

年 月 日

### 水道直結式スプリンクラー設備設置申請書

(あて先)

三条市水道事業管理者 様

申請者 (事業者)

住 所

氏 名

指定給水装置工事事業者

住 所

氏 名

下記の建物に水道直結式スプリンクラー設備を設置したいので申請します。

設 置 場 所	三条市			
建 築 物 名 称				
建物の概要	建 築 物	<input type="checkbox"/> 新築 <input type="checkbox"/> 既設 [ <input type="checkbox"/> 木造 <input type="checkbox"/> コンクリート造 <input type="checkbox"/> その他( )]		
	給 水 装 置	<input type="checkbox"/> 新設 <input type="checkbox"/> 既設		
	工事着工予定日	年	月	日
	給水開始予定日	年	月	日
	建 物 階 高	階		
	給 水 階 高	階		
	延 床 面 積	㎡		
計画消火水量 (スプリンクラー用)	スプリンクラーヘッド数 放水量 15ℓ/分 (30ℓ/分) ×	箇所 箇所=	系統 ℓ/分	
消 火 用 設 備	<input type="checkbox"/> 湿式 <input type="checkbox"/> 乾式			
分 岐 口 径	配水管口径	mm × 分岐管口径	mm	
敷地と道路の 高 低 差	敷地の地盤高	配水管の布設地盤高	m × m = m	

(裏面)

### 水道直結式スプリンクラー設備設置の留意事項

- 1 災害・その他正当な理由（配水管事故時、水道施設の工事等）によって、一時的な断水や水圧低下などにより、水道直結式スプリンクラー設備の性能が十分発揮されない場合があります。
- 2 水道直結式スプリンクラー設備の、火災時以外における作動及び火災時に非作動が生じることが無いよう、日常の保守点検及び修理等の維持管理に努めて下さい。
- 3 水道直結式スプリンクラー設備の設置に起因して、逆流または漏水が発生し、貴市若しくはその他の使用者等に損害を与えた場合は、責任をもって補償願います。
- 4 水道直結式スプリンクラー設備が設置された部屋を賃貸する場合は、本設備は条件付きであることを賃借人に熟知させて下さい。
- 5 本設備の所有者を変更するときは、上記事項について譲渡人も継承して下さい。
- 6 水道直結式スプリンクラー設備設置条件承諾書を給水装置工事申込書に添付して下さい。