

<検定対象機械器具等申請一覧表>

令和5年5月

種別	型式試験 申請件数	型式変更試験 申請件数	型式適合検定				
			申請件数	申請個数	対前年 同月比(%)	対前年 累計比(%)	
消火器	大型	0	0	22	4,199	123.8	124.7
	小型	5	0	74	467,579	105.3	111.6
消火器用消火薬剤	大型用	0		2	130	118.2	27.0
	小型用			14	6,630	64.3	118.1
泡消火薬剤		0		14	92,020	111.9	125.7
感知器	差動式スポット型	0	0	42	276,442	91.8	94.7
	差動式分布型	0	0	11	8,440	106.8	110.7
	補償式スポット型	0	0	0	0	-	-
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	0	0	38	142,743	90.9	101.1
	熱アナログ式スポット型	0	0	11	8,068	55.3	55.8
	熱複合式スポット型	0	0	0	0	-	-
	イオン化式スポット型	0	0	0	0	-	皆増
	光電式スポット型	1	0	49	177,649	125.5	115.6
	光電アナログ式スポット型	0	0	21	60,349	109.7	87.1
	光電式分離型	0	0	6	300	150.0	103.4
	光電アナログ式分離型	0	0	1	100	皆増	皆増
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	1	60	皆増	皆増
	煙複合式スポット型	0	0	0	0	-	-
	熱煙複合式スポット型	0	0	0	0	-	-
	紫外線式スポット型	0	0	1	40	80.0	80.0
	赤外線式スポット型	0	0	10	835	82.8	129.4
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	277	皆増	101.1
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	11	30,230	95.0	82.9
	P型2級	0	0	9	7,062	61.4	59.8
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	95	64,169	152.3	126.1
受信機	P型1級	0	0	48	2,835	108.1	111.4
	P型2級	0	0	17	3,676	138.6	127.9
	P型3級	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	10	195	154.8	146.3
	G型	0	0	2	2	33.3	50.0
	GP型1級	0	0	9	17	154.5	140.9
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	1	0	9	38,570	266.1	108.1
	GR型	0	0	18	192	111.0	105.4
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	51	277,478	140.3	163.8
流水検知装置		0	0	40	2,960	119.3	137.6
一斉開放弁		0	0	28	1,810	141.1	144.6
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	2	28.6	81.5
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	25	12,692	86.4	94.5
緩降機		0	0	3	450	87.9	113.6
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	20	94,904	234.2	252.8
	イオン化式住宅用防災警報器	0	0	0	0	-	-
	光電式住宅用防災警報器	1	0	34	342,250	67.3	117.5
合計		8	0	748	2,125,355	101.7	116.1

※前年度の申請個数が「0個」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「皆増」と表記いたします。

※今年度の申請個数が「0個」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「皆減」と表記いたします。

※前年度及び今年度の申請個数が「0個」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「-」と表記いたします。