

正誤（平成26年6月27日第6320号）

平成26年6月27日付け官報第6320号の正誤欄に、特定駐車場用泡消火設備試験結果報告書様式が掲載され様式が訂正されました。

（今回は、法令改正による様式改正ではなく官報を作成したときに生じた誤植を訂正した扱いとなっています。）

■平成26年6月27日付け官報第6320号の訂正内容

特定駐車場用泡消火設備試験結果報告書②様式の訂正

訂正前（平成26年4月14日号外第83号の内容）

特定駐車場用泡消火設備 ②			
試験項目	種別・容量等の内容	結果	
外 加 圧 送 水 観 装 置 試 験	呼水装置	材質 銅板製・合成樹脂製	
		水 量 L	
		溢水用排水管 管の呼び A	
		呼水管 管の呼び A	
		補給水管 管の呼び A	
		減水警報装置 フロートスイッチ・電極	
	制御装置	設置場所	
		制御盤 —	
		予備品等 —	
		接地工事 種接地	
	圧力計・連成計	設置位置 —	
		性能 級	
	減圧措置	減圧措置 有・無	
		起動装置	直接操作部
			起動用圧力タンク 第2種圧力容器・高圧ガス圧力容器
		起動用水圧閉閉装置	タンク容量 L
			配管・バルブ類 管の呼び A
		自動式起動装置	感知器 —
			流水検知装置
		高架水槽を用いるもの	構造
内容積・落差 m <sup>3</sup> m			
配管・バルブ類 —			
水位計 —			
圧力水槽を用いるもの	種類・構造 第2種圧力容器・高圧ガス圧力容器		
	内容積・有効圧力 m <sup>3</sup> mPa		
	自動加圧装置 有・無		
	配管・バルブ類 —		
耐震措置	水位計・圧力計 —		
	耐震措置 有・無		
配管・バルブ類	設置状況		
	配管 —		
	バルブ類 —		
	吸水管 —		
	フート弁 —		
電源	耐震措置 有・無		
	常用電源の種類 V		
	非常電源の種類 専用受電・自家発電・蓄電池		

訂正後（平成26年6月27日第6320号の内容）

特定駐車場用泡消火設備 ②			
試験項目	種別・容量等の内容	結果	
外 加 圧 送 水 観 装 置 試 験	呼水装置	材質 銅板製・合成樹脂製	
		水 量 L	
		溢水用排水管 管の呼び A	
		呼水管 管の呼び A	
		補給水管 管の呼び A	
		減水警報装置 フロートスイッチ・電極	
	制御装置	設置場所	
		制御盤 —	
		予備品等 —	
		接地工事 種接地	
	圧力計・連成計	設置位置 —	
		性能 級	
	減圧措置	減圧措置 有・無	
		起動装置	直接操作部
			起動用圧力タンク 第2種圧力容器・高圧ガス圧力容器
		起動用水圧閉閉装置	タンクの容量 L
			配管・バルブ類 管の呼び A
		自動式起動装置	感知器
			流水検知装置
		高架水槽を用いるもの	構造
内容積・落差 m <sup>3</sup> m			
配管・バルブ類 —			
水位計 —			
圧力水槽を用いるもの	種類・構造 第2種圧力容器・高圧ガス圧力容器		
	内容積・有効圧力 m <sup>3</sup> MPa		
	自動加圧装置 有・無		
	配管・バルブ類 —		
耐震措置	水位計・圧力計 —		
	耐震措置 有・無		
配管・バルブ類	設置状況		
	配管 —		
	バルブ類 —		
	吸水管 —		
	フート弁 —		
電源	耐震措置 有・無		
	常用電源の種類 V		
	非常電源の種類 専用受電・自家発電・蓄電池・燃料電池		