

<検定対象機械器具等申請一覧表>

令和3年10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	18	3,348	93.6	104.0
	小型	4	0	69	456,167	80.4	110.3
消火器用消火薬剤	大型用	1		4	170	77.3	87.6
	小型用			10	2,804	24.0	61.8
泡消火薬剤		0		19	132,700	106.8	122.5
感知器	差動式スポット型	0	0	37	234,867	97.5	88.0
	差動式分布型	0	0	11	6,945	107.7	92.0
	補償式スポット型	0	0	0	0	皆減	22.6
	定温式感知線型	0	0	1	100	皆増	皆増
	定温式スポット型	0	0	32	127,244	118.8	88.7
	熱アナログ式スポット型	0	0	12	12,647	108.9	82.5
	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	1	100	皆増	17.9
	光電式スポット型	1	0	40	144,359	119.5	90.0
	光電アナログ式スポット型	0	0	18	44,522	88.1	82.9
	光電式分離型	0	0	6	265	132.5	42.6
	光電アナログ式分離型	1	0	1	60	500.0	103.7
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	-	皆減
	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	-	皆減
	紫外線式スポット型	0	0	1	100	100.0	63.6
	赤外線式スポット型	1	0	6	452	103.9	85.6
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	-	167.4
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	9	21,540	110.5	90.9
	P型2級	0	0	7	4,450	113.2	87.1
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		1	0	77	42,264	92.4	103.8
受信機	P型1級	0	0	46	2,647	131.0	97.9
	P型2級	0	0	23	5,844	116.5	114.4
	P型3級	0	0	0	0	皆減	皆減
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	1	0	7	61	32.4	57.1
	G型	0	0	4	7	175.0	134.2
	GP型1級	0	0	14	27	84.4	104.3
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	14	57,528	140.1	100.1
	GR型	0	0	19	283	111.0	101.1
閉鎖型スプリンクラーヘッド		1	0	33	143,554	127.3	112.8
流水検知装置		0	0	42	1,873	78.3	102.8
一斉開放弁		0	0	21	997	98.8	153.7
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	0	0	皆減	34.3
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	1	0	27	17,415	156.5	112.1
緩降機		0	0	1	151	75.5	115.2
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	1	0	23	132,393	175.4	156.8
	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	45	402,265	129.2	110.5
合計		14	0	698	2,000,149	106.4	104.8

※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。