

別記様式 15

消防用水の概要表

項		目
方	式	<input type="checkbox"/> 自吸式 <input type="checkbox"/> 加圧式
水 源	種 別	<input type="checkbox"/> 防火水槽 <input type="checkbox"/> 地中梁 <input type="checkbox"/> 地上タンク <input type="checkbox"/> その他 ( _____ )
	水 量	保有量 _____ m <sup>3</sup> 有効水量 _____ m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 専用 <input type="checkbox"/> 兼用
種 別	<input type="checkbox"/> 連絡装置： 有	<input type="checkbox"/> ブースターポンプ： 有
	<input type="checkbox"/> 連絡装置： 有	<input type="checkbox"/> ブースターポンプ： 無
	<input type="checkbox"/> 連絡装置： 無	<input type="checkbox"/> ブースターポンプ： 有
	<input type="checkbox"/> 連絡装置： 無	<input type="checkbox"/> ブースターポンプ： 無
連絡装置設置位置		<input type="checkbox"/> 採水口付近 <input type="checkbox"/> 防災センター内 <input type="checkbox"/> その他 ( _____ )
ブ ー ス タ ー ポ ン プ	設 置 位 置	_____
	ポ ン プ 電 動 機	<input type="checkbox"/> 専用 <input type="checkbox"/> 兼用 吐出量 _____ L/min 全揚程 _____ m 口径 _____ mm 電圧 _____ V 出力 _____ kW
	呼 水 装 置	有効容量 _____ L 給水方法 _____ 呼水管 _____ A 減水警報の種別 _____ 表示場所 _____
	起動スイッチ設置位置	
採 水 口	呼称75ねじ式 _____ 個	
吸 水 管 投 入 口	投入口の寸法 直径 _____ cm × _____ 個 投入口である旨の表示 <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無	
そ の 他		

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本産業規格A4とすること。  
2 項目中、□欄は該当するものに✓印を付し、下線部分には該当する内容を記入すること。