

<検定対象機械器具等申請一覧表>

令和5年1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	17	3,606	97.0	116.4
	小型	0	0	58	464,816	80.1	103.9
消火器用消火薬剤	大型用	0		2	75	41.7	136.2
	小型用			7	6,180	85.6	100.1
泡消火薬剤		1		34	313,680	173.2	102.4
感知器	差動式スポット型	0	0	37	239,430	109.5	117.2
	差動式分布型	0	0	11	7,655	150.0	127.6
	補償式スポット型	0	0	0	0	-	4.7
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	37.0
	定温式スポット型	0	0	38	93,366	94.6	111.6
	熱アナログ式スポット型	0	0	9	7,199	100.5	137.8
	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	-	皆減
	光電式スポット型	0	0	36	158,411	220.8	115.3
	光電アナログ式スポット型	0	0	14	51,030	107.0	141.4
	光電式分離型	0	0	6	175	92.1	138.0
	光電アナログ式分離型	0	0	1	100	3,333.3	95.2
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	-	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	2	140	皆増	95.5
	赤外線式スポット型	0	0	8	749	260.1	127.5
紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	-	71.0	
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	9	26,502	114.6	130.9
	P型2級	0	0	7	4,910	87.4	131.5
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	72	32,871	84.4	108.4
受信機	P型1級	2	0	36	2,141	92.0	105.5
	P型2級	0	0	17	3,793	101.7	102.0
	P型3級	0	0	0	0	皆減	425.8
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	10	155	134.8	149.0
	G型	1	0	7	10	125.0	134.2
	GP型1級	2	0	11	26	86.7	102.0
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	7	44,757	90.0	124.6
	GR型	0	0	14	160	57.1	95.9
閉鎖型スプリンクラーヘッド		1	0	37	169,106	132.5	123.0
流水検知装置		0	0	37	2,617	99.6	118.2
一斉開放弁		1	0	23	2,247	153.3	100.1
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	0	0	皆減	95.2
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	24	14,003	98.8	107.8
緩降機		0	0	4	480	117.1	109.6
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	18	59,004	121.3	80.9
	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	0	0	36	290,836	67.3	87.3
合計		8	0	649	2,000,230	101.4	105.2

※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。