

様式第4号の16 (第12関係)

連結送水管概要表

項 目		良	否													
方 式	<input type="checkbox"/> 乾式 <input type="checkbox"/> 湿式 (ブースターポンプ有り・ブースターポンプ無し)															
設計送水圧力 (1.6MP a以下)	_____MP a (ブースターポンプ起動時_____MP a)															
スプリンクラー設備状況	<input type="checkbox"/> 全階設置、 <input type="checkbox"/> 一部設置 (設置階 _____ 階)、 <input type="checkbox"/> 設置無し															
系 統 数 等	_____系統 ( <input type="checkbox"/> バイパス接続無し、 <input type="checkbox"/> バイパス接続有り) <input type="checkbox"/> 連結送水管専用、 <input type="checkbox"/> 屋内消火栓設備兼用															
送 水 口 数	双口型_____基															
放 水 口 位 置	<input type="checkbox"/> 特別避難階段等の附室、 <input type="checkbox"/> 屋外階段、 <input type="checkbox"/> 屋内階段、 <input type="checkbox"/> 階段等付近															
非常用ELV	<input type="checkbox"/> 設置あり、 <input type="checkbox"/> 設置無し															
放 水 口 等 設 置 数	階 別															
	単 口 形															
	双 口 形															
	放水用具 有 無	有 無 有 無 有 無 有 無 有 無 有 無 有 無 有 無 有 無														
逆 止 弁	<input type="checkbox"/> 有、 <input type="checkbox"/> 無 止水弁 <input type="checkbox"/> 有、 <input type="checkbox"/> 無 排水弁 <input type="checkbox"/> 有、 <input type="checkbox"/> 無															
配 管 等	管	<input type="checkbox"/> JIS G3442、 <input type="checkbox"/> JIS G3452、 <input type="checkbox"/> JIS G3454 Sch40、 <input type="checkbox"/> その他														
	管継手	フランジ	<input type="checkbox"/> JIS B2238、 <input type="checkbox"/> JIS B2220、 <input type="checkbox"/> その他													
		フランジ以外	<input type="checkbox"/> JIS B2301、 <input type="checkbox"/> JIS B2311、 <input type="checkbox"/> JIS B2312、 <input type="checkbox"/> その他													
	弁 類	<input type="checkbox"/> JIS _____K、 <input type="checkbox"/> JIS 以外 _____K														
	防 食 措 置	<input type="checkbox"/> ライニング管、 <input type="checkbox"/> その他 ( )														
	主 管 内 径	<input type="checkbox"/> 全部 100A以上、 <input type="checkbox"/> 100A未満有り (全部、一部)														
加 圧 送 水 装 置	設 置 位 置	_____階_____	圧力調整装置	<input type="checkbox"/> 有り、 <input type="checkbox"/> 無し												
	ポ ン プ 電 動 機	吐出量 _____ L/min × 全揚程 _____ m × 口径 _____ A														
		電圧 _____ V、出力 _____ kW														
	非 常 電 源	<input type="checkbox"/> 非常電源専用受電設備、 <input type="checkbox"/> 自家発電設備、 <input type="checkbox"/> 蓄電池設備														
	配 線	非常電源回路： <input type="checkbox"/> 耐火電線、 <input type="checkbox"/> 電線管理設、 <input type="checkbox"/> その他														
		操作回路： <input type="checkbox"/> 耐熱電線、 <input type="checkbox"/> 電線管理設、 <input type="checkbox"/> 電線管露出、 <input type="checkbox"/> その他														
	中 間 水 槽 等	中間水槽容量 _____ m <sup>3</sup> 、 送水口 _____ 個、 放水口 _____ 個														
起 動 装 置 位 置	<input type="checkbox"/> 防災センター等、 <input type="checkbox"/> 送水口直近、 <input type="checkbox"/> その他															
連 絡 装 置 等	<input type="checkbox"/> 送水口直近、 <input type="checkbox"/> 防災センター等、 <input type="checkbox"/> ブースターポンプ室															
そ の 他																

- 備考 1 項目中□欄は、該当するものを✓印で、アンダーライン部分には該当する内容を記入すること。  
 2 良否欄は、記入しないこと。  
 3 本概要表は、連結送水管試験結果報告書の添付をもって代えることができる。