

令和7年度消防防災用設備等認定及び評定合格数

1 認定

(令和8年2月末日現在)

設備等	区分	型式認定		型式変更認定		個別認定				
		当月	累計	当月	累計	当月	累計	前年度同月	前年度同月累計	
屋内消火栓及び連結送水管の放水口		0	0	0	0	7,991	110,961	5,890	112,798	
スプリンクラー設備等の送水口		2	3	0	0	770	6,092	1,401	7,756	
合成樹脂製の管及び管継手		0	1	0	0	316,314	2,472,865	204,577	2,026,541	
ポンプを用いる加圧送水装置等		1	4	0	2	420	7,628	1,101	8,208	
圧力水槽式加圧送水装置		0	0	0	0	1	13	0	12	
加圧送水装置用制御盤		0	0	0	0	5	396	25	392	
金属製管継手 及びバルブ類	加圧送水装置用可携管継手	0	0	0	0	2,778	32,202	2,947	33,922	
	水系消火設備用管継手	4	10	0	0	240,159	2,304,440	228,514	2,573,622	
	バルブ類	0	0	0	0	7,485	73,169	2,465	57,572	
不活性ガス 消火設備等	噴射ヘッド	0	0	0	0	2,505	29,187	3,203	32,177	
	音響警報装置	1	1	0	0	125	1,870	220	2,175	
	容器弁	0	1	0	0	7,138	103,100	6,962	94,055	
	放出弁	0	0	0	0	1,248	20,517	1,765	23,139	
	選択弁	0	0	0	0	291	3,162	260	2,166	
	制御盤	0	0	0	0	129	1,359	160	1,428	
不活性ガス消火設備の閉止弁		0	0	0	0	90	741	7	977	
移動式ホース等		0	0	0	0	1,270	21,831	1,935	20,892	
定圧作動装置		0	0	0	0	40	259	0	83	
開放型散水ヘッド		0	0	0	0	230	2,640	30	1,690	
パッケージ型 自動消火設備	I 型	0	0	0	0	0	545	88	652	
	II 型	0	0	0	0	50	508	40	620	
パッケージ型 消火設備	I 型	0	0	0	0	407	6,307	730	6,850	
	II 型	0	0	0	0	0	6	0	18	
避難設備	避難はしご	0	0	0	0	205	2,334	145	1,808	
	避難ロープ	0	0	0	0	0	1,120	0	550	
	すべり台	0	0	0	0	10	93	9	126	
	救助袋	0	0	0	0	219	2,524	203	2,855	
	誘導標識	高輝度蓄光式	0	0	0	0	6,420	34,881	130	25,791
		中輝度蓄光式	0	0	0	0	28,800	136,506	12,200	112,531
火災通報装置		0	0	0	0	590	9,689	990	7,758	
総合操作盤		0	0	0	0	41	417	41	424	
二次製品等 防火水槽等	防火水槽	0	0	0	0	16	244	23	266	
	耐震性貯水槽	0	0	0	0	167	1,764	192	1,976	
	飲料水兼用耐震性貯水槽	0	0	0	0	0	6	1	6	
	地上設置型耐震性貯水槽	0	0	0	0	7	28	7	25	
	新素材貯水槽	0	0	0	0	3	25	3	20	

2 性能評定

(令和8年2月末日現在)

設備等	区分	型式評定		型式変更評定		個別評定			
		当月	累計	当月	累計	当月	累計	前年度同月	前年度同月累計
	フォームヘッド	0	0	0	0	33,350	144,016	3,300	45,158
	消火栓等開閉弁	0	0	0	0	0	1,966	256	3,100
	内燃機関を用いる加圧送水装置	0	2	0	0	1	2	0	1
不活性ガス 消火設備等	操作箱	0	0	0	0	210	3,344	369	5,050
	閉止弁	0	0	0	0	0	0	0	0
	ガス消火設備用管及び管継手	0	0	0	0	200	7,916	0	7,074
	新ガス系消火設備用制御盤	0	0	0	0	11	105	0	109
住宅用 自動消火装置	下方放出型	0	1	0	0	3,078	21,868	5,793	16,780
	フードファン付レンジ用	0	0	0	0	0	0	0	0
フード等用簡易 自動消火装置	フード等用	0	0	0	0	405	17,994	1,740	21,319
	下引ダクト用	0	1	0	0	200	2,320	700	3,360
	天ぷら油消火用簡易装置	0	0	0	0	40	640	0	510
	火炎伝送防止装置	0	0	0	0	200	1,828	245	1,527
	容器弁等	0	0	0	0	31	784	0	871
	粉末自動消火装置	0	0	0	0	0	0	0	0
	工作機械用自動消火装置	0	0	0	0	115	1,229	125	1,632
	緊急通報装置	0	0	0	0	158	2,858	400	5,570
	非常通報装置	0	0	0	0	0	0	0	0
試験装置	加熱試験器	0	1	0	0	352	3,750	20	3,457
	加煙試験器	1	1	0	0	290	2,950	310	2,595
	煙感知器用感度試験器	1	1	0	0	5	423	23	570
	減光フィルター	0	0	0	0	1	65	13	60
	メーターリレー試験器	0	0	0	0	30	244	0	210
	加ガス試験器	0	0	0	0	0	31	6	46
	炎感知器用動作試験器	0	0	0	0	30	306	40	409
	火災通報装置用試験装置	0	0	0	0	0	50	20	200
	加熱・加煙試験器	0	0	0	0	0	26	0	84
簡易輝度試験器	0	0	0	0	0	0	0	0	
	避難ロープ装置	0	0	0	0	1,340	12,360	1,785	10,670
	すべり装置	0	0	0	0	0	0	0	0
	一動作型緩降機取付金具	0	0	0	0	1	301	0	304
	火災避難用保護具等	0	0	0	0	891	8,461	632	9,614
	危険物施設用可撓管継手	0	0	0	0	1,014	10,578	762	9,345
	シャッター等の水圧開放装置	0	0	0	0	3,347	21,830	192	24,444
救助資機材	携帯警報器	0	0	0	0	0	0	0	0
	放水用具	0	0	0	0	0	0	0	0
	自動膨張式救命浮輪	0	0	0	0	0	0	0	0
	大型油圧切断機	0	0	0	0	0	0	0	0
	大型油圧スプレッダー	0	0	0	0	0	0	0	0
	動力式油圧ポンプ	0	0	0	0	0	0	0	0
	手動式油圧ポンプ	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	0	0	0	0	16	75	11	81
救助隊用ろ過式 呼吸用保護具	面体	0	0	0	0	47	477	26	1,324
	吸収缶	0	0	0	0	80	3,422	24	2,336
救助隊用給気式 呼吸用保護具	面体	0	0	0	0	0	0	0	0
	供給弁	0	0	0	0	0	0	0	0
	避難用ろ過式呼吸用保護具	0	0	0	0	0	290	0	515
救助隊用 化学防護服	レベルA(1a)	0	0	0	0	0	0	0	0
	レベルA(1b)	0	0	0	0	0	0	0	0
	レベルB・C	0	0	0	0	0	0	0	0
	レベルD	0	0	0	0	0	0	0	0
	防火水槽等用鉄蓋	0	0	0	0	0	2,023	0	1,832
	防火薬液	0	0	0	0	0	0	0	0
	共住区画貫通配管等	2	8	0	0	8,700	6,066,680	9,800	5,183,803
	令8区画貫通配管等	0	1	0	0	0	0	0	0
	消防用ホース端末部耐圧試験機	0	0	0	0	0	30	0	30
	連結送水管性能試験機	0	0	0	0	20	40	0	39
	蓄光壁材等	0	0	0	0	0	0	0	0
	電磁誘導加熱式調理器等用油煙除去装置	0	0	0	0	0	200	100	400

認 定

消防用設備等認定委員会

2月27日開催の委員会において、6社8型式認定の消火設備について審議され、合格と判定された。

〔型式認定〕

加圧送水装置の基準(平成9年消防庁告示第8号)

認定番号	申請者名	種 別	型式記号	区分
PB11-24号	(株)クボタ	ポンプを用いる加圧送水装置	両吸込遠心ポンプ 350A	基本型

金属製管継手及びバルブ類の基準(平成20年消防庁告示第31号)

認定番号	申請者名	種 別	型式記号	呼び径	最高使用圧力
PJ-312号	(株)TOZEN	消火設備用ハウジング継手	T2	50A,65A, 80A,100A, 125A,150A	2.0MPa
PJ-313号	浜崎工業(株)	消火設備用鋼管加工継手	HK-10KFN	65A,80A,100A 125A,150A,200A	1.0MPa
PJ-314号	浜崎工業(株)	消火設備用鋼管加工継手	HK-10KFE	65A,80A,100A 125A,150A,200A	1.0MPa
PJ-315号	浜崎工業(株)	消火設備用鋼管加工継手	HK-BRG	150A×125A 150A×100A 150A×80A 150A×65A 125A×100A 125A×80A 125A×65A 100A×80A 100A×65A 80A×65A	1.0MPa

不活性ガス消火設備等の音響警報装置の基準(平成7年消防庁告示第3号)

認定番号	申請者名	種 別	型式記号
AA-051号	ヤマトプロテック(株)	不活性ガス消火設備等の音声警報装置	TYV-20

スプリンクラー設備等の送水口の基準(平成13年消防庁告示第37号)

認定番号	申請者名	種 別	型式記号	種別・形状	最高使用圧力
FDC-058号	(株)初田製作所	スプリンクラー設備等の送水口	SIYYD90	スタンド型 双口	2.0MPa
FDC-059号	(株)北浦製作所	スプリンクラー設備等の送水口	YMD-11M-90K	スタンド型 双口	2.0MPa

性能評定

消防防災用設備機器性能評定委員会

2月24日開催の委員会において、5社6型式の設備機器について審議され、合格と判定された。

〔型式〕

加煙試験器(昭和62年消防予第6号)

評定番号	申請者名	種別	型式記号	適用感知器
評 2026-001 号	能美防災(株)	加煙試験器	FTGJ003-E	光電式スポット型感知器、イオン化式スポット型感知器

煙感知器用感度試験器(昭和 62 年消防予第6号)

評定番号	申請者名	種別	型式記号	適用感知器
評 2026-002 号	能美防災(株)	煙感知器用感度試験器	FTDJ002-E	光電式スポット型感知器 1種(FDKJ156N-D) 光電式スポット型感知器 2種(FDKJ256N-D) 光電式スポット型感知器 2種(FDKJ256N-D-X) 光電式スポット型感知器 2種(FDKJ257N-DK-X) 光電式スポット型感知器 3種(FDKJ356N-D) 光電式スポット型感知器 3種(FDKJ356N-D-X) 光電式スポット型感知器 3種(FDKJ357N-DK-X)

防火区画貫通配管等(平成 17 年消防庁告示第4号)

評定番号	申請者名	種別	型式記号	適用範囲
KK2026-002 号	フネンアクロス(株)	共住区画貫通配管等	中空壁 フネンパイプ	排水管及び排水管に付属する通気管
KK2026-003 号	未来工業(株)	共住区画貫通配管等	中空壁 TK-K	配電管及び電気配線

採水口

評定番号	申請者名	種別	型式記号	種別・形状	最高使用圧力
評さ-048 号	(株)初田製作所	採水口	SSYYD90	スタンド型 単口	1.0MPa
評さ-049 号	(株)北浦製作所	採水口	YMD-06S-90K	スタンド型 単口	1.0MPa