

屋内消火栓設備点検票							【広範囲型2号消火栓】	
名称	久留米シティプラザ 9番街区					防火管理者	総括表に同じ ㊟	
所在	久留米市六ツ門町9番1、9番19、9番23					立会者	総括表に同じ ㊟	
点検種別	機器 総合		点検年月日	平成31年 2月18日～		31年 2月22日		
点検者	資格	番号	点検者	社名		TEL		
	甲種1類	00008		日本ドライケミカル株式会社 九州支店		092-283-6333		
	氏名		所属会社	住所				
				福岡市博多区綱場町2-21福岡MDビルディング6階				
点検設備名	ポンプ	製造者名 株川本製作所			電動機	製造者名 TOSHIBA		
		型式等 KTY1256C3M37				型式等 TIKK		
点検項目		点検結果				措置内容		
		種別・容量等の内容		判定	不良内容			
機器点検								
水源	貯水槽	種別	床下水槽		○			
	水量	152.411 m ³			○			
	水状	専用水槽		○				
	給水装置	25A ボールタップ方式		○				
	水位計			/				
	圧力計			/				
	バルブ類			○				
加圧送水装置	ポンプ方式	電動機の制御装置	周囲の状況	8番街区1階消火ポンプ室(ｽﾌﾟﾘﾝｸﾞ兼用)		○		
			外形	自立型専用		○		
			表示			○		
			電圧計・電流計	V A		○		
			開閉器・スイッチ類			○		
			ヒューズ類	A		○		
			継電器			○		
			表示灯			○		
			結線接続			○		
			接地	D種接地		○		
予備品等			○					

- 備考
- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
 - 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
 - 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
 - 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

加 圧 送 水 装 置	起 動 装 置	直接 操作 部	周囲の状況	制御盤		○		
			外形	押ボタン		○		
			表示			○		
			機能			○		
		遠隔 操作 部	周囲の状況	消火栓組込		/		
			外形	押ボタン		/		
			表示			/		
			機能	専用 兼用		/		
		遠隔 起動 部	周囲の状況			/		
			外形			/		
			機能			/		
		起 動 用 水 圧 装 置	開 閉 装 置	圧力スイッチ	設定圧力	MPa	/	
	起動用圧力タンク				MPa	/		
	機能		作動圧力	MPa	/			
	電 動 機	外形				○		
		回転軸				○		
		軸受部	油潤滑			○		
		継手				○		
	機能	三相籠型誘導入-Δ起動				○		
	ポ ン プ	外形				○		
		回転軸				○		
		軸受部	油潤滑			○		
		グラウンド部				○		
	フ ィ ー ド 弁	連成計・圧力計	1.6級			○		
		性能	MPa	ℓ/min		○		
		呼水槽		ℓ		○		
	呼 水 装 置	バルブ類				○		
		自動給水装置	20A ボールタップ方式			○		
		減水警報装置	電極棒式 ブザー			○		
		フート弁				○		
性能試験装置					○			
高 架 水 槽 方 式	高 架 水 槽 方 式			MPa	/			
	圧 力 水 槽 方 式			MPa	/			
減 圧 の た め の 措 置					/			

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
 4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第2

屋内消火栓設備 (その3)

配管等	管・管継手			○				
	支持金具・つり金具			○				
	バルブ類			○				
	ろ過装置			/				
	逃し配管		20A セルフフロー	○				
屋内消火栓箱等	消火栓箱	周囲の状況			○			
		外形			○			
		表示			○			
	ホース・ノズル	外形	1号消火栓	ホース m× 本 ノズル径 mm	/			
			易操作性1号消火栓・2号消火栓・ 従来型2号消火栓	ホース 30 m× 18本 ^{70レバ式 25mm} ノズル径 mm	○			
		操作性			○			
		ホースの耐圧性能		2015年製	/			
	消火栓開閉弁		ネジ式	○				
	表示灯		専用 (兼用)	○				
	始動表示灯			○				
	使用方法の表示		説明図	○				
	降下装置	周囲の状況			/			
		外形			/			
		表示灯			/			
		表示機能			/			
耐震措置		ポンプ吐出側、吸込側、F、J	○					
総 合 点 検								
ポンプ方式	起動性能等	加圧送水装置		○				
		表示・警報等		○				
		電動機の運転電流		125 A	○			
		運転状況			○			
	放水圧力		0.28 MPa	○				
	放水量		185 ℓ/min	○				
	減圧のための措置			/				
高架水槽方式・ 圧力水槽方式	放水圧力		MPa	/				
	放水量		ℓ/min	/				
	減圧のための措置			/				
備考	※スプリンクラー設備と兼用							
測定機器	機器名	型式	校正年月日	製造者名	機器名	型式	校正年月日	製造者名
	ピトーゲージ	TS. 6020	/	東京サイレン株				
	回路計	JP-5D	/	三和電気計株				
	検相器	8030	/	共立電気計器株				

- 備考 1 この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 2 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
 3 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
 4 選択肢のある欄は、該当事項に○印を付すこと。
 5 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。

別記様式第26

配線点検票 (設備名 屋内消火栓設備)									
名称	久留米シティプラザ 9番街区					防火管理者	総括表に同じ ㊟		
所在	久留米市六ツ門町9番1、9番19、9番23					立会者	総括表に同じ ㊟		
点検種別	総合		点検年月日	平成31年 2月18日～ 31年 2月22日					
点検者	資格	番号	点検者	社名	TEL				
	甲種1類	00008		日本ドライケミカル株式会社 九州支店	092-283-6333				
	氏名		所属会社	住所					
				福岡市博多区綱場町2-21福岡MDビルディング6階					
点検項目	点検結果					措置内容			
						種別・容量等の内容	判定	不良内容	
総合点検									
専用回路					○				
開閉器・遮断器					○				
ヒューズ類					/				
絶縁抵抗			常用 MΩ 非常 MΩ		○				
耐熱保護					○				
備考									
測定機器	機器名	型式	校正年月日	製造者名	機器名	型式	校正年月日	製造者名	
	回路計	JP-5D		三和電気計測					
	絶縁抵抗計	IR4030	H27年2月	日置電機株					

- 備考
- この用紙の大きさは、日本工業規格A4とすること。
 - 種別・容量等の内容欄は、該当するものについて記入すること。
 - 判定欄は、正常の場合は○印、不良の場合は×印を記入し、不良内容欄にその内容を記入すること。
 - 措置内容欄には、点検の際措置した内容を記入すること。