンクラー設備の構成例】

※主要な機器のみの抜粋です。



【スプリンクラー設備の作動】 - - - - -

※ 閉鎖型スプリンクラーヘッドの例



【消火後のスプリンクラー設備の停止方法】 - - - - -

