

<検定対象機械器具等申請一覧表>

平成30年9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	2,741	71.4	85.6
	小型	2	0	93	422,220	88.0	104.5
消火器用消火薬剤	大型用	0		1	36	27.7	86.0
	小型用			16	15,058	136.2	71.7
泡消火薬剤		1		26	138,750	69.6	86.7
感知器	差動式スポット型	0	0	31	297,530	108.3	100.0
	差動式分布型	0	0	11	7,350	111.2	112.8
	補償式スポット型	0	0	1	1,000	皆増	300.0
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	0	0	36	118,555	90.6	100.5
	熱アナログ式スポット型	0	0	9	13,459	159.8	99.9
	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	99	皆増	363.0
	光電式スポット型	0	0	40	158,008	106.2	106.9
	光電アナログ式スポット型	0	0	13	41,091	85.0	105.2
	光電式分離型	0	0	4	200	66.7	107.6
	光電アナログ式分離型	0	0	3	75	937.5	72.0
	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	180	100.0	114.0
	赤外線式スポット型	0	0	4	418	50.0	77.9
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	0	0	-	169.3
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	11	28,655	148.5	129.5
	P型2級	0	0	8	5,482	131.7	127.3
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		0	0	82	30,545	83.7	100.3
受信機	P型1級	0	0	48	2,646	112.6	107.2
	P型2級	0	0	16	6,355	156.5	150.5
	P型3級	0	0	2	120	53.3	151.8
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	0	0	9	146	224.6	124.2
	G型	0	0	3	7	46.7	85.0
	GP型1級	0	0	11	32	133.3	105.9
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	1	0	13	30,957	85.3	105.3
	GR型	0	0	18	270	188.8	113.2
閉鎖型スプリンクラーヘッド		0	4	46	199,920	84.6	108.4
流水検知装置		0	0	41	2,363	80.3	112.1
一斉開放弁		0	0	20	1,112	66.8	118.5
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	3	36	720.0	131.8
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	19	12,910	99.6	103.7
緩降機		0	0	3	480	266.7	86.1
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	1	0	22	60,149	72.7	74.6
	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	389,280	58.8	89.4
合計		5	4	719	1,988,235	82.3	96.8

※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。