

<検定対象機械器具等申請一覧表>

令和元年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	24	3,790	122.4	94.1
	小型	0	0	89	499,967	127.7	98.1
消火器用消火薬剤	大型用	0		5	250	139.7	107.9
	小型用			13	11,761	65.1	79.1
泡消火薬剤		0		25	134,600	95.7	85.5
感知器	差動式スポット型	0	0	42	349,464	120.5	94.7
	差動式分布型	0	0	16	9,073	91.3	94.9
	補償式スポット型	0	0	1	1,000	333.3	62.5
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	皆増
	定温式スポット型	0	0	42	148,100	107.8	90.8
	熱アナログ式スポット型	0	0	12	15,987	98.9	82.9
	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	200	200.0	173.8
	光電式スポット型	0	0	55	173,272	84.0	86.7
	光電アナログ式スポット型	0	0	15	70,992	136.2	109.8
	光電式分離型	0	0	8	430	175.5	109.8
	光電アナログ式分離型	0	0	3	143	715.0	151.8
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	0	0	-	7.3
	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	-	皆増
	紫外線式スポット型	0	0	1	100	250.0	65.6
	赤外線式スポット型	0	0	11	1,412	178.3	153.4
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	皆減	66.9
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	12	17,012	83.1	65.3
	P型2級	0	0	6	3,740	135.5	67.5
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		3	0	110	41,289	93.7	110.3
受信機	P型1級	0	0	68	2,788	92.4	92.8
	P型2級	0	0	23	6,577	99.3	97.0
	P型3級	0	0	0	0	皆減	皆減
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	11	136	98.6	107.0
	G型	0	0	5	10	166.7	128.1
	GP型1級	0	0	15	36	150.0	120.0
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	0	0	12	41,632	109.0	118.1
	GR型	3	0	19	247	111.3	120.3
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	0	45	160,370	72.5	92.7
流水検知装置		0	0	41	1,743	63.8	78.6
一斉開放弁		0	0	21	2,017	104.3	111.8
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	3	60	171.4	182.8
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	28	18,057	117.4	109.3
緩降機		0	0	5	636	80.8	106.3
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	12	67,240	99.7	97.3
	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	22	447,020	100.7	64.5
合計		6	0	821	2,231,151	104.4	86.1

※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。