

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7年11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	9,742	82,444	11,435	87,600		
スプリンクラー設備等の送水口		0	1	0	0	1,142	4,287	190	4,890		
合成樹脂製の管及び管継手		0	1	0	0	401,436	1,928,378	241,717	1,553,510		
ポンプを用いる加圧送水装置等		2	3	0	2	403	5,566	602	5,606		
圧力水槽式加圧送水装置		0	0	0	0	1	9	0	9		
加圧送水装置用制御盤		0	0	0	0	5	371	0	346		
金属製管継手 及びバルブ類	加圧送水装置用可撓管継手	0	0	0	0	1,963	23,537	2,630	24,253		
	水系消火設備用管継手	0	4	0	0	136,356	1,658,745	284,418	1,921,199		
	バルブ類	0	0	0	0	3,891	52,137	5,147	42,438		
不活性ガス 消火設備等	噴射ヘッド	0	0	0	0	3,194	20,593	3,715	23,448		
	音響警報装置	0	0	0	0	72	1,470	194	1,506		
	容器弁	0	0	0	0	7,747	77,290	4,650	73,496		
	放出弁	0	0	0	0	1,506	14,103	1,772	17,820		
	選択弁	0	0	0	0	200	2,448	292	1,550		
	制御盤	0	0	0	0	109	882	154	931		
不活性ガス消火設備の閉止弁		0	0	0	0	35	501	42	756		
移動式ホース等		0	0	0	0	2,108	15,212	2,417	14,086		
定圧作動装置		0	0	0	0	0	109	0	60		
開放型散水ヘッド		0	0	0	0	300	1,540	0	1,100		
パッケージ型 自動消火設備	I 型	0	0	0	0	39	462	47	406		
	II 型	0	0	0	0	35	335	0	550		
パッケージ型 消火設備	I 型	0	0	0	0	636	4,483	820	4,917		
	II 型	0	0	0	0	1	2	0	9		
避難設備	避難はしご		0	0	0	0	360	1,747	95	1,316	
	避難ロープ		0	0	0	0	150	820	0	400	
	すべり台		0	0	0	0	8	58	11	86	
	救助袋		0	0	0	0	331	1,755	252	1,962	
	誘導標識	高輝度蓄光式	0	0	0	0	4,257	23,546	5	19,970	
		中輝度蓄光式	0	0	0	0	9,000	101,306	3,200	73,396	
火災通報装置		0	0	0	0	1,550	7,999	488	5,058		
総合操作盤		0	0	0	0	59	296	59	290		
二次製品等防火水槽等	防火水槽		0	0	0	0	22	202	32	187	
	耐震性貯水槽		0	0	0	0	186	1,286	240	1,452	
	飲料水兼用耐震性貯水槽		0	0	0	0	4	5	0	1	
	地上設置型耐震性貯水槽		0	0	0	0	2	16	3	13	
	新素材貯水槽		0	0	0	0	2	18	4	15	

2 性能評定

(令和7年11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	15,100	80,266	5,600	34,858
消火栓等開閉弁				0	0	0	0	281	1,666	0	2,444
内燃機関を用いる加圧送水装置				1	1	0	0	0	0	0	1
不活性ガス 消火設備等	操作箱			0	0	0	0	105	2,759	644	3,429
	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	0	7,616	6,974	7,074
新ガス系消火設備用制御盤				0	0	0	0	13	84	2	82
住宅用 自動消火装置	下方放出型			0	1	0	0	530	13,750	52	9,677
	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	412	12,230	150	11,711
	下引ダクト用			0	0	0	0	0	2,000	0	2,300
天ぷら油消火用簡易装置				0	0	0	0	100	500	0	410
火炎伝送防止装置				0	0	0	0	7	1,465	49	1,206
容器弁等				0	0	0	0	10	722	0	121
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	133	970	140	1,156
緊急通報装置				0	0	0	0	300	2,100	400	3,770
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	220	2,828	425	2,606
	加煙試験器			0	0	0	0	250	2,130	330	1,835
	煙感知器用感度試験器			0	0	0	0	15	280	28	453
	減光フィルター			0	0	0	0	3	55	0	43
	メーターリレー試験器			0	0	0	0	0	154	0	160
	加ガス試験器			0	0	0	0	10	31	10	40
	炎感知器用作動試験器			0	0	0	0	10	181	20	279
	火災通報装置用試験装置			0	0	0	0	0	20	20	120
	加熱・加煙試験器			0	0	0	0	0	26	0	84
救助資機材	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	1,290	9,430	1,340	6,800
	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	0	200	0	204
	火災避難用保護具等			0	0	0	0	544	6,528	1,544	7,478
	危険物施設用可撓管継手			0	0	0	0	571	7,451	925	6,903
	シャッター等の水圧開放装置			0	0	0	0	1,796	14,883	3,277	19,559
	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
救助隊用過式 呼吸用保護具	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	0	43	15	55
	面 体			0	0	0	0	90	302	72	1,005
	吸 収 缶			0	0	0	0	264	1,433	240	1,212
	面 体			0	0	0	0	0	0	0	0
救助隊用給気式 呼吸用保護具	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	96	210	86	483
	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			0	3	0	0	1,371	6,035,349	11,790	4,961,398
消防用ホース端末部耐圧試験機	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	0	20	1	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	100	100	300

認 定

消防用設備等認定委員会

11月21日開催の委員会において、1社2型式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
PB10-45 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 300A	基本型
PB10-46 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 300A	基本型

性 能 評 定

消防防災用設備機器性能評定委員会

11月25日開催の委員会において、1社1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〕

内燃機関を用いる加圧送水装置（平成4年消防危第26号）

評定番号	申請者名	種 別	型式記号	定格出力
評 2025-004 号	(株)荏原製作所	内燃機関を用いる加圧送水装置	125MSF3E	47KW